



Register Online!
(see page 2)



Original Instructions
Instrucciones originales
Instructions originales
Originalanleitung
Istruzioni originali
Vertaling van de
originele instructies

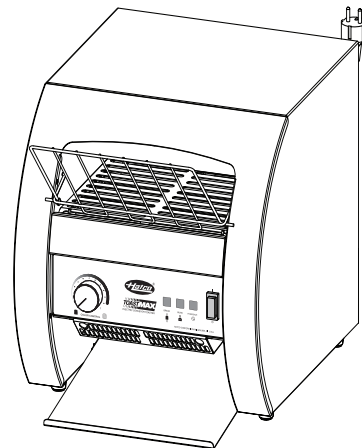
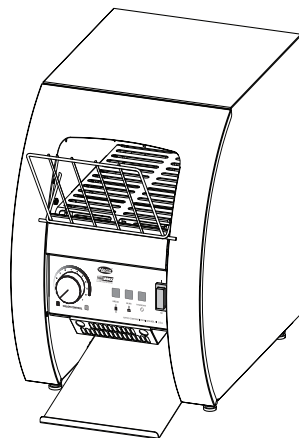
TOASTMAX®

Electric Conveyor Toasters

TM3-5, TM3-5H, TM3-10, and TM3-10H Series

Installation and Operating Manual For € and Non € Models

P/N 07.04.747.00



<p>DE Elektrische Durchlaufoaster Serie TM3-5, TM3-5H, TM3-10, und TM3-10H Installations- und Bedienungshandbuch P 11 Registrieren Sie sich online!</p>	<p>ES Tostadoras de Cinta Transportadora Eléctrica Serie TM3-5, TM3-5H, TM3-10, y TM3-10H Manual de Instalación y Operación P 20 Regístrese en línea!</p>
<p>FR Grille-Pain Electrique À Convoyeur Série TM3-5, TM3-5H, TM3-10, et TM3-10H Manuel d'installation et d'utilisation P 29 S'inscrire en ligne!</p>	<p>IT Tostapane Elettrici in Continuo Serie TM3-5, TM3-5H, TM3-10, e TM3-10H Manuale per l'installazione e l'uso P 38 Registratevi online!</p>
<p>NL Elektrische Toasters Met Transportband Serie TM3-5, TM3-5H, TM3-10, en TM3-10H Handleiding voor Installatie en Bediening P 47 Registreeer online!</p>	

Important Owner Information	2	Installation	6
Introduction	2	General	6
Important Safety Information	3	Operation	7
Model Description	4	General	7
All Models	4	Maintenance	8
TM3-5 and TM3-5H Models.....	4	General	8
TM3-10 and TM3-10H Models.....	4	Daily Cleaning.....	8
Model Designation	4	Troubleshooting Guide	9
Specifications	5	International Limited Warranty	10
Plug Configurations	5	Service Information	10
Electrical Rating Chart.....	5		
Dimensions	5		

IMPORTANT OWNER INFORMATION

Record the model number, serial number, voltage, and purchase date of the unit in the spaces below (specification label located on the side of the unit). Please have this information available when calling Hatco for service assistance.

Model No. _____

Serial No. _____

Voltage _____

Date of Purchase _____

Business

Hours: 7:00 AM to 5:00 PM Central Standard Time (C.S.T.)
(Summer Hours: June to September—
7:00 AM to 5:00 PM C.S.T.
Monday through Thursday
7:00 AM to 4:00 PM C.S.T. Friday)

Telephone: 414-671-6350

E-mail: partsandservice@hatcocorp.com

Fax: 414-671-3976 (Parts and Service)

Additional information can be found by visiting our web site at www.hatcocorp.com.

Register your unit!

Completing online warranty registration will prevent delay in obtaining warranty coverage. Access the Hatco website at www.hatcocorp.com, select the *Parts & Service* pull-down menu, and click on "Warranty Registration".



Correct Disposal of this Product

This marking indicates that this product and its electronic components should not be disposed of with other commercial waste. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To dispose of product and its electronic components, contact supplier where product was purchased for environmentally safe recycling.

INTRODUCTION

The Hatco TOASTMAX® Electric Conveyor Toaster is specially designed to accelerate the toasting operation. Products pass through a heating chamber for rapid and thorough toasting. Moisture and sugar content and thickness of bread product effect the ability to achieve the perfect toasted product. Utilizing conveyor speed, not temperature, to determine toasting color, allows for instant adjustment of toasting time.

Hatco toasters are built with quality to meet the demands of foodservice operations and provide years of trouble-free performance. The serpentine metal-sheathed tubular heating elements are guaranteed against breakage and burnout for two years.

The Hatco TOASTMAX Electric Conveyor Toaster is a product of extensive research and field testing. The materials used were selected for maximum durability, attractive appearance, and optimum performance. Every unit is inspected and tested thoroughly prior to shipment.

This manual provides the installation, safety, and operating instructions for the Hatco TOASTMAX Electric Conveyor Toaster. Hatco recommends all installation, operating, and safety instructions appearing in this manual be read prior to installation or operation of the unit.

Safety information that appears in this manual is identified by the following signal word panels:



WARNING

WARNING indicates a hazardous situation which, if not avoided, could result in death or serious injury.



CAUTION

CAUTION indicates a hazardous situation which, if not avoided, could result in minor or moderate injury.

NOTICE

NOTICE is used to address practices not related to personal injury.



Read the following important safety information before using this equipment to avoid serious injury or death and to avoid damage to equipment or property.

WARNING

ELECTRIC SHOCK HAZARD:

- Plug unit into a properly grounded electrical receptacle of the correct voltage, size, and plug configuration. If plug and receptacle do not match, contact a qualified electrician to determine and install proper voltage and size electrical receptacle.
- Turn off power switch, unplug power cord, and allow unit to cool before performing any cleaning, adjustments, maintenance, or attempting to clear a jam.
- DO NOT submerge or saturate with water. Unit is not waterproof. Do not operate if unit has been submerged or saturated with water.
- Unit is not weatherproof. Locate unit indoors where ambient air temperature is a minimum of 21°C (70°F) and a maximum of 29°C (85°F).
- Do not steam clean or use excessive water on unit.
- This unit is not “jet-proof” construction. Do not use jet-clean spray to clean this unit.
- Do not pull unit by power cord.
- Discontinue use if power cord is frayed or worn.
- Do not attempt to repair or replace a damaged power cord. Cord must be replaced by Hatco, an Authorized Hatco Service Agent, or a person with similar qualifications.
- This unit must be serviced by qualified personnel only. Service by unqualified personnel may lead to electric shock or burn.
- Do not clean unit when it is energized or hot.
- Do not allow liquids to spill into unit.
- Use only Genuine Hatco Replacement Parts when service is required. Failure to use Genuine Hatco Replacement Parts will void all warranties and may subject operators of the equipment to hazardous electrical voltage, resulting in electrical shock or burn. Genuine Hatco Replacement Parts are specified to operate safely in the environments in which they are used. Some aftermarket or generic replacement parts do not have the characteristics that will allow them to operate safely in Hatco equipment.

FIRE HAZARD:

- Locate unit a minimum of 25 mm (1”) from combustible walls and materials. If safe distances are not maintained, combustion or discoloration could occur.
- Do not place anything on top of toaster. Do not place toaster near or underneath curtains or other combustible materials. Items near or on top of toaster could catch fire causing injury and/or damage to the toaster.

WARNING

EXPLOSION HAZARD: Do not store or use gasoline or other flammable vapors or liquids in the vicinity of this or any other appliance.

In case of fire, disconnect toaster from power source immediately. This allows the unit to cool, making it easier and safer to put out the fire.

Do not operate this unit with an external timer or remote control system.

Make sure all operators have been instructed on the safe and proper use of the unit.

This unit is not intended for use by children or persons with reduced physical, sensory, or mental capabilities. Ensure proper supervision of children and keep them away from the unit.

This unit has no “user-serviceable” parts. If service is required on this unit, contact an Authorized Hatco Service Agent or contact the Hatco Service Department at 414-671-6350; fax 414-671-3976.

CAUTION

BURN HAZARD:

- Some exterior surfaces on unit will get hot. Use caution when touching these areas.
- Do not remove crumb tray for cleaning until toaster is cool.

Locate unit at proper counter height in an area that is convenient for use. The location should be level to prevent unit or its contents from falling accidentally and strong enough to support the weight of unit and contents.

Always operate toaster with crumb tray installed.

Toasting of coated or buttered products such as garlic bread, cheese sandwiches, and sweet rolls is NOT recommended. Residue will reduce toaster performance and could ignite inside toaster. Using toaster with food products listed above will void unit warranty.

NOTICE

Use non-abrasive cleaners and cloths only. Abrasive cleaners and cloths could scratch finish of unit, marring its appearance and making it susceptible to soil accumulation.

Do not locate unit in area with excessive air movement around unit. Avoid areas that may be subject to active air movements or currents (i.e., near exhaust fans/hoods, air conditioning ducts, and exterior doors).

Submerging or saturating unit with water will damage the unit and void unit warranty.

Do not lay unit on the side with the control panel. Damage to the unit could occur.

This unit is intended for commercial use only — NOT for household use.

MODEL DESCRIPTION



All Models

All TOASTMAX® Electric Conveyor Toasters are fast, reliable, and versatile, toasting up to 460 bread or bun product per hour. TOASTMAX toasters feature long lasting serpentine metal sheathed heating elements, a permanently lubricated conveyor motor, and three selector keys. Every unit is shipped with 25 mm (1") adjustable legs, a feed ramp, a removable crumb tray, and a discharge chute.

TM3-5 Model

The TM3-5 model allows for toasting of bread products up to 38 mm (1-1/2") thick and 187 mm (7-3/8") wide. Capacity is up to 230–280 slices per hour, depending on voltage.

TM3-5H Model

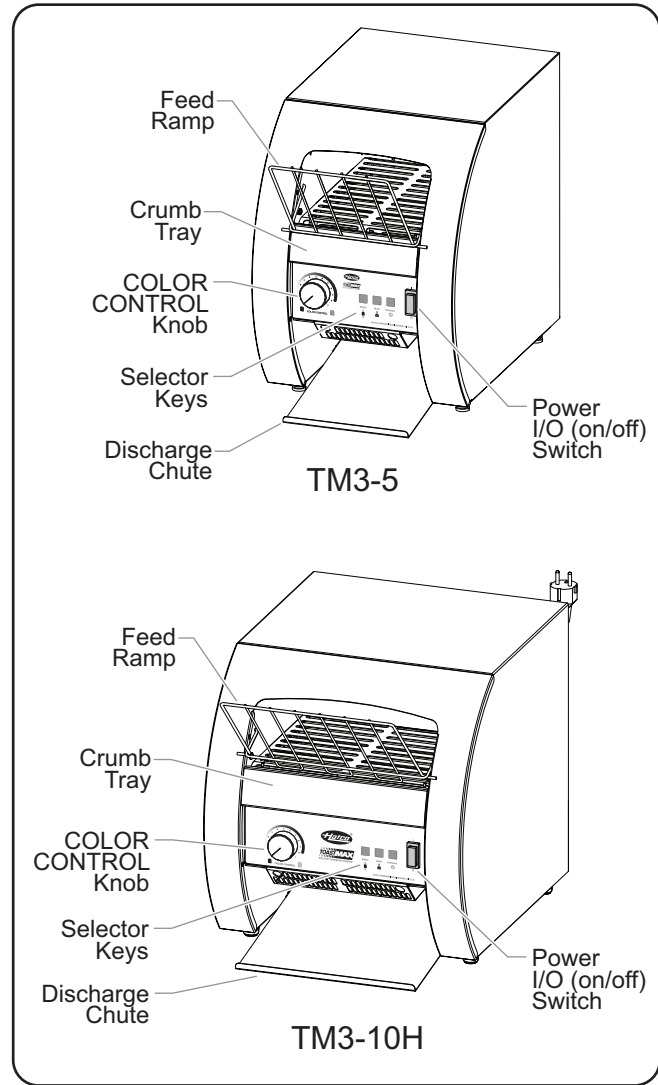
The TM3-5H model allows for toasting of bread products up to 76 mm (3") thick and 187 mm (7-3/8") wide. Capacity is up to 190–230 slices per hour, depending on voltage.

TM3-10 model

The TM3-10 model allows for toasting of bread products up to 38 mm (1-1/2") thick and 245 mm (9-5/8") wide. Capacity is up to 390–460 slices per hour, depending on voltage.

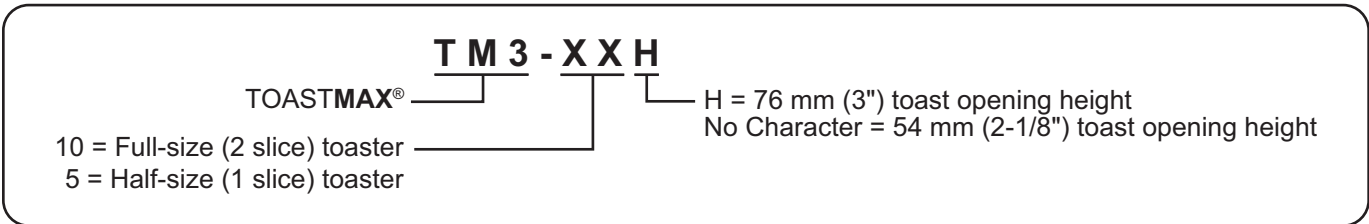
TM3-10H model

The TM3-10H model allows for toasting of bread products up to 76 mm (3") thick and 245 mm (9-5/8") wide. Capacity is up to 290–350 slices per hour, depending on voltage.



TM3-5 and TM3-10H Models

MODEL DESIGNATION



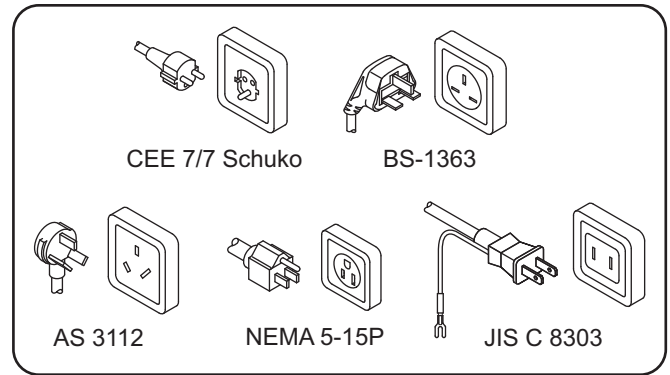
Plug Configurations

Units are supplied from the factory with an electrical cord and plug. Plugs are supplied according to the application.



ELECTRIC SHOCK HAZARD: Plug unit into a properly grounded electrical receptacle of the correct voltage, size, and plug configuration. If plug and receptacle do not match, contact a qualified electrician to determine and install proper voltage and size electrical receptacle.

NOTE: The specification label is located on the side of the unit. See label for serial number and verification of unit electrical information.



Plug Configurations

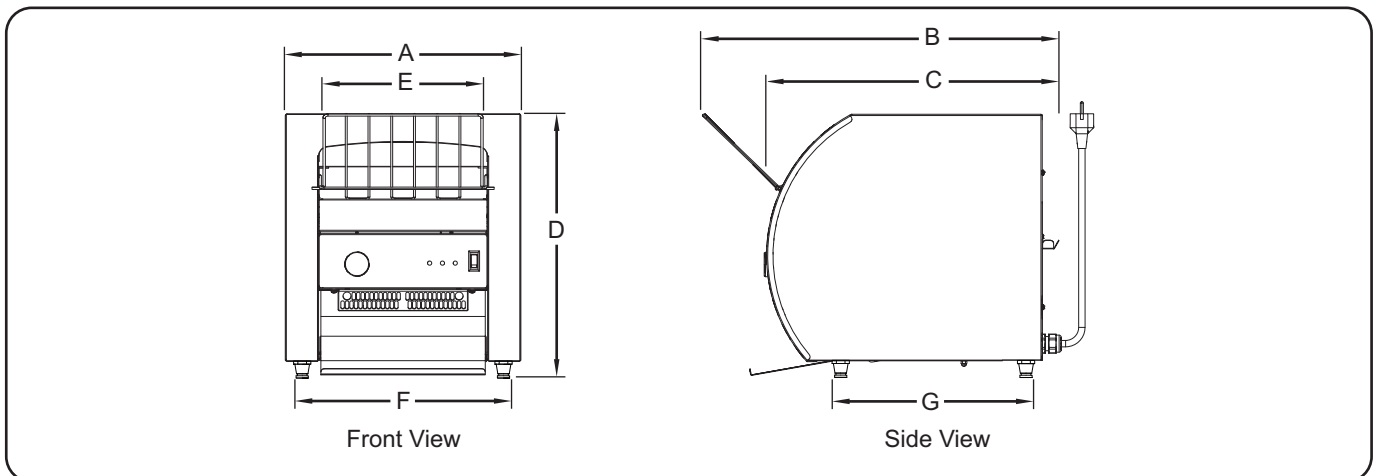
NOTE: Receptacle not supplied by Hatco.

Electrical Rating Chart

Model	Voltage	Hertz	Watts	Amps	Plug Configuration	Shipping Weight
TM3-5	220–240 (CE)	50/60	1320–1575	6.0–6.6	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, or AS 3112	16 kg (36 lbs.)
TM3-5H	100	50/60	1460	14.6	JIS C 8303	16 kg (36 lbs.)
	120	50/60	1320	11	NEMA 5-15P	16 kg (36 lbs.)
	220–240 (CE)	50/60	1320–1575	6.0–6.6	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, or AS 3112	16 kg (36 lbs.)
TM3-10	220–240 (CE)	50/60	1920–2285	8.7–9.5	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, AS 3112, Cord without Plug	19 kg (41 lbs.)
TM3-10H	120	50/60	1770	14.8	NEMA 5-15P	19 kg (41 lbs.)
	220–240 (CE)	50/60	1920–2285	8.7–9.5	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, AS 3112, Cord without Plug	19 kg (41 lbs.)

Dimensions

Model	Width (A)	Overall Depth (B)	Unit Depth (C)	Height (D)	Chamber Width (E)	Footprint Width (F)	Footprint Depth (G)
TM3-5 and TM3-5H	290 mm (11-7/16")	535 mm (21-1/8")	460 mm (18-1/8")	412 mm (16-1/4")	186 mm (7-3/8")	260 mm (10-1/4")	314 mm (12-3/8")
TM3-10 and TM3-10H	368 mm (14-1/2")	535 mm (21-1/8")	464 mm (18-1/4")	411 mm (16-3/16")	264 mm (10-3/8")	338 mm (13-3/8")	314 mm (12-3/8")



Dimensions

General

The TOASTMAX® Electric Conveyor Toaster is shipped with all components pre-assembled. Care should be taken when unpacking the shipping carton to avoid damage to the unit and the components enclosed.

WARNING

ELECTRIC SHOCK HAZARD: Unit is not weatherproof. Locate unit indoors where ambient air temperature is a minimum of 21°C (70°F).

EXPLOSION HAZARD: Do not store or use gasoline or other flammable vapors or liquids in the vicinity of this or any other appliance.

FIRE HAZARD:

- Locate unit a minimum of 25 mm (1") from combustible walls and materials. If safe distances are not maintained, combustion or discoloration could occur.
- Do not place anything on top of toaster. Do not place toaster near or underneath curtains or other combustible materials. Items near or on top of toaster could catch fire causing injury and/or damage to the toaster.

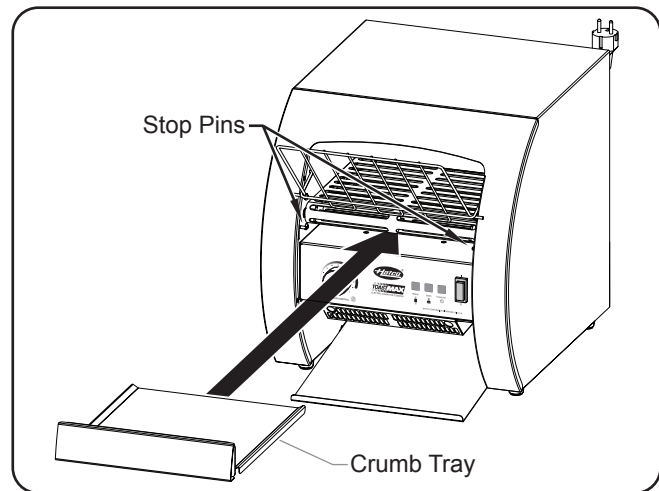
1. Remove the unit from the carton.

NOTE: To prevent delay in obtaining warranty coverage, complete online warranty registration. See the IMPORTANT OWNER INFORMATION section for details.

2. Remove tape and protective packaging from all surfaces of the unit.
3. Place the unit in the desired location.
 - Locate the unit in an area where the ambient air temperature is constant and a minimum of 21°C (70°F). Avoid areas that may be subject to active air movements or currents (i.e., near exhaust fans/hoods, air conditioning ducts, and exterior doors).
 - Make sure the unit is at the proper counter height in an area convenient for use.
 - Make sure the countertop is level and strong enough to support the weight of the unit and food product.
 - Make sure all the feet on the bottom of the unit are positioned securely on the countertop.
4. Install the crumb tray.
 - a. Position the crumb tray directly below the stop pins under the conveyor belt at the front of the toaster.
 - b. Slide the crumb tray into the toaster until the front of the crumb tray meets the stop pins.

5. Install the discharge chute.

- a. Slide the discharge chute underneath the toaster.
- b. Angle the curved end of the chute up slightly to place the lip of the chute over the rear pins (one on each side).



Installing the Crumb Tray

General

The Electric Conveyor Toaster is designed for ease of operation. Perform the following procedure to operate the toaster.



Read all safety messages in the IMPORTANT SAFETY INFORMATION section before operating this equipment.



Always operate toaster with crumb tray installed.

1. Plug the unit into a properly grounded electrical receptacle of the correct voltage, size, and plug configuration. See the SPECIFICATIONS section for details.
2. Turn Power I/O (on/off) Switch to the I (on) position.
3. Press the appropriate selector key for the desired toasting setting. Once a selection is made, the indicator light above the key will illuminate.
 - To toast both sides of the bread, press the “BREAD” key.
 - To toast the top of the bread only, press the “BUNS” key.
4. Turn the COLOR CONTROL knob to the lightest position while the unit heats up.

NOTE: Allow approximately 15 to 20 minutes for a warm-up period.



BURN HAZARD: Some exterior surfaces on unit will get hot. Use caution when touching these areas.

5. After warm-up period, set the COLOR CONTROL knob to the medium position and toast two slices of bread product. Re-adjust the COLOR CONTROL knob as necessary to reach the desired toast color.

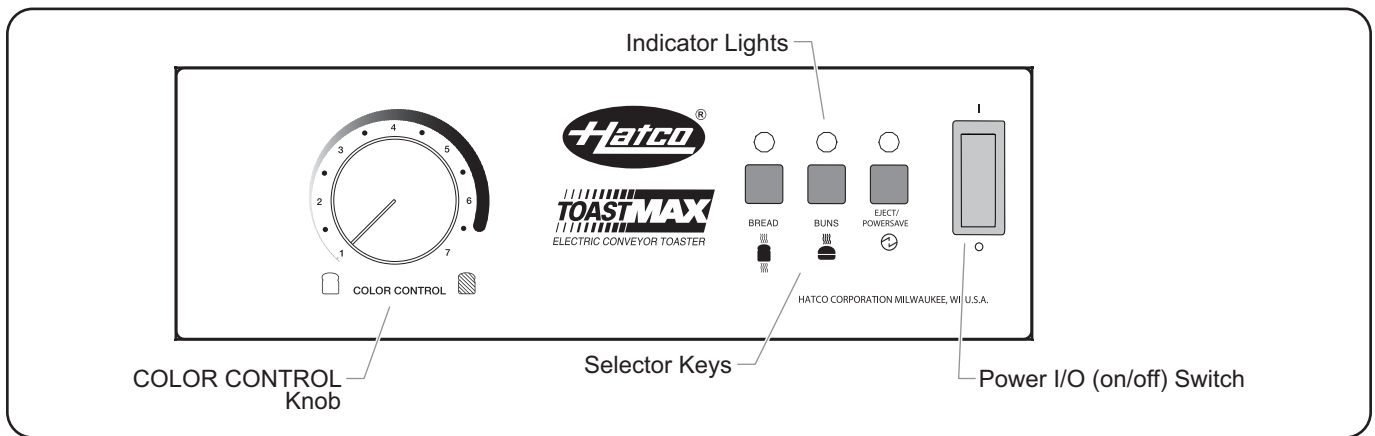
NOTE: To toast moist products such as English muffins, rye bread, or whole wheat, slow the conveyor by turning the COLOR CONTROL knob to a darker setting (clockwise).

All TM3 series toasters can be put into a Power Save mode by pressing the EJECT/POWERSAVE key. When pressed, the conveyor will temporarily speed up for approximately four seconds to eject toast from the unit. The toaster will operate at 50% power in Power Save mode.

NOTE: To place toaster back into full operation, press the “BREAD” or “BUNS” key. The unit will be back up and ready for toasting within 5 minutes.



Toasting of coated or buttered products such as garlic bread, cheese sandwiches, and sweet rolls is NOT recommended. Residue will reduce toaster performance and could ignite inside toaster. Using toaster with the food products listed above will void unit warranty.



Control Panel

General

The TOASTMAX® Electric Conveyor Toaster is designed for maximum durability and performance with minimum maintenance.

NOTE: The conveyor gear motor and conveyor system are permanently lubricated and require no lubrication.



ELECTRIC SHOCK HAZARD:

- Turn off power switch, unplug power cord, and allow unit to cool before performing any cleaning, adjustments, maintenance, or attempting to clear a jam.
- DO NOT submerge or saturate with water. Unit is not waterproof. Do not operate if unit has been submerged or saturated with water.
- Do not steam clean or use excessive water on unit.
- This unit is not “jet-proof” construction. Do not use jet-clean spray to clean this unit.
- Do not clean unit when it is energized or hot.
- Do not allow liquids to spill into unit.
- Use only Genuine Hatco Replacement Parts when service is required. Failure to use Genuine Hatco Replacement Parts will void all warranties and may subject operators of the equipment to hazardous electrical voltage, resulting in electrical shock or burn. Genuine Hatco Replacement Parts are specified to operate safely in the environments in which they are used. Some aftermarket or generic replacement parts do not have the characteristics that will allow them to operate safely in Hatco equipment.

This unit has no “user-serviceable” parts. If service is required on this unit, contact an Authorized Hatco Service Agent or contact the Hatco Service Department at 414-671-6350; International fax 414-671-3976.

Daily Cleaning

To preserve the bright finish of the unit it is recommended that the exterior surfaces be cleaned daily with a damp cloth.

NOTICE

Use non-abrasive cleaners and cloths only. Abrasive cleaners and cloths could scratch finish of unit, marring its appearance and making it susceptible to soil accumulation.

Submerging or saturating unit with water will damage the unit and void unit warranty.

1. Remove and empty the crumb tray.



Do not remove the crumb tray for cleaning until toaster is cool.

2. Wash the crumb tray with warm water and a mild detergent. Rinse with water.
 - Allow the crumb tray to air dry before placing back into the toaster.
3. Remove and wash the discharge chute with a mild detergent. Rinse with water.
 - Allow the discharge chute to air dry before reinstalling.
4. Wipe the exterior surface of the toaster with a damp cloth. **NOTICE: Use non-abrasive cleaners only.**
5. Remove and clean the toast feed ramp.
 - a. Press in the two wire spokes and lift up to remove the toast feed ramp.
 - b. Wipe clean with a soft damp cloth or soak the ramp in a mild solution of 227 ml (1 cup) ammonia and 3.785 L (1 gallon) of water.
 - c. Align the wire spokes with the holes in the toaster to re-install the ramp.



This unit must be serviced by qualified personnel only. Service by unqualified personnel may lead to electric shock or burn.



ELECTRIC SHOCK HAZARD: Turn OFF power switch, unplug power cord, and allow unit to cool before performing any cleaning, adjustments, maintenance, or attempting to clear a jam.

Symptom	Probable Cause	Corrective Action
Toast too light.	COLOR CONTROL knob set on a light setting.	Turn COLOR CONTROL knob to a darker setting.
	Unit not warmed up. The toaster needs time to heat up when initially turned on.	Allow approximately 15 to 20 minutes for the unit to warm up.
	Supply voltage to unit is low.	Verify the supply voltage to the toaster matches the unit specifications.
Toast too dark.	COLOR CONTROL knob set on a dark setting.	Turn COLOR CONTROL knob to a lighter setting.
	Supply voltage to unit is high.	Verify the supply voltage to the toaster matches the unit specifications.
Unit not working at all.	Unit not plugged in.	Plug unit into proper power supply.
	Hi-limit tripped.	Contact Authorized Service Agent or Hatco for assistance.
Toaster beeps continually.	Fan is defective.	Replace fan. Contact Authorized Service Agent or Hatco for assistance.
Unit toasts on one side only.	The toaster is in BUNS mode (one-sided toasting).	Press the "BREAD" key for BREAD mode (two-sided toasting).
	Heating element defective.	If the element does not glow, contact Authorized Service Agent or Hatco for assistance.
Toaster trips the circuit breaker or GFCI.	Circuit breaker is not sized properly for the toaster.	Check circuit breaker for proper sizing.
	Wiring fault inside toaster.	Contact Authorized Service Agent or Hatco for assistance.

Troubleshooting Questions?

If you continue to have problems resolving an issue, please contact the nearest Authorized Hatco Service Agency or Hatco for assistance. To locate the nearest Service Agency, log onto the Hatco website at www.hatcocorp.com and click on *Find Service Agent*, or contact the **Hatco Parts and Service Team** at:

Telephone: 414-671-6350

e-mail: partsandservice@hatcocorp.com

Fax: 414-671-3976

INTERNATIONAL LIMITED WARRANTY



1. PRODUCT WARRANTY

Hatco warrants the products that it manufactures (the "Products") to be free from defects in materials and workmanship, under normal use and service, for a period of one (1) year from the date of purchase when installed and maintained in accordance with Hatco's written instructions or 18 months from the date of shipment from Hatco. Buyer must establish the Product's purchase date by registering the Product with Hatco or by other means satisfactory to Hatco in its sole discretion.

Hatco warrants the following Product components to be free from defects in materials and workmanship from the date of purchase (subject to the foregoing conditions) for the period(s) of time and on the conditions listed below:

a) Two (2) Year Parts Warranty:

Conveyor Toaster Elements (metal sheathed)
Drawer Warmer Elements (metal sheathed)
Drawer Warmer Drawer Rollers and Slides
Strip Heater Elements (metal sheathed)
Display Warmer Elements (metal sheathed air heating)
Holding Cabinet Elements (metal sheathed air heating)
Heated Well Elements — HW and HWB Series
(metal sheathed)

b) Five (5) Year Parts Warranty:

3CS and FR Tanks

c) Ten (10) Year Parts Warranty:

Electric Booster Heater Tanks
Gas Booster Heater Tanks

d) Ninety (90) Day Parts Warranty:

Replacement Parts

THE FOREGOING WARRANTIES ARE EXCLUSIVE AND IN LIEU OF ANY OTHER WARRANTY, EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE OR PATENT OR OTHER INTELLECTUAL PROPERTY RIGHT INFRINGEMENT. Without limiting the generality of the foregoing, SUCH WARRANTIES DO NOT COVER: Coated incandescent light bulbs, fluorescent lights, heat lamp bulbs, coated halogen light bulbs, halogen heat lamp bulbs, xenon light bulbs, LED light tubes, glass components, and fuses; Product failure in booster tank, fin tube heat exchanger, or other water heating equipment caused by liming, sediment buildup, chemical attack, or freezing; or Product misuse, tampering or misapplication, improper installation, or application of improper voltage.

2. LIMITATION OF REMEDIES AND DAMAGES

Hatco's liability and Buyer's exclusive remedy hereunder will be limited solely to replacement of part or Product using, at Hatco's option, new or refurbished parts or Product by Hatco or a Hatco-authorized service agency with respect to any claim made within the applicable warranty period referred to above. Hatco reserves the right to accept or reject any such claim in whole or in part. In the context of this Limited Warranty, "refurbished" means a part or Product that has been returned to its original specifications by Hatco or a Hatco-authorized service agency. Hatco will not accept the return of any Product without prior written approval from Hatco, and all such approved returns shall be made at Buyer's sole expense. HATCO WILL NOT BE LIABLE, UNDER ANY CIRCUMSTANCES, FOR CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGES, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LABOR COSTS OR LOST PROFITS RESULTING FROM THE USE OF OR INABILITY TO USE THE PRODUCTS OR FROM THE PRODUCTS BEING INCORPORATED IN OR BECOMING A COMPONENT OF ANY OTHER PRODUCT OR GOODS.

SERVICE INFORMATION

The warranty on Hatco TOASTMAX® Series toasters is for one year from date of purchase or eighteen months from date of shipping from Hatco, whichever occurs first.

If you experience a problem with a TOASTMAX toaster during the warranty period, please do the following:

Contact Local Hatco Dealer

When contacting the Hatco dealer for service assistance, please supply the dealer with the following information to ensure prompt processing:

- Model of unit
- Serial number (located on the side of the unit)
- Specific problem with the unit
- Date of purchase
- Name of business
- Shipping address
- Contact name and phone number

The Hatco dealer will do the following:

- Provide replacement part(s) as required
- Submit warranty claim to Hatco for processing

Non-Warranty Problems

If you experience a non-warranty problem that requires assistance, please contact the nearest Authorized Hatco Service Agency.

To locate the nearest Service Agency:

- access our website at www.hatcocorp.com, select the *Resources* pull-down menu, and click on "Find Service Agent/Distributor"
- call Hatco Service at 414-671-6350
- e-mail Hatco Service at partsandservice@hatcocorp.com



Wichtige Informationen für den Benutzer	11	Aufstellen des Geräts	15
Einleitung	11	Allgemeines	15
Wichtige Sicherheitshinweise	12	Betrieb	16
Modellbeschreibung	13	Allgemeines	16
Alle Modelle	13	Wartung	17
Modelle TM3-5 und TM3-5H	13	Allgemeines	17
Modelle TM3-10 und TM3-10H	13	Tägliche Reinigung	17
Modellbezeichnung	13	Richtlinien zur Störungsbeseitigung	18
Technische Daten	14	Internationale Beschränkte Garantie	19
Steckerkonfigurationen	14	Hinweise zur Garantieleistung	19
Tabelle der elektrischen Anschlüsse	14		
Abmessungen	14		

WICHTIGE INFORMATIONEN FÜR DEN BENUTZER

Schreiben Sie die Modellbezeichnung, die Seriennummer (seite des Geräts), die Spannung und das Kaufdatum in die folgenden Zeilen. Haben Sie bitte diese Information zur Hand, wenn Sie Hatco wegen einer Service-Unterstützung anrufen.

Modellbezeichnung _____

Seriennummer _____

Spannung _____

Kaufdatum _____

Registrieren Sie Ihr Gerät!

Wenn Sie die Online-Garantieregistrierung ausfüllen, vermeidet das Verzögerungen beim Erhalt der Garantiedeckung. Rufen Sie die Hatco Website unter www.hatcocorp.com auf, wählen Sie das Pulldown-Menü „Parts & Service“ (Ersatzteile und Wartung) aus und klicken Sie auf „Warranty Registration“ (Garantieregistrierung).

Geschäftszeiten: 7.00 Uhr bis 17.00 Uhr
Central Standard Time (CST)
(im Sommer: Juni bis September –
7.00 Uhr bis 17.00 Uhr (CST)
Montag bis Donnerstag
7.00 Uhr bis 16.00 Uhr (CST) Freitag)

Telefon: 414-671-6350

E-mail: partsandservice@hatcocorp.com

Fax: 414-671-3976 (Ersatzteile und Service)

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website unter www.hatcocorp.com.



Ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts

Dieses Symbol zeigt an, dass dieses Produkt und seine elektronischen Komponenten nicht zusammen mit anderem Gewerbeabfall entsorgt werden darf. Um Schädigungen der Umwelt oder der menschlichen Gesundheit durch eine unkontrollierte Entsorgung von Abfällen zu vermeiden, sollten Sie es einer fachgerechten Entsorgung zuführen, um die umweltverträgliche Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern. Wenn Sie dieses Produkt und seine elektronischen Komponenten entsorgen möchten, informieren Sie sich bitte beim Händler, bei dem Sie es erworben haben, welche Möglichkeiten zu einer umweltfreundlichen Entsorgung bestehen.

EINLEITUNG

TOASTMAX, der elektrische Durchlauftoaster von Hatco, wurde speziell für ein schnelleres Toasten entwickelt. Die zum Toasten bestimmten Produkte werden beim Durchlaufen einer Heizkammer schnell und gründlich getoastet. Der Feuchtigkeits- und Zuckergehalt sowie die Dicke des Brotprodukts sind Faktoren, die sich darauf auswirken, ob das Produkt perfekt getoastet werden kann. Da die Geschwindigkeit des Transportbands und nicht die Temperatur den Bräunungsgrad bestimmt, kann die Toastzeit jederzeit korrigiert werden.

Hatco-Toaster sind für höchste Ansprüche und vielfältige Einsatzmöglichkeiten in der Gastronomie gebaut. Auf die Heizelemente erhalten Sie eine zweijährige Garantie auf Bruch und Durchbrennen.

Diese Anleitung enthält die Sicherheitsinformationen, Installations- und Betriebsverfahren für den TOASTMAX der elektrische Durchlauftoaster von Hatco empfiehlt, alle in diesem Handbuch enthaltenen Einbau-, Sicherheits- und Bedienungsanweisungen vor der Installation und Inbetriebnahme zu lesen.

Sicherheitshinweise sind in diesem Handbuch durch ein Warnsymbol mit den folgenden Signalwörtern gekennzeichnet:



WARNUNG bedeutet, dass eine Gefahr schwerer oder tödlicher Verletzungen besteht, wenn die Situation nicht vermieden wird.



VORSICHT bedeutet, dass eine Gefahr leichter oder mittelschwerer Verletzungen besteht, wenn die Situation nicht vermieden wird.

HINWEIS

HINWEIS bedeutet, dass eine Gefahr von Geräte- oder Sachschäden besteht.



Vor der Anwendung dieser Ausrüstung lesen Sie die folgenden wichtigen Sicherheitsinformationen, um ernste Verletzung oder Tod zu vermeiden und Schaden der Ausrüstung oder des Eigentums zu vermeiden.

WARNUNG

GEFAHR VON ELEKTROSCHOCKS:

- Das Gerät muss an eine ordnungsgemäß geerdete Steckdose mit der richtigen Spannung, Größe und Steckerkonfiguration angeschlossen werden. Wenn Stecker und Steckdose nicht übereinstimmen, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker, um die richtige Netzspannung und Steckerart zu ermitteln und die korrekte Steckdose zu installieren.
- Schalten Sie die Stromversorgung AUS, ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose und lassen Sie das Gerät abkühlen, bevor Sie den Toaster reinigen, einstellen, warten oder versuchen, eine Blockierung zu lösen.
- Das Gerät ist nicht witterungsfest. Stellen Sie das Gerät in einem Raum an einer Stelle auf, an der die Umgebungstemperatur mindestens 21 °C beträgt.
- Ziehen Sie das Gerät nicht am Kabel.
- Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn das Netzkabel durchgescheuert oder abgenutzt ist.
- Versuchen Sie nicht, ein beschädigtes Netzkabel zu reparieren oder zu ersetzen. Das Kabel muss durch Hatco, einen autorisierten Servicebetrieb oder einen qualifizierten Techniker ersetzt werden.
- Reparaturen am Toaster dürfen nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden. Von unqualifiziertem Personal durchgeführte Reparaturen können zu Elektroschocks oder Verbrennungen führen.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Dampf oder übermäßig viel Wasser.
- Dieses Gerät ist nicht für direktes Absprühen mit einem Wasserstrahl geeignet. Es darf nicht mit einem Sprühstrahl gereinigt werden.
- Stecken Sie kein(e) Messer, Gabel oder ähnlichen Gegenstände in die Toasterschlitze.
- Heben Sie das Gerät nicht an, indem Sie die Finger in die Toasterschlitze stecken und das Gerät an den Heizelementen greifen.
- Reinigen Sie das Gerät nicht, wenn es sich in Betrieb befindet oder heiß ist.
- Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeiten in das Gerät geschüttet werden.
- Verwenden Sie bei der Reparatur von Hatco Geräten ausschließlich Hatco Ersatzteile. Wenn Sie keine Original-Hatco-Ersatzteile verwenden, setzen Sie die Bediener der Geräte möglicherweise gefährlichen elektrischen Spannungen aus, welche zu Stromschlag oder Verbrennungen führen können. Original-Hatco-Ersatzteile sind für den sicheren Betrieb unter den gegebenen Einsatzbedingungen ausgelegt. Manche Ersatzteile anderer Hersteller oder Nachbauteile verfügen nicht über die geforderten Eigenschaften und funktionieren nicht sicher in Hatco Geräten.

Falls eine Reparatur dieses Geräts erforderlich sein sollte, wenden Sie sich an Ihren autorisierten Hatco Servicebetrieb oder an die Hatco Serviceabteilung unter +1-414-671-6350 (Telefon) oder +1-414-671-3976 (Fax).

WARNUNG

BRANDGEFAHR:

- Stellen Sie das Gerät mit mindestens 25 mm Abstand zu entflammaren Wänden oder Materialien auf. Wenn dieser Sicherheitsabstand nicht eingehalten wird, können Verfärbungen entstehen und brennbare Stoffe können sich entzünden.
- Stellen Sie keine Gegenstände auf den Toaster. Stellen Sie den Toaster nicht in der Nähe von bzw. unter Gardinen oder anderen brennbaren Stoffen auf. In der Nähe des oder auf dem Toaster befindliche Gegenstände können sich entzünden und Verletzungen und/oder Sachschäden verursachen.

EXPLOSIONSGEFAHR: Lagern oder verwenden Sie weder Benzin noch andere entflammare Dämpfe oder Flüssigkeiten in der Nähe dieses Geräts oder anderer Haushaltsgeräte.

Dieses Gerät ist nicht für den Gebrauch durch Kinder oder Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten vorgesehen. Für eine ordnungsgemäße Beaufsichtigung von Kindern sorgen und diese von dem Gerät fern halten.

Im Falle eines Brandes muss der Toaster sofort von der Stromquelle getrennt werden. Das Gerät kühlt sich dann ab, und das Feuer kann leichter und auf sicherere Weise gelöscht werden.

Dieses Gerät nicht mit einer externen Uhr oder einer Fernbedienung betreiben.

Reparaturen am Toaster dürfen nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden. Von unqualifiziertem Personal durchgeführte Reparaturen können zu Elektroschocks oder Verbrennungen führen. Dieses Gerät erhält keine vom Benutzer zu wartenden Teile.

VORSICHT

VERBRENNUNGSGEFAHR:

- Einige Außenflächen des Geräts werden heiß. Beim Berühren dieser Flächen Vorsicht walten lassen.
- Die Krümelschublade darf nur dann entfernt werden, wenn der Toaster abgekühlt ist.

Stellen Sie das Gerät unter Einhaltung der richtigen Thekenhöhe an einer geeigneten Stelle auf. Der Aufstellungsort sollte eben sein, um versehentliches Umkippen des Geräts bzw. Herausfallen des Inhalts zu verhindern, und standfest genug, um das Gewicht von Gerät und Speisen zu tragen.

Betreiben Sie den Toaster nur mit eingesetzter Krümelschublade.

Das Rösten von beschichteten oder gebutterten Erzeugnissen wie z. B. Knoblauchbrot, Käsesandwiches oder Süßgebäck wird NICHT empfohlen. Rückstände mindern die Leistung des Toasters und können sich im Toaster entzünden. Die Verwendung des Toasters mit den o. a. Lebensmittelprodukten macht die Garantie nichtig.

HINWEIS

Legen Sie das Gerät nicht auf die Seite mit dem Bedienfeld, um Beschädigungen zu verhindern.

Eintauchen oder Sättigen in Wasser beschädigt das Gerät und macht die Produktgarantie ungültig.

Der Toaster ist nur für den gewerblichen Gebrauch und NICHT für den Gebrauch im Haushalt vorgesehen.

HINWEIS

Verwenden Sie nur nichtscheuernde Reinigungsmittel. Scheuernde Reinigungsmittel können die Oberfläche des Geräts verkratzen und es damit unansehnlich und anfällig für das Festsetzen von Verunreinigungen machen.

MODELLBESCHREIBUNG**Alle Modelle**

Alle elektrischen Durchlauftoaster des Typs TOASTMAX® sind schnell, zuverlässig und vielseitig und können pro Stunde 460 Brot- oder Brötchenprodukte toasten. Jeder TOASTMAX-Toaster ist mit lange haltbaren, metallummantelten Rohrschlangen-Heizelementen, einem permanent geschmierten Transportbandmotor und einem Vierstellungs-Toastwahlschalter ausgerüstet. Jedes Gerät wird mit einstellbaren, 25 mm (1") langen Standfüßen, einer Toast-Zufuhrrampe, einem abnehmbaren Krümelfach und einer Ausgaberutsche geliefert.

Modell TM3-5

Mit dem Modell TM3-5 können Brotprodukte in einer Dicke von bis zu 38 mm und einer Breite von bis zu 254 mm getoastet werden. Die Kapazität beträgt bis zu 230–280 Scheiben pro Stunde, je nach Spannung.

Modell TM3-5H

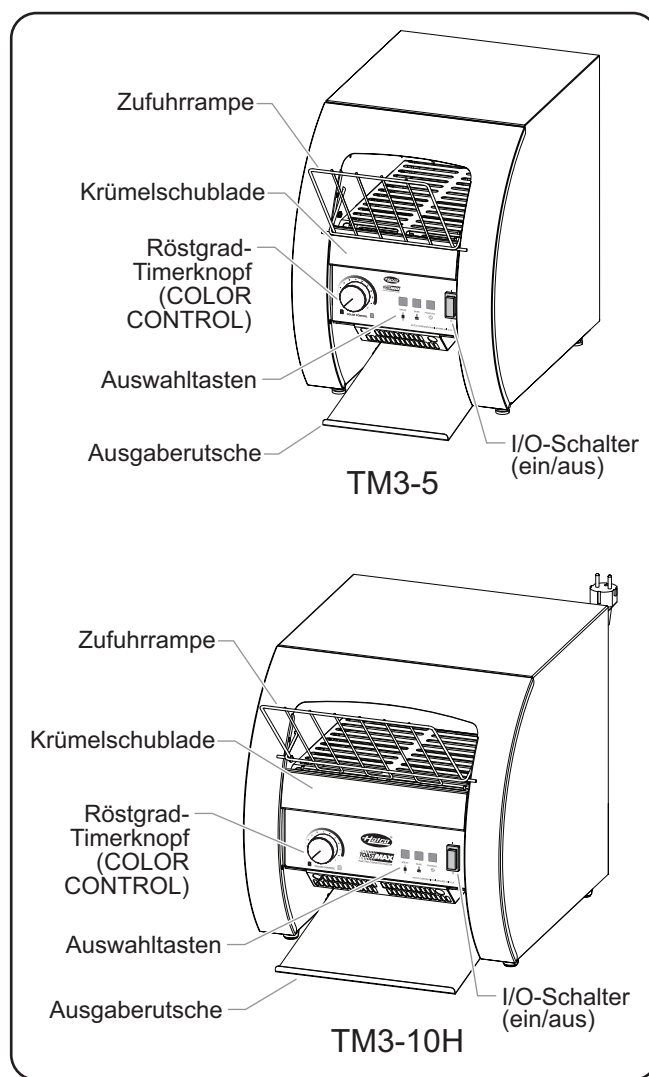
Mit dem Modell TM3-5H können Brotprodukte in einer Dicke von bis zu 76 mm und einer Breite von bis zu 254 mm getoastet werden. Die Kapazität beträgt bis zu 190–230 Scheiben pro Stunde, je nach Spannung.

Modell TM3-10

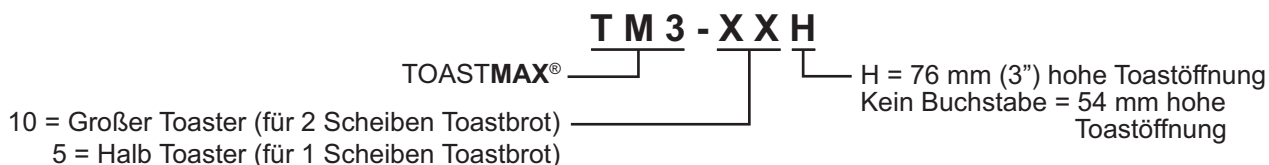
Mit dem Modell TM3-10 können Brotprodukte in einer Dicke von bis zu 38 mm und einer Breite von bis zu 254 mm getoastet werden. Die Kapazität beträgt bis zu 390–460 Scheiben pro Stunde, je nach Spannung.

Modell TM3-10H

Mit dem Modell TM3-10H können Brotprodukte in einer Dicke von bis zu 76 mm und einer Breite von bis zu 254 mm getoastet werden. Die Kapazität beträgt bis zu 290–350 Scheiben pro Stunde, je nach Spannung.



Modelle TM3-5 und TM3-10H

MODELLBEZEICHNUNG

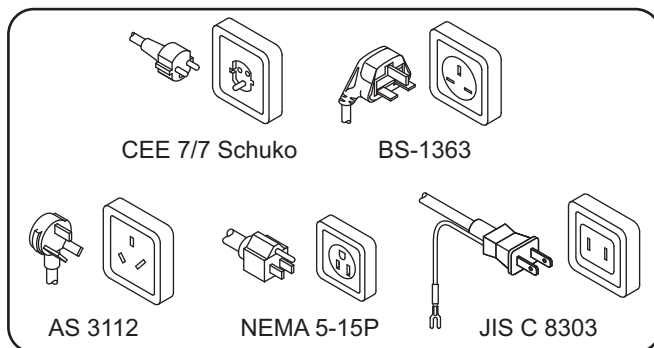
Steckerkonfigurationen

Geräte werden werkseitig mit einem Netzkabel mit angebrachtem Stecker ausgerüstet. Die gelieferten Stecker entsprechen der jeweiligen Anwendung.



GEFAHR VON ELEKTROSCHOCKS: Das Gerät muss an eine ordnungsgemäß geerdete Steckdose mit der richtigen Spannung, Größe und Steckerkonfiguration angeschlossen werden. Wenn Stecker und Steckdose nicht übereinstimmen, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker, um die richtige Netzspannung und Steckerart zu ermitteln und die korrekte Steckdose zu installieren.

ANMERKUNG: Die Steckdose wird nicht von Hatco bereitgestellt.



Steckerkonfigurationen

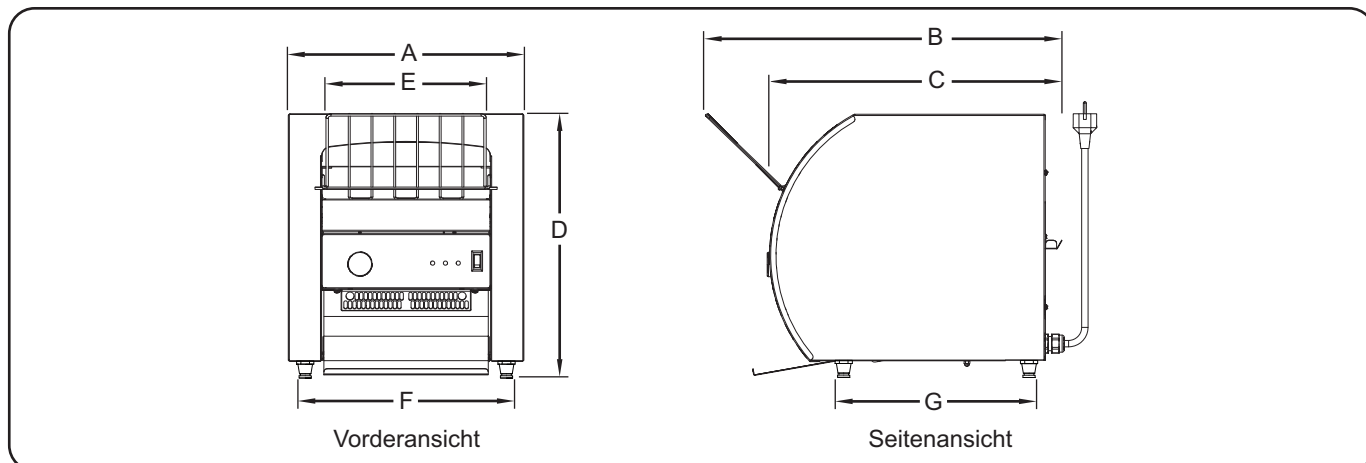
ANMERKUNG: Die Plakette mit den Spezifikationen befindet sich an der Seite des Geräts. Das Typenschild enthält die Seriennummer und alle Daten zum Überprüfen der elektrischen Informationen.

Tabelle Der Elektrischen Anschlüsse

Modell	Spannung	Hertz	Watts	Ampere	Steckerkonfiguration	Versandgewicht
TM3-5	220–240 (CE)	50/60	1320–1575	6.0–6.6	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, or AS 3112	16 kg (36 lbs.)
TM3-5H	100	50/60	1460	14.6	JIS C 8303	16 kg (36 lbs.)
	120	50/60	1320	11	NEMA 5-15P	16 kg (36 lbs.)
	220–240 (CE)	50/60	1320–1575	6.0–6.6	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, or AS 3112	16 kg (36 lbs.)
TM3-10	220–240 (CE)	50/60	1920–2285	8.7–9.5	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, AS 3112, Cord without Plug	19 kg (41 lbs.)
TM3-10H	120	50/60	1770	14.8	NEMA 5-15P	19 kg (41 lbs.)
	220–240 (CE)	50/60	1920–2285	8.7–9.5	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, AS 3112, Cord without Plug	19 kg (41 lbs.)

Abmessungen

Modell	Breite (A)	Gesamttiefe (B)	Einheits-tiefe (C)	Höhe (D)	Toaster-kammer-breite (E)	Breite zwischen Füßen (F)	Tiefe zwischen Füßen (G)
TM3-5 and TM3-5H	290 mm (11-7/16")	535 mm (21-1/8")	460 mm (18-1/8")	412 mm (16-1/4")	186 mm (7-3/8")	260 mm (10-1/4")	314 mm (12-3/8")
TM3-10 and TM3-10H	368 mm (14-1/2")	535 mm (21-1/8")	464 mm (18-1/4")	411 mm (16-3/16")	264 mm (10-3/8")	338 mm (13-3/8")	314 mm (12-3/8")



Allgemeines

Der TOASTMAX®, der elektrische Durchlauftoaster wird mit allen Komponenten zusammengebaut geliefert. Gehen Sie beim Auspacken vorsichtig vor, um eine Beschädigung des Geräts und der im Lieferumfang enthaltenen Komponenten zu vermeiden

⚠️ WARNUNG

GEFAHR VON ELEKTROSCHOCKS: Das Gerät ist nicht witterungsfest. Stellen Sie das Gerät in einem Raum an einer Stelle auf, an der die Umgebungstemperatur mindestens 21 °C beträgt.

EXPLOSIONSGEFAHR: Lagern oder verwenden Sie weder Benzin noch andere entflammable Dämpfe oder Flüssigkeiten in der Nähe dieses Geräts oder anderer Haushaltsgeräte.

BRANDGEFAHR:

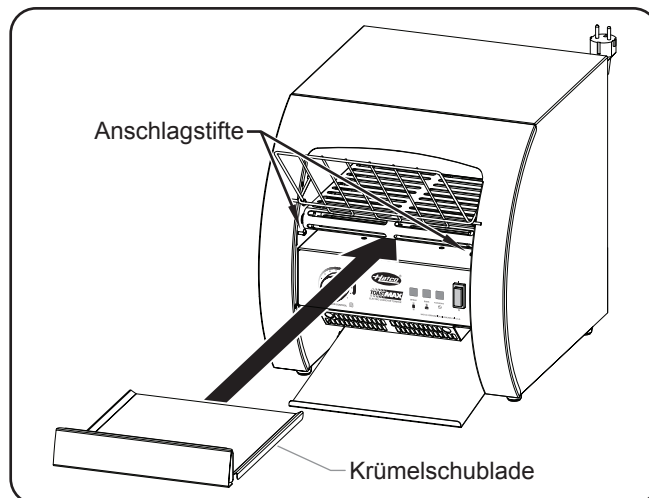
- Stellen Sie das Gerät mit mindestens 25 mm Abstand zu entflammaren Wänden oder Materialien auf. Wenn dieser Sicherheitsabstand nicht eingehalten wird, können Verfärbungen entstehen und brennbare Stoffe können sich entzünden.
- Stellen Sie keine Gegenstände auf den Toaster. Stellen Sie den Toaster nicht in der Nähe von bzw. unter Gardinen oder anderen brennbaren Stoffen auf. In der Nähe des oder auf dem Toaster befindliche Gegenstände können sich entzünden und Verletzungen und/oder Sachschäden verursachen.

1. Nehmen Sie das Gerät aus dem Karton.

HINWEIS: Registrieren Sie sich online für die Garantie, damit keine Verzögerung bei der Garantie entsteht. Einzelheiten finden Sie im Abschnitt WICHTIGE BESITZERINFORMATIONEN.

2. Entfernen Sie Klebeband und Schutzverpackung von allen Oberflächen des Geräts.
3. Stellen Sie das Gerät am gewünschten Ort auf.
 - Das Gerät in einem Bereich mit konstanter Umgebungslufttemperatur (mindestens 21 °C [70 °F]) anbringen. Bereiche, die aktiven Luftbewegungen oder -strömen ausgesetzt sind (z. B. in der Nähe von Gebläsen/Lüftern und Klimatisierungsrohren) sind zu meiden.
 - Wählen Sie einen Ort mit der richtigen Thekenhöhe und bequemem Zugang.
 - Stellen Sie sicher, dass der Aufstellungsort eben und standfest genug ist, um das Gewicht von Gerät und Speisen zu tragen.
 - Achten Sie darauf, dass alle Füße an der Unterseite des Geräts fest auf der Theke stehen.
4. Legen Sie die Krümelschublade ein.
 - a. Legen Sie die Krümelschublade unmittelbar unter die Anschlagstifte unter das Transportband im vorderen Bereich des Toasters.
 - b. Schieben Sie die Krümelschublade in den Toaster, bis die Vorderseite der Krümelschublade die Anschlagstifte berührt.

5. Legen Sie die Ausgaberutsche ein.
 - a. Schieben Sie die Ausgaberutsche unter den Toaster.
 - b. Richten Sie das gebogene Ende der Rutsche leicht nach oben aus, sodass die obere Kante der Rutsche über die hinteren Stifte (einer auf jeder Seite) gelegt werden kann.



Installation der Krümelschublade

Allgemeines

Der Toaster wurde für einfache Bedienung konstruiert. Verwenden Sie das folgende Verfahren für die Bedienung des Toasters.

⚠️ WARNUNG

Lesen Sie alle Sicherheitshinweise im Abschnitt WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE, bevor Sie das Gerät verwenden.

⚠️ VORSICHT

Betreiben Sie den Toaster nur mit eingesetzter Krümelschublade.

1. Das Gerät muss an eine geerdete Steckdose mit korrekter Spannungsversorgung und passender Ausführung angeschlossen werden. Details sind unter TECHNISCHE DATEN zu finden.
2. Stellen Sie den I/O-Schalter (ein/aus) auf „I“ (ein).
3. Drücken Sie die entsprechende Auswahl Taste für die gewünschte Toast-Einstellung. Nach erfolgter Auswahl leuchtet die Anzeige über der Taste auf.
 - Um beide Seiten des Brotes zu toasten, drücken Sie die Taste „BREAD“ (brot).
 - Um nur eine Seite des Brotes zu toasten, drücken Sie die Taste „BUNS“ (brötchen).
4. Stellen Sie den Bräunungsgradregler in der Aufwärmperiode auf die niedrigste Position.

HINWEIS: Warten Sie ca. 15 bis 20 Minuten, bis das Gerät seine Betriebstemperatur erreicht hat.

⚠️ VORSICHT

VERBRENNUNGSGEFAHR: Einige Außenflächen des Geräts werden heiß. Beim Berühren dieser Flächen Vorsicht walten lassen.

5. Stellen Sie den Bräunungsgradregler nach der Aufwärmperiode auf die Mittelposition und toasten Sie zwei Scheiben eines Brotproduktes. Stellen Sie dann den Bräunungsgradregler wie gewünscht ein.

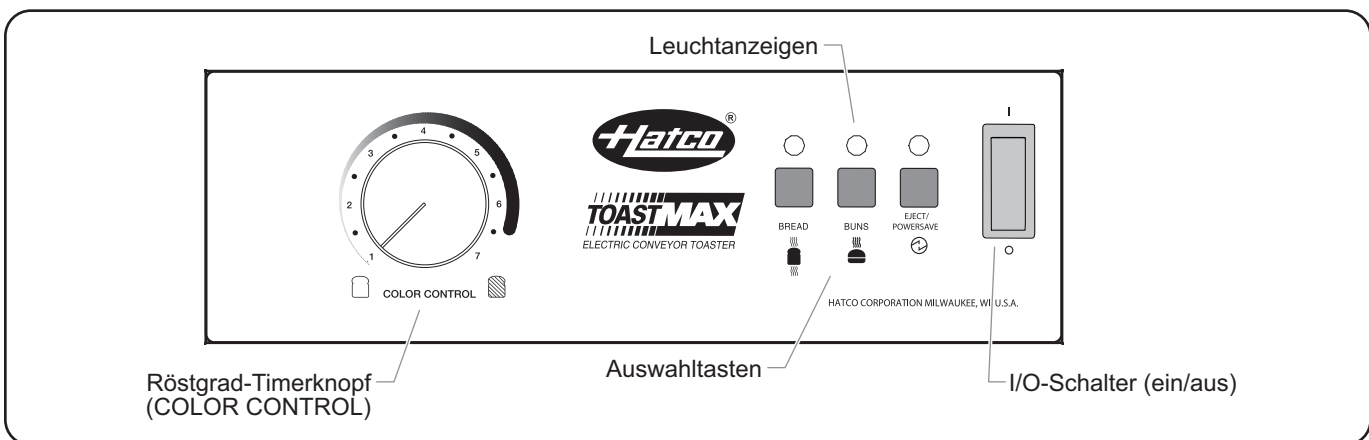
HINWEIS: Zum Toasten von Produkten mit einem höheren Feuchtigkeitsgehalt -z.B. englische Muffins, Roggenbrot oder Vollkornbrot -verlangsamen Sie das Transportband, indem Sie den Bräunungsgradregler (im Uhrzeigersinn) auf eine dunklere Einstellung drehen.

Sämtliche Toaster der Serie TM3 können durch Drücken der Taste EJECT/POWERSAVE (Ausgabe/Stromsparen) in einen Stromsparmodus versetzt werden. Nach dem Drücken der Taste läuft das Transportband für ca. vier Sekunden an, um den Toast aus dem Gerät auszugeben. Im Stromsparmodus läuft der Toaster mit 50 % der verfügbaren Leistung.

HINWEIS: Um den Toaster wieder in den Vollbetriebsmodus zu versetzen, drücken Sie die Taste „BREAD“ (brot) bzw. „BUNS“ (brötchen). Das Gerät ist dann innerhalb von 5 Minuten wieder zum Toasten bereit.

⚠️ VORSICHT

Das Rösten von beschichteten oder gebutterten Erzeugnissen wie z. B. Knoblauchbrot, Käsesandwiches oder Süßgebäck wird NICHT empfohlen. Rückstände mindern die Leistung des Toasters und können sich im Toaster entzünden. Die Verwendung des Toasters mit den o. a. Lebensmittelprodukten macht die Garantie nichtig.



Bedienpult

Allgemeines

Die TOASTMAX®-Elektrische Durchlaufoaster der Firma Hatco sind bei minimalem Wartungsbedarf für lange Lebensdauer und maximale Leistung konstruiert.

HINWEIS: Der Transportbandmotor und das Transportbandsystem sind dauergeschmiert und müssen nicht nachgeschmiert werden.



WARNUNG

GEFAHR VON ELEKTROSTÖCKEN:

- Schalten Sie die Stromversorgung AUS, ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose und lassen Sie das Gerät abkühlen, bevor Sie den Toaster reinigen, einstellen, warten oder versuchen, eine Blockierung zu lösen.
- Tauchen Sie das Gerät NICHT in Wasser und reinigen Sie das Gerät NICHT mit übermäßig viel Wasser. Das Gerät ist nicht wasserdicht. Es darf nicht betrieben werden, wenn es in Wasser getaucht oder mit übermäßig viel Wasser gereinigt wurde.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Dampf oder übermäßig viel Wasser.
- Dieses Gerät ist nicht für direktes Absprühen mit einem Wasserstrahl geeignet. Es darf nicht mit einem Sprühstrahl gereinigt werden.
- Reinigen Sie das Gerät nicht, wenn es sich in Betrieb befindet oder heiß ist.
- Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeiten in das Gerät geschüttet werden.
- Verwenden Sie bei der Reparatur von Hatco Geräten ausschließlich Hatco Ersatzteile. Wenn Sie keine Original-Hatco-Ersatzteile verwenden, setzen Sie die Bediener der Geräte möglicherweise gefährlichen elektrischen Spannungen aus, welche zu Stromschlag oder Verbrennungen führen können. Original-Hatco-Ersatzteile sind für den sicheren Betrieb unter den gegebenen Einsatzbedingungen ausgelegt. Manche Ersatzteile anderer Hersteller oder Nachbauteile verfügen nicht über die geforderten Eigenschaften und funktionieren nicht sicher in Hatco Geräten.

Falls eine Reparatur dieses Geräts erforderlich sein sollte, wenden Sie sich an Ihren autorisierten Hatco Servicebetrieb oder an die Hatco Serviceabteilung unter +1-414-671-6350 (Telefon) oder +1-414-671-3976 (Fax).

Tägliche Reinigung

Zur Pflege des Toastergehäuses empfiehlt es sich, die Metallflächen täglich mit einem feuchten Tuch abzuwischen.

HINWEIS

Verwenden Sie nur nichtscheuernde Reinigungsmittel. Scheuernde Reinigungsmittel können die Oberfläche des Geräts verkratzen und es damit unansehnlich und anfällig für das Festsetzen von Verunreinigungen machen.

Das Versenken oder die Sättigung der Maßeinheit mit Wasser schädigen die Maßeinheit und heben die Maßeinheitgarantie auf.

1. Nehmen Sie die Krümelschublade heraus und entleeren Sie sie.



VORSICHT

Entfernen Sie nicht den Krümelschublade für Reinigung, bis der Toaster kühl ist.

2. Waschen Sie die Krümelschublade mit warmem Wasser und einem milden Reinigungsmittel und spülen Sie sie mit klarem Wasser ab.
3. Entfernen Sie die Ausgaberutsche und waschen Sie diese mit einem milden Reinigungsmittel. Mit Wasser abspülen.
 - Lassen Sie die Ausgaberutsche vor dem Wiedereinsetzen an der Luft trocknen.
4. Wischen Sie die Außenflächen des Toasters mit einem feuchten Tuch ab. **HINWEIS: Verwenden Sie nur nichtscheuernde Reinigungsmittel.**
5. Entfernen und reinigen Sie die Zufuhrampe.
 - a. Drücken Sie die beiden Drahtspeichen nach innen und heben Sie sie an, um die Toast-Zufuhrampe zu entfernen.
 - b. Wischen Sie die Rampe mit einem weichen, feuchten Tuch ab oder tauchen Sie sie in eine milde Lösung aus ca. 227 ml Ammoniak und 3,785 l Wasser ein.
 - c. Richten Sie die Drahtspeichen mit den Löchern im Toaster aus, um die Rampe wieder einzubauen.

HINWEIS: Der Transportbandmotor und das Transportbandsystem sind dauergeschmiert und müssen nicht nachgeschmiert werden.



Reparaturen am Toaster dürfen nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden. Von unqualifiziertem Personal durchgeführte Reparaturen können zu Elektroschocks oder Verbrennungen führen.



GEFAHR VON ELEKTROSCHOCK: Schalten Sie die Stromversorgung AUS, ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose und lassen Sie das Gerät abkühlen, bevor Sie den Toaster reinigen, einstellen, warten oder versuchen, eine Blockierung zu lösen.

Problem	Mögliche Ursache	Abhilfemassnahme
Toast zu hell.	Röstgrad-Timerknopf auf eine Einstellung für hellen Toast gestellt.	Den Röstgrad-Timerknopf auf eine Einstellung für dunkleren Toast stellen.
	Einheit nicht aufgewärmt. Der Toaster braucht Zeit zu erwärmen, wenn sie anfänglich eingeschaltet wird.	Lassen Sie etwa 15 bis 20 Minuten für die Einheit, um sich aufzuwärmen.
	Speisespannung zum Gerät ist zu niedrig.	Sicherstellen, dass die Speisespannung des Toasters den technischen Daten des Gerät entspricht.
Toast zu dunkel.	Röstgrad-Timerknopf auf eine Einstellung für dunklen Toast gestellt.	Den Röstgrad-Timerknopf auf eine Einstellung für helleren Toast stellen.
	Speisespannung zum Gerät ist zu hoch.	Sicherstellen, dass die Speisespannung des Toasters den technischen Daten des Gerät entspricht.
Gerät funktioniert nicht.	Gerät ist nicht eingesteckt.	Gerät an korrekte Stromversorgung anschließen.
	Höhenbegrenzung ausgelöst.	Wenden Sie sich an Ihren Hatco Händler vor Ort oder an den Kundendienst von Hatco.
Toaster gibt dauerhaften Alarm ton aus.	Der Lüfter ist defekt.	Lüfter ersetzen. Wenden Sie sich an Ihren Hatco Händler vor Ort oder an den Kundendienst von Hatco.
Gerät toastet nur auf einer Seite.	Der Toaster befindet sich im Modus „BUNS“ (brötchen, einseitiges Toasten).	Taste „BREAD“ (Brot) drücken, um den „BUNS“ (brötchen)-Modus einzustellen (zweiseitiges Toasten).
	Heizelement defekt.	Wenn das Heizelement nicht rot glüht, wenden Sie sich an Ihren Hatco Händler vor Ort oder an den Kundendienst von Hatco.
Wenden Sie sich an Ihren Hatco Händler vor Ort oder an den Kundendienst von Hatco.	Leistungsschalter ist nicht den Anforderungen des Toasters entsprechend dimensioniert.	Prüfen Sie, ob der Leistungsschalter richtig dimensioniert ist.
	Verdrahtungsfehler im Toaster.	Wenden Sie sich an Ihren Hatco Händler vor Ort oder an den Kundendienst von Hatco.

Haben Sie Fragen zur Störungsbeseitigung?

Wenn Sie weiterhin Probleme beim Beheben einer Störung haben, dann setzen Sie sich bitte mit einem autorisierten Hatco-Servicebetrieb in Ihrer Nähe oder mit Hatco in Verbindung. Um einen Servicebetrieb in Ihrer Nähe zu finden, können Sie die Hatco-Website unter www.hatcocorp.com besuchen und dort auf „Find Service Agent“ klicken. Sie können sich auch mit dem Ersatzteil- und Serviceteam von Hatco in Verbindung setzen. Sie erreichen dieses wie folgt:

Telefon: 414-671-6350
e-mail: partsandservice@hatcocorp.com
Fax: 414-671-3976

1. PRODUKTGARANTIE

Hatco gewährleistet, dass die von ihr hergestellten Produkte (die "Produkte") bei normalem Gebrauch und Einsatz für einen Zeitraum von einem (1) Jahr ab dem Kaufdatum keinerlei Materialfehler aufweisen werden, vorausgesetzt, dass sie gemäß der schriftlichen Anleitung von Hatco installiert und gewartet wurden, bzw. für einen Zeitraum von 18 Monaten ab dem Datum der Lieferung durch Hatco. Der Käufer muss das Kaufdatum des Produkts bestätigen, indem das Produkt bei Hatco registriert wird, oder durch andere Maßnahmen, die ausschließlich nach eigenem Ermessen von Hatco als zufrieden stellend angesehen werden.

Hatco garantiert, dass die folgende Produktteile ab dem Kaufdatum (gemäß den obigen Bedingungen) für folgenden Zeitabschnitte und unter folgenden Bedingungen frei von Materialfehlern sind:

a) Beschränkte Zweijahres-Garantie auf Teile:

Durchlauftoaster-Elemente (Metallmantel)
 Metall-ummantelte Wärme-Elemente der Lade
 Ladenrollen und -bahnen der Wärme-Lade
 Metall-ummantelte Speisewärmer-Elemente
 Metall-ummantelte Luft-Wärme-Elemente für Schaukästen
 Metall-ummantelte Luft-Wärme-Elemente für
 Aufbewahrungskästen
 Eingebaute, metallummantelte Heizschachtelemente —
 HW- und HWB-Serien

b) Fünf (5) Jahre Garantie auf Teile:

3CS- und FR-Tanks

c) Zehn (10) Jahre Garantie auf Teile:

Elektrische Booster-Heiztanks
 Booster-Gasheiztanks

d) Neunzig (90) Tage Garantie auf Teile:

Ersatzteile

DIE OBIGEN GARANTIEBEDINGUNGEN GELTEN ALLEIN UND AUSSCHLIESSLICHE ANSTELLE ALLER ANDEREN GARANTIEBEDINGUNGEN, AUSDRÜCKLICH ODER IMPLIZIT, INKLUSIVE, ABER NICHT DARAUF EINGESCHRÄNKT, JEDER IMPLIZIERTEN GARANTIE AUF VERWERTBARKEIT ODER EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK ODER PATENT ODER VERLETZUNG EINES ANDEREN RECHTS AUF GEISTIGES EIGENTUM. Ohne die Allgemeingültigkeit der obigen Bedingungen einzuschränken, GELTEN SOLCHE GARANTIEEN NICHT FÜR: Beschichtete Glühlampen, Leuchtstoffröhren, Leuchtenwärmer-Heizlampen, beschichtete Halogenleuchten, Halogenheizleuchten, Xenon-Lampen, LED-Röhren, Glaskomponenten und Sicherungen; Produktausfälle im Durchlauferhitzer-Tank, Lamellenwärmetauscher oder andere Wasserheizvorrichtungen, verursacht durch Verkalkung, Sedimentablagerung, chemischen Angriff oder Frieren, Produktmissbrauch, Manipulation oder falsche Anwendung, unsachgemäße Installation oder Anlegen einer falschen Stromspannung.

2. EINSCHRÄNKUNG DER ERSATZLEISTUNG UND DES SCHADENERSATZES

Die Haftung seitens Hatco und das ausschließliche Rechtsmittel des Käufers ist nach Ermessen von Hatco oder einer von Hatco autorisierten Serviceagentur nur der Ersatz des von der Garantie geschützten Teils oder Produktes, sofern die oben angeführten Garantiefreisten eingehalten wurden. Hatco behält sich das Recht vor, Garantieansprüche zur Gänze oder teilweise abzulehnen. Im Sinne dieser beschränkten Garantie bezieht sich der Begriff „überholt“ auf ein Teil oder Produkt, dessen ursprüngliche technische Daten von Hatco oder einem von Hatco autorisierten Reparaturdienst wieder hergestellt wurden. Die Kosten jeder bewilligten Rücksendungen hat ausschließlich der Käufer zu tragen. UNTER KEINEN UMSTÄNDEN IST HATCO FÜR FOLGE- ODER WEITERE SCHÄDEN, INKLUSIVE, ABER NICHT DARAUF BESCHRÄNKT, KOSTEN DER ARBEITSZEIT ODER ENTGANGENER GEWINNE, WELCHE AUS DER VERWENDUNG ODER NICHT MÖGLICHEN VERWENDUNG DER PRODUKTE ODER DEM EINBAU ODER DEM EINSATZ ALS TEIL EINES ANDEREN PRODUKTS ODER WARE ENTSTEHEN, HAFTBAR.

HINWEISE ZUR GARANTIELEISTUNG

Die Garantie für die Hatco Toaster der TOASTMAX® Serie gilt ein Jahr ab dem Kaufdatum oder achtzehn Monate ab der Auslieferung von Hatco, je nachdem, was zuerst eintritt.

Falls während der Garantielaufzeit ein Problem an einem TOASTMAX Toaster auftritt, bitte Folgendes machen:

Kontaktaufnahme mit Ihrem lokalen Hatco-Händler

Bei der Kontaktaufnahme mit dem Hatco-Händler für Service-Unterstützung geben Sie dem Händler bitte folgende Informationen an, um die prompte Abwicklung zu gewährleisten:

- Modellbezeichnung des Geräts
- Seriennummer (befindet sich an der Seite des Geräts)
- Beschreibung des am Toaster auftretenden Problems
- Kaufdatum
- Name Ihres Unternehmens
- Versandadresse
- Kontaktperson und Telefonnummer

Der Hatco-Händler Dealer wird:

- Nach Bedarf Ersatzteil(e) bereitstellen
- Den Garantieanspruch zur Bearbeitung an Hatco weiterleiten

Nicht-Garantie Probleme

Falls ein nicht von der Garantie gedecktes Problem auftritt, für das Unterstützung erforderlich ist, wenden Sie sich bitte an die nächste von Hatco autorisierte Serviceagentur.

Aufsuchen der nächsten Serviceagentur:

- Rufen Sie unsere Website unter www.hatcocorp.com auf, wählen Sie das Pulldown-Menü „Resources“ (Ressourcen) aus und klicken Sie auf „Find Service Agent/Distributor“ (Serviceagentur/Vertriebsgesellschaft suchen)
- Rufen Sie Hatco-Service unter der Rufnummer +1 414-671-6350 an
- Senden Sie eine E-Mail an Hatco Service: partsandservice@hatcocorp.com

Información Importante para el Propietario	20	Instalación	24
Introducción	20	Generalidades.....	24
Información Importante de Seguridad	21	Operación	25
Descripción del Modelo	22	Generalidades.....	25
Todos los Modelos.....	22	Mantenimiento	26
Modelos TM3-5 y TM3-5H.....	22	Generalidades.....	26
Modelos TM3-10 y TM3-10H.....	22	Limpieza diaria.....	26
Denominación del Modelo	22	Guía de Resolución de Problemas	27
Especificaciones	23	Garantía Internacional Limitada	28
Configuraciones del Enchufe.....	23	Información del Servicio de Garantía	28
Cuadro de Clasificación Eléctrica.....	23		
Dimensiones	23		

INFORMACIÓN IMPORTANTE PARA EL PROPIETARIO

Anote el número de modelo, número de serie (ubicado en la parte costado de la unidad), voltaje y fecha de compra de su unidad en los espacios a continuación. Por favor, tenga esta información disponible cuando llame a Hatco para recibir asistencia técnica.

Modelo No. _____

Serie No. _____

Voltaje _____

Fecha de compra _____

¡No olvide registrar su aparato!

Registre la garantía en nuestro sitio web para evitar retrasos en la obtención de la cobertura de la garantía. Visite el sitio web de Hatco: www.hatcocorp.com, seleccione el menú desplegable "Piezas & Mantenimiento" (Parts & Service) y haga clic en "Registrar la Garantía" (Warranty Registration).

Horario de atención: 7:00 AM a 5:00 PM

Horario de la zona central

(Horario de verano: junio a septiembre
7:00 AM a 5:00 PM horario de la zona central, lunes a jueves

7:00 AM a 4:00 PM horario de la zona central, viernes)

Teléfono: 414-671-6350

Correo Electrónico: partsandservice@hatcocorp.com

Fax: 414-671-3976 (Piezas y servicio)

Puede encontrar información adicional si visita nuestro sitio

Web en www.hatcocorp.com.



Desecho correcto de este producto

Esta marca indica que este producto y sus componentes electrónicos no deben desecharse con otros residuos comerciales. Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana debido al desecho no controlado de residuos, recicle en forma responsable para promover el reuso sustentable de los recursos materiales. Para desechar este producto y sus componentes electrónicos, comuníquese con el proveedor en donde compró el producto para conocer las normas de reciclaje ambiental seguro.

INTRODUCCIÓN

La tostadora eléctrica TOASTMAX® de Hatco de cinta transportadora está especialmente diseñada para acelerar la operación de tostado. Los productos que se van a tostar pasan a través de una cámara de calentamiento y se tuestan rápida y completamente. La capacidad para lograr un producto perfectamente tostado depende del contenido de humedad y azúcar y del grosor del pan. La utilización de la velocidad de la cinta transportadora, y no la temperatura, para determinar el color del tostado, permite el ajuste instantáneo del tiempo de tostado.

Las tostadoras Hatco están construidas con calidad para satisfacer las demandas del mercado, y proporcionan años de rendimiento sin problemas. Los resistencias de calentamiento tubulares con camisa metálica y en forma de serpentín están garantizados por dos años contra roturas y quemado.

El Tostador es fruto de importantes trabajos de investigación y ensayos de campo. Los materiales empleados han sido seleccionados por su gran resistencia, aspecto atractivo y rendimiento óptimo. Todas las unidades son sometidas a cuidadosas inspecciones y pruebas antes de proceder a su envío.

Este manual contiene las instrucciones relativas a la instalación, las medidas de seguridad y el manejo del Tostador de Hatco. Hatco recomienda que se lean todas las instrucciones referentes a la instalación, el funcionamiento y la seguridad contenidas en este manual con anterioridad a la instalación o al manejo de la unidad.

La información de seguridad que aparece en este manual se identifica a través de los siguientes paneles con señales y palabras:

ADVERTENCIA

ADVERTENCIA indica una situación peligrosa que, en caso de no evitarse, puede resultar en lesiones graves e incluso la muerte.

ATENCIÓN

ATENCIÓN indica una situación peligrosa que, en caso de no evitarse, puede resultar en lesiones menores o moderadas.

AVISO

AVISO se usa para abordar prácticas que no están relacionadas con lesiones personales.



Lea la siguiente importante información de seguridad para evitar lesiones personales o la muerte, y para evitar daños al equipo o la propiedad.

ADVERTENCIA

PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA:

- Enchufe la unidad a un tomacorriente adecuadamente conectado a tierra del voltaje, tamaño y configuración del enchufe correctos. Si el enchufe y el tomacorriente no coinciden, comuníquese con un electricista calificado para determinar e instalar el voltaje y el tamaño de tomacorriente correctos.
- APAGUE el interruptor de alimentación, desconecte el cable de alimentación y espere a que la unidad se enfríe antes de realizar tareas de limpieza o mantenimiento o de intentar eliminar una obstrucción.
- La unidad no es a prueba de intemperie. Coloque la unidad en interiores donde la temperatura del aire ambiente sea de un mínimo de 21° C (70° F).
- No tire la unidad por el cable de alimentación.
- No use la unidad si el cable de alimentación está deshilachado o desgastado.
- No intente reparar ni reemplazar un cable de alimentación dañado. El cable deberá reemplazarlo Hatco, un agente de servicio Hatco autorizado o una persona con calificaciones similares.
- El mantenimiento de este aparato debe ser realizado únicamente por personal cualificado. Si el mantenimiento lo realiza una persona no cualificada, corre el riesgo de sufrir descargas eléctricas o quemaduras.
- No limpie con vapor ni use agua en exceso en la unidad.
- Esta unidad no tiene una construcción “a prueba de chorros”. No use un pulverizador de limpieza a chorro para limpiar la unidad.
- Nunca inserte un cuchillo, tenedor u objeto similar en la cámara de tostado.
- No tome la tostadora introduciendo los dedos en las ranuras ni tomando los elementos calefactores.
- No limpie la unidad cuando esté energizada o caliente.
- No permita que se derramen líquidos dentro de la unidad.
- Use sólo repuestos Hatco originales cuando se necesite realizar mantenimiento. En caso de que no se usen repuestos Hatco originales se puede someter a los operadores del equipo a voltajes eléctricos peligrosos, dando como resultado descargas eléctricas o quemaduras. Los repuestos Hatco originales están especificados para operar en forma segura en los entornos en los que se usan. Los repuestos de mercado secundario o genéricos no cuentan con las características que les permiten operar en forma segura en los equipos Hatco.

RIESGO DE INCENDIO:

- Coloque la unidad a un mínimo de 25 mm de paredes y materiales que sean combustibles. Si no se mantienen las distancias seguras, podría provocarse combustión o decoloración.
- No coloque objetos sobre la tostadora. No coloque la tostadora cerca o debajo de cortinas o de otros materiales combustibles. Los elementos cerca o encima de la tostadora podrían incendiarse y provocar lesiones o daños en la tostadora.

ADVERTENCIA

RIESGO DE EXPLOSIÓN: No almacene ni use gasolina u otros vapores o líquidos inflamables cerca de este u otros artefactos.

En caso de incendio, desconecte la tostadora de su fuente de energía en forma inmediata. Ello permite que la unidad se enfríe, lo que facilita y hace más segura la extinción del fuego.

Esta unidad no debe ser utilizada por niños o personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales disminuidas. Asegúrese de los niños están supervisados y manténgalos alejados de la unidad.

No haga funcionar este aparato mediante un temporizador externo o un sistema por control remoto.

Sólo personal calificado debe realizar mantenimiento en esta unidad. El mantenimiento por parte de personal que no esté calificado puede causar descargas eléctricas o quemaduras.

Esta unidad no tiene piezas a las que el usuario pueda realizar mantenimiento. Si necesita realizar mantenimiento en esta unidad, comuníquese con un agente de servicio autorizado de Hatco o con el Departamento de Servicio de Hatco al 414-671-6350; fax 414-671-3976.

ATENCIÓN

PELIGRO DE QUEMADURAS:

- Algunas superficies exteriores de la unidad se calientan. Tenga precaución al tocar estas áreas.
- No retire la bandeja para migas a fin de realizar limpieza hasta que la tostadora esté fría.

Coloque la unidad a la altura correcta del mesón en un área que sea cómoda para su uso. La ubicación debe estar nivelada para evitar que la unidad o su contenido caigan accidentalmente y ser lo suficientemente firme para soportar el peso de la unidad y el contenido.

Opere siempre la tostadora con la bandeja para migas instalada.

NO se recomienda el tostado de productos cubiertos o con mantequilla, como pan de ajo, sándwiches de queso y panecillos dulces. Los residuos reducirán el rendimiento de la tostadora y podrían encender su interior. El uso de la tostadora con los alimentos que aparecen anteriormente anularán la garantía.

AVISO

No coloque la unidad sobre el lado del panel de control o podrían producirse daños en la unidad.

Sumergir o llenar la unidad con agua dañará la unidad y anulará la garantía del producto.

Use sólo limpiadores no abrasivos. Los limpiadores abrasivos podrían rayar el acabado de la unidad, estropear su apariencia y hacerla susceptible a la acumulación de suciedad.

Esta unidad está diseñada sólo para uso comercial, NO para uso doméstico.

DESCRIPCIÓN DEL MODELO

ES

Todos los Modelos

Todas las tostadoras eléctricas TOASTMAX® de cinta transportadora son rápidas, fiables y versátiles, y tuestan hasta 460 rebanadas de pan o panecillos por hora. Cada tostadora TOASTMAX cuenta con resistencias duraderas tubulares con camisa metálica, en forma de serpentín, un motor permanentemente lubricado de la cinta transportadora y un interruptor selector de tostado de cuatro posiciones. Cada unidad se envía con patas ajustables de 25 mm (1"), una rampa de alimentación de las tostadas, una bandeja removible para migas y un recipiente para recoger las tostadas.

Modelo TM3-5

El modelo TM3-5 permite tostar pan de hasta 38 mm (1") de grueso y 245 mm (9-5/8") de ancho. La capacidad es de hasta 230 a 280 rebanadas por hora, según el voltaje.

Modelo TM3-5H

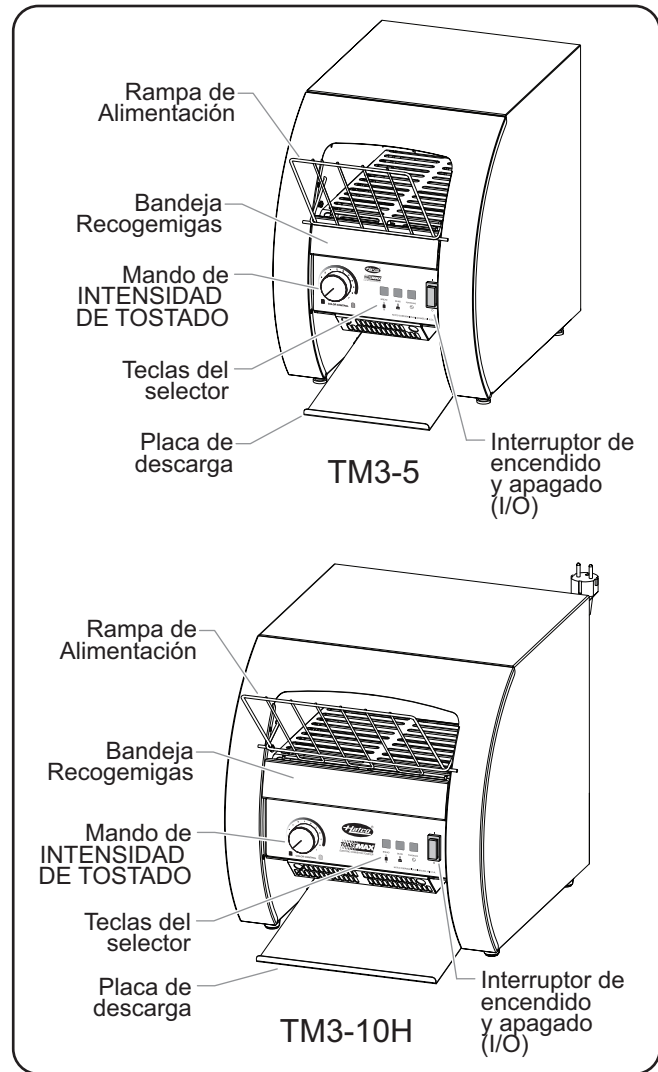
El modelo TM3-5H permite tostar pan de hasta 76 mm (3") de grueso y 245 mm (9-5/8") de ancho. La capacidad es de hasta 190 a 230 rebanadas por hora, según el voltaje.

Modelo TM3-10

El modelo TM3-10 permite tostar pan de hasta 38 mm (1-1/2") de grueso y 245 mm (9-5/8") de ancho. La capacidad es de hasta 390 a 460 rebanadas por hora, según el voltaje.

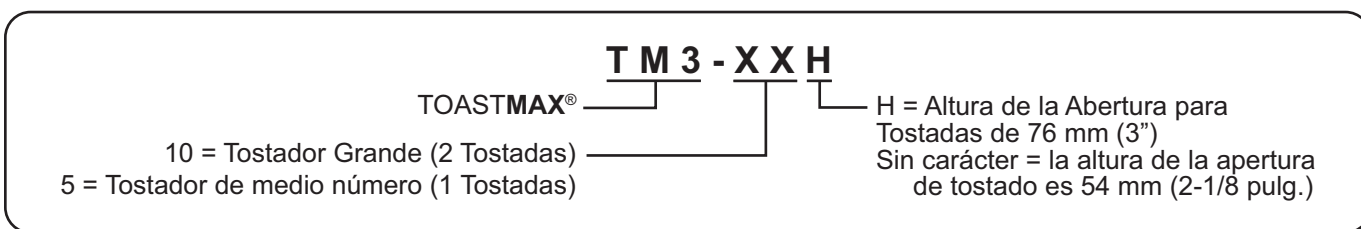
Modelo TM3-10H

El modelo TM3-10H permite tostar pan de hasta 76 mm (3") de grueso y 245 mm (9-5/8") de ancho. La capacidad es de hasta 290 a 350 rebanadas por hora, según el voltaje.



Modelos TM3-5 y TM3-10H

DENOMINACIÓN DEL MODELO



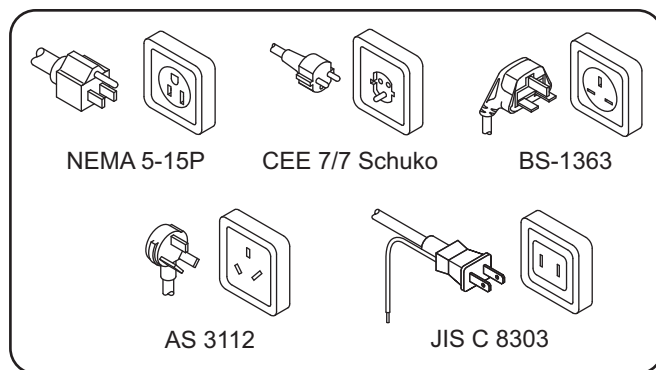
Configuraciones del Enchufe

Las unidades salen de fábrica con un cable eléctrico y un enchufe instalados. Los enchufes se suministran de acuerdo con las aplicaciones.



PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA: Enchufe la unidad a un tomacorriente adecuadamente conectado a tierra del voltaje, tamaño y configuración del enchufe correctos. Si el enchufe y el tomacorriente no coinciden, comuníquese con un electricista calificado para determinar e instalar el voltaje y el tamaño de tomacorriente correctos.

NOTA: La etiqueta de especificaciones está ubicada en un costado de la unidad. Consulte la etiqueta para ver el número de serie y verificar la información eléctrica de la unidad.



Configuraciones del Enchufe

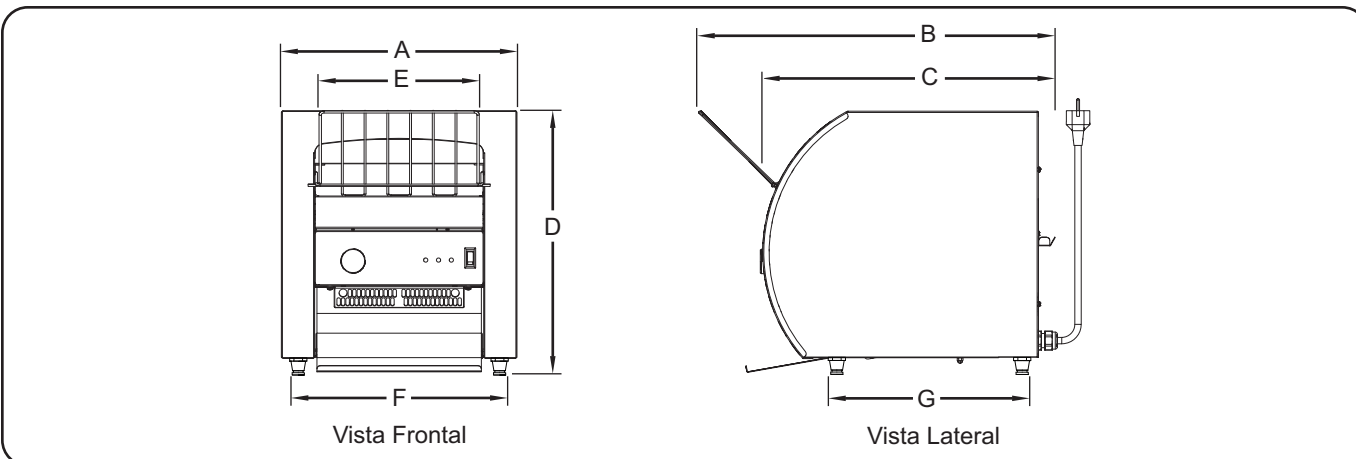
NOTA: Hatco no proporciona el tomacorriente.

Cuadro de Clasificación Eléctrica

Modelo	Voltaje	Hertz	Vatios	Amperios	Configuraciones del Enchufe	Peso de Envío
TM3-5	220–240 (CE)	50/60	1320–1575	6.0–6.6	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, or AS 3112	16 kg (36 lbs.)
TM3-5H	100	50/60	1460	14.6	JIS C 8303	16 kg (36 lbs.)
	120	50/60	1320	11	NEMA 5-15P	16 kg (36 lbs.)
	220–240 (CE)	50/60	1320–1575	6.0–6.6	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, or AS 3112	16 kg (36 lbs.)
TM3-10	220–240 (CE)	50/60	1920–2285	8.7–9.5	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, AS 3112, Cord without Plug	19 kg (41 lbs.)
TM3-10H	120	50/60	1770	14.8	NEMA 5-15P	19 kg (41 lbs.)
	220–240 (CE)	50/60	1920–2285	8.7–9.5	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, AS 3112, Cord without Plug	19 kg (41 lbs.)

Dimensiones

Modelo	Ancho (A)	Profundidad General (B)*	Profundidad de Unidad (C)	Altura (D)	Anchura de Cámara (E)	Ancho de las Patas (F)	Profundidad de las Patas (G)
TM3-5 y TM3-5H	290 mm (11-7/16")	535 mm (21-1/8")	460 mm (18-1/8")	412 mm (16-1/4")	186 mm (7-3/8")	260 mm (10-1/4")	314 mm (12-3/8")
TM3-10 y TM3-10H	368 mm (14-1/2")	535 mm (21-1/8")	464 mm (18-1/4")	411 mm (16-3/16")	264 mm (10-3/8")	338 mm (13-3/8")	314 mm (12-3/8")



Dimensiones

Generalidades

Las tostadoras se envía con todas sus piezas montadas en fábrica. Se debe tener cuidado al desembalar la caja de embarque para evitar daños a la unidad y a los componentes que contiene.

⚠ ADVERTENCIA

PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA: La unidad no es a prueba de intemperie. Coloque la unidad en interiores donde la temperatura del aire ambiente sea de un mínimo de 21° C (70° F).

RIESGO DE EXPLOSIÓN: No almacene ni use gasolina u otros vapores o líquidos inflamables cerca de este u otros artefactos.

RIESGO DE INCENDIO:

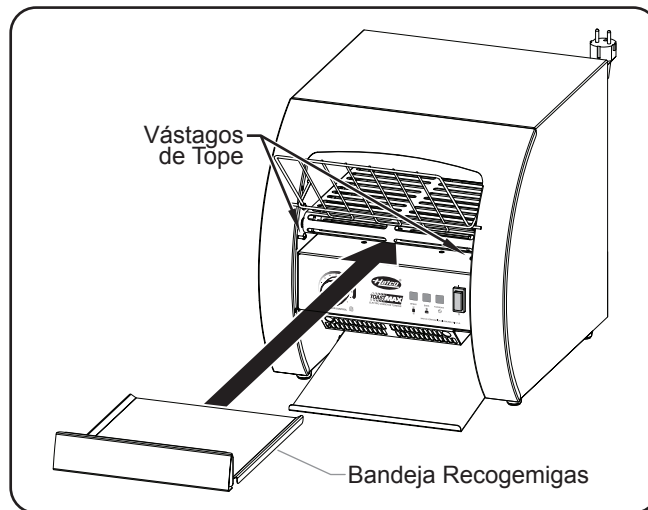
- Coloque la unidad a un mínimo de 25 mm de paredes y materiales que sean combustibles. Si no se mantienen las distancias seguras, podría provocarse combustión o decoloración.
- No coloque objetos sobre la tostadora. No coloque la tostadora cerca o debajo de cortinas o de otros materiales combustibles. Los elementos cerca o encima de la tostadora podrían incendiarse y provocar lesiones o daños en la tostadora.

1. Retire la unidad de la caja.

NOTA: A fin de evitar demoras para obtener la cobertura de garantía, complete el registro de la garantía en línea. Consulte la sección INFORMACIÓN IMPORTANTE PARA EL PROPIETARIO para obtener detalles.

2. Quite la cinta y el material de embalaje de todas las superficies de la unidad.
3. Coloque la unidad en la ubicación que desea.
 - Sitúe la unidad en un área donde la temperatura ambiente sea constante y como mínimo de 21°C (70°F). Evite áreas en las que se puedan dar movimientos o corrientes de aire (p.ej., cerca de extractores/ventiladores y de conductos de aire acondicionado).
 - Asegúrese de que la unidad está a la altura correcta del mesón en un área cómoda para su uso.
 - Asegúrese de que la superficie del mesón esté a nivel y sea lo suficientemente firme para soportar el peso de la unidad y los alimentos.
 - Asegúrese de que todas las patas de la parte inferior de la unidad se ubiquen en forma segura sobre la superficie del mesón.

4. Instale la bandeja recogemigas.
 - a. Ubique la bandeja recogemigas justo debajo de los vástagos de tope debajo de la cinta transportadora en el frente del tostador.
 - b. Deslice la bandeja recogemigas dentro del tostador hasta que el frente de la bandeja toque los vástagos de tope.
5. Instale la placa de descarga.
 - a. Deslice la placa de descarga por debajo de la tostadora.
 - b. Mueva el extremo curvado de la placa levemente hacia arriba para colocar la lengüeta de la placa sobre los pasadores traseros (uno en cada lado).



Instalación de la Bandeja Recogemigas

Generalidades

Las tostadoras eléctricas TOASTMAX® de cinta transportadora cuenta con un diseño pensado para facilitar su uso. Realice el siguiente procedimiento para operarla.

ADVERTENCIA

Lea todos los mensajes de seguridad de la sección Información de seguridad importante antes de operar el equipo.

ATENCIÓN

Opere siempre la tostadora con la bandeja para migas instalada.

1. Enchufe la unidad en un tomacorriente eléctrico adecuadamente conectado a tierra, del voltaje, tamaño y configuración del enchufe correctos. Consulte los detalles en la sección ESPECIFICACIONES.
2. Coloque el interruptor de encendido y apagado (I/O) en la posición I (encendido).
3. Presione la tecla del selector adecuada hasta el ajuste de tostado deseado. Una vez que haya hecho la selección, se iluminará la luz indicadora que está arriba de la tecla.
 - Para tostar ambos lados del pan, presione la tecla "BREAD" (Pan).
 - Para tostar solo el lado superior del pan, presione la tecla "BUNS" (Bollos).
4. Gire la perilla de control de color hasta la posición más suave mientras se calienta la unidad.

NOTA: Permita un período de calentamiento de aproximadamente 15 a 20 minutos.

ATENCIÓN

PELIGRO DE QUEMADURAS: Algunas superficies exteriores de la unidad se calientan. Tenga precaución al tocar estas áreas.

5. Después del período de calentamiento, fije la perilla de control de color en la posición media y tueste dos rebanadas de pan. Vuelva a ajustar la perilla de control de color según sea necesario para lograr el color de tostado deseado.

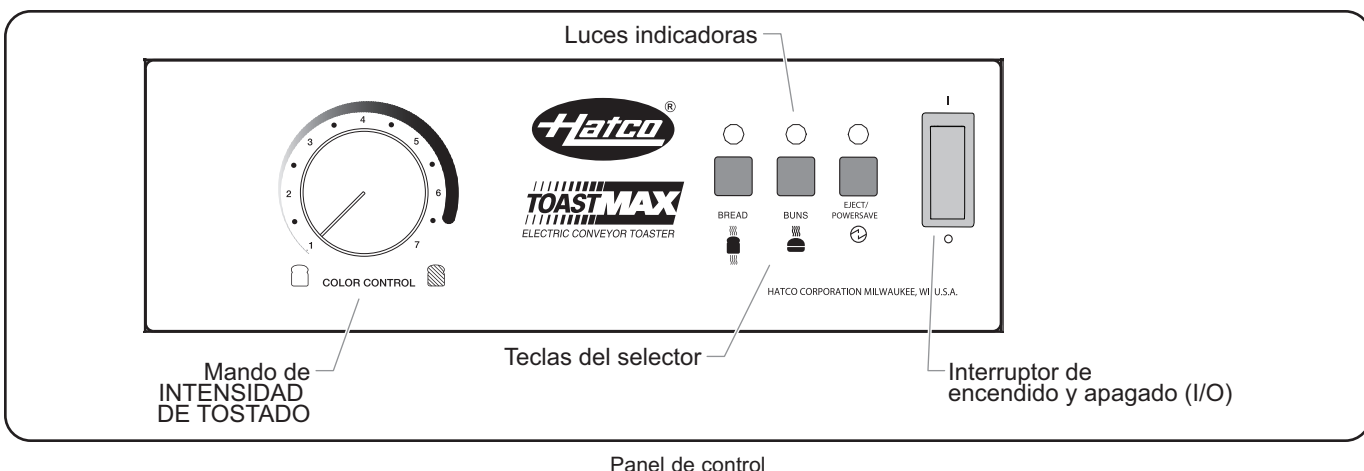
NOTA: Para tostar pan húmedo como muffins ingleses, pan de centeno o de trigo integral, desacelere la correa transportadora girando la perilla de Control de color a un ajuste más oscuro (hacia la derecha).

Sämtliche Toaster der Serie TM3 können durch Drücken der Taste AUSGABE/STROMSPAREN in einen Stromsparmodus versetzt werden. Nach dem Drücken der Taste läuft das Transportband für ca. vier Sekunden an, um den Toast aus dem Gerät auszugeben. Im Stromsparmodus läuft der Toaster mit 50 % der verfügbaren Leistung.

NOTA: Todas las tostadoras de la serie TM3 pueden colocarse en modo de ahorro de energía presionando la tecla EJECT/POWERSAVE (Eyejectar/Ahorro de energía) Cuando presione la tecla, la correa transportadora acelerará temporalmente durante aproximadamente cuatro segundos para eyejectar la tostada de la unidad. La tostadora funcionará al 50 % de su potencia en modo de ahorro de energía.

ATENCIÓN

NO se recomienda el tostado de productos cubiertos o con mantequilla, como pan de ajo, sándwiches de queso y panecillos dulces. Los residuos reducirán el rendimiento de la tostadora y podrían encender su interior. El uso de la tostadora con los alimentos que aparecen anteriormente anularán la garantía.



Generalidades

El diseño del Tostador Automático garantiza una resistencia y un rendimiento óptimos con un mantenimiento mínimo.

NOTA: El motor de los engranajes de la cinta transportadora y el sistema de la cinta transportadora están lubricados en forma permanente y no requieren lubricación.

ADVERTENCIA

PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA:

- **APAGUE** el interruptor de alimentación, desconecte el cable de alimentación y espere a que la unidad se enfríe antes de realizar tareas de limpieza o mantenimiento o de intentar eliminar una obstrucción.
- **NO** sumerja ni sature la unidad con agua. La unidad no es impermeable. No opere la unidad si ésta se sumergió o saturó con agua.
- No limpie con vapor ni use agua en exceso en la unidad.
- Esta unidad no tiene una construcción “a prueba de chorros”. No use un pulverizador de limpieza a chorro para limpiar la unidad.
- No limpie la unidad cuando esté energizada o caliente.
- No permita que se derramen líquidos dentro de la unidad.
- Use sólo repuestos Hatco originales cuando se necesite realizar mantenimiento. En caso de que no se usen repuestos Hatco originales se puede someter a los operadores del equipo a voltajes eléctricos peligrosos, dando como resultado descargas eléctricas o quemaduras. Los repuestos Hatco originales están especificados para operar en forma segura en los entornos en los que se usan. Los repuestos de mercado secundario o genéricos no cuentan con las características que les permiten operar en forma segura en los equipos Hatco.

Esta unidad no tiene piezas a las que el usuario pueda realizar mantenimiento. Si necesita realizar mantenimiento en esta unidad, comuníquese con un agente de servicio autorizado de Hatco o con el Departamento de Servicio de Hatco al 414-671-6350; fax 414-671-3976.

Limpieza diaria

Para conservar el acabado de la tostadora, se recomienda limpiar diariamente sus superficies con un paño húmedo.

AVISO

Use sólo limpiadores no abrasivos. Los limpiadores abrasivos podrían rayar el acabado de la unidad, estropear su apariencia y hacerla susceptible a la acumulación de suciedad.

Sumergir o la saturación de la unidad con agua dañará la unidad y anulará la garantía de la unidad.

1. Retire la bandeja para migas y vacíela.

ATENCIÓN

No quite la bandeja de la miga para la limpieza hasta que la tostadora es fría.

2. Lave la bandeja para migas con agua tibia y un detergente suave, y enjuague con agua.
 - Permita que la bandeja para migas se seque al aire antes de volver a colocarla en la tostadora.
3. Retire y lave la placa de descarga con detergente suave. Enjuague con agua.
 - Deje que la placa de descarga se seque al aire antes de volver a colocarla.
4. Limpie la superficie exterior de la tostadora con un paño húmedo. **AVISO: Use sólo limpiadores no abrasivos.**
5. Quite y limpie la rampa de alimentación de tostadas.
 - a. Presione las dos patillas de alambre hacia adentro y levante la rampa de alimentación de tostadas para quitarla.
 - b. Limpie la rampa con un paño suave y húmedo o sumerja la rampa en una solución suave de 1 taza (227 ml) de amoníaco en 1 galón (3,785 l) de agua.
 - c. Alinee las patillas de alambre con los orificios del tostador para volver a colocar la rampa.

⚠ ADVERTENCIA

Sólo personal calificado debe realizar mantenimiento a la unidad. El mantenimiento realizado por personal no calificado puede causar descargas eléctricas o quemaduras.

⚠ ADVERTENCIA

PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA: APAGUE el interruptor de alimentación, desconecte el cable de alimentación y espere a que la unidad se enfríe antes de realizar tareas de limpieza o mantenimiento o de intentar eliminar una obstrucción.

Síntoma	Causa Probable	Acción Correctiva
La tostada es demasiado clara.	La perilla del temporizador de control de color (COLOR CONTROL) se giró a una configuración leve.	Gire la perilla del temporizador de control de color (COLOR CONTROL) a una configuración más tostada.
	La unidad no está caliente. La unidad requiere tiempo para calentarse cuando se la enciende.	Espere aproximadamente 15 a 20 minutos a que la unidad se caliente.
	El voltaje de suministro a la unidad es bajo.	Verifique que el voltaje de suministro a la tostadora coincida con las especificaciones de la unidad.
La tostada es demasiado oscura.	La perilla del temporizador de control de color (COLOR CONTROL) se giró a una configuración más tostada.	Gire la perilla del temporizador de control de color (COLOR CONTROL) a una configuración menos tostado.
	El voltaje de suministro a la unidad es alto.	Verifique que el voltaje de suministro a la tostadora coincida con las especificaciones de la unidad.
La unidad no funciona en absoluto.	La unidad no está enchufada.	Enchufe la unidad a una fuente de alimentación adecuada.
	Se disparó el interruptor de límite superior de temperatura.	Comuníquese con el agente de servicio autorizado o con Hatco para obtener ayuda.
La tostadora emite pitidos audibles constantemente.	El ventilador está defectuoso.	Reemplace el ventilador. Comuníquese con el agente de servicio autorizado o con Hatco para obtener ayuda.
La unidad tuesta únicamente de un lado.	La tostadora está en modo BUNS (tostado de un solo lado).	Presione la tecla "BREAD" para el modo BREAD (tostado de ambos lados).
	Elemento calefactor defectuoso.	Si las resistencias no se encienden, póngase en contacto con un Centro de Servicio Autorizado o con Hatco para solicitar asistencia.
La tostadora dispara el disyuntor o el GFCI.	El disyuntor no tiene el tamaño apropiado para la tostadora.	Revise el disyuntor para verificar que sea del tamaño correcto.
	Defecto de cableado en el interior de la tostadora	Comuníquese con el agente de servicio autorizado o con Hatco para obtener ayuda.

¿Tiene preguntas sobre cómo resolver un problema?

Si no logra resolver un problema, póngase en contacto con el agente de servicio autorizado de Hatco más cercano para obtener ayuda. Para encontrar al agente de servicio más cercano, inicie sesión en el sitio web de Hatco en www.hatcocorp.com y haga clic en Find Service Agent (Encontrar un agente de servicio) o póngase en contacto con el Equipo de piezas y servicio de Hatco:

Teléfono: 414-671-6350

Correo electrónico: partsandservice@hatcocorp.com

Fax: 414-671-3976

1. GARANTÍA DEL PRODUCTO

Hatco garantiza que los productos que fabrica estarán libres de defectos en los materiales, bajo condiciones normales de uso y servicio, durante un período de un (1) año a partir de la fecha de compra cuando se instalan y reciben mantenimiento de acuerdo con las instrucciones por escrito de Hatco, o por 18 meses a partir de su envío por Hatco. El comprador debe establecer la fecha de compra del producto registrando el producto con Hatco o por otros medios que Hatco considere satisfactorios a su discreción exclusiva.

Hatco garantiza que los siguientes componentes del producto están libres de defectos en materiales a partir de la fecha de compra (sujetos a las condiciones precedentes) durante los períodos de tiempo y las condiciones que figuran a continuación:

a) Garantía de Dos (2) Años para las Piezas:

Componentes de la Tostadora de Correa Transportadora (recubiertos de metal)

Resistencias de los Cajones Térmicos (recubiertos de metal)

Cajones Térmicos, rodillos del cajón y piezas deslizantes

Elementos calentadores de banda (recubiertos de metal)

Resistencias de vitrinas expositoras

(calor por aire recubierto de metal)

Resistencias de vitrinas mantenedoras

(calor por aire recubierto de metal)

Elementos de embalse acalorados — Series HW y HWB (recubiertos de metal)

b) Garantía de Cinco (5) Años para las Piezas:

Depósitos 3DS y FR

c) Garantía de Diez (10) Años para las Piezas:

Calentadores de agua eléctricos de refuerzo

Calentadores de agua a gas de refuerzo

d) Garantía de Noventa (90) Días para las Piezas:

Piezas de Repuesto

LAS GARANTÍAS ANTERIORES SON EXCLUSIVAS Y SUSTITUYEN A CUALQUIER OTRA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUYENDO PERO SIN LIMITARSE A CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD O ADECUACIÓN PARA UN FIN PARTICULAR O PATENTE U OTRA INFRACCIÓN DEL DERECHO DE PROPIEDAD INTELECTUAL. Sin limitar la generalidad de lo anterior, TALES GARANTÍAS NO CUBREN: Bombillas incandescentes revestidas, bombillas fluorescentes, bombillas para lámparas de calor, bombillas halógenas revestidas, bombillas halógenas para lámparas de calor, bombillas de xenón, tubos de LED, componentes de vidrio y fusibles; mal funcionamiento del Producto en los calentadores de agua, en los intercambiadores de calor de tubos aleatados o en cualquier otro equipo de calefacción de agua causado por acumulación de cal, acumulación de sedimentos, productos químicos o congelación; o por el uso indebido, manipulación, aplicación indebida, instalación deficiente o suministro de tensión eléctrica inadecuado al Producto.

2. LIMITACIÓN DE REMEDIOS Y DAÑOS

La responsabilidad de Hatco y los derechos del Comprador descritos a continuación se limitarán exclusivamente al reemplazo de la pieza o del Producto empleando, a discreción de Hatco, piezas nuevas o restauradas o un Producto nuevo o restaurado por Hatco o uno de sus centros de servicio autorizados siempre que la reclamación se haya efectuado dentro de los plazos de garantía mencionados anteriormente. Hatco se reserva el derecho a aceptar o rechazar de forma total o parcial cualquier reclamación efectuada. A efectos de la presente Garantía Limitada, se entenderá por "restaurado/a" la pieza o el Producto que haya recuperado sus especificaciones originales tras haber sido reparado/a por Hatco o por uno de sus centros de servicio autorizados. Hatco no aceptará la devolución de ningún producto sin la previa aprobación de Hatco por escrito, y en todas las devoluciones aprobadas el comprador correrá con los gastos. HATCO NO SERÁ RESPONSABLE, BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA, DE DAÑOS INDIRECTOS O INCIDENTALES, INCLUYENDO PERO SIN LIMITARSE A COSTOS DE MANO DE OBRA O PÉRDIDA DE INGRESOS QUE RESULTEN DEL USO O DE LA INCAPACIDAD DE USAR EL PRODUCTO O DE QUE EL PRODUCTO SE INCORPORA A OTRO PRODUCTO O MERCANCÍA O SEA UN COMPONENTE DE DICHO PRODUCTO.

INFORMACIÓN DEL SERVICIO DE GARANTÍA

El periodo de garantía de los tostadores de la serie TOASTMAX® de Hatco es de un año a partir de la fecha de compra o de dieciocho meses a partir de la fecha de envío, lo que tenga lugar primero.

Si tiene un problema con un tostador TOASTMAX durante la vigencia de la garantía, siga los pasos descritos a continuación:

Diríjase a su distribuidor local de Hatco

Cuando se dirija al distribuidor de Hatco para solicitar asistencia, debe proporcionar al distribuidor la siguiente información para garantizar el procesamiento adecuado de su reclamación:

- Modelo de la Unidad
- Número de Serie (situado en un costado de la unidad)
- Problema Específico con la Tostadora
- Fecha de Compra
- Nombre de su Negocio
- Dirección de Envío
- Nombre de Contacto y Número de Teléfono

El distribuidor de Hatco llevará a cabo las siguientes acciones:

- Proporcionar las piezas de repuesto necesarias
- Enviar a Hatco la reclamación de la garantía para su procesamiento

Problemas no relacionados con la garantía

Si tiene un problema no relacionado con la garantía y que requiere asistencia, póngase en contacto con el Centro de Servicio Autorizado por Hatco más cercano. Para localizar el Centro de Servicio más próximo:

- Visite el sitio web de Hatco: www.hatcocorp.com, seleccione el menú desplegable "Recursos" (Resources) y haga clic en "Localizar un Centro de Servicio/Distribuidor" (Find Service Agent/Distributor)
- Llame al número de teléfono del Servicio de Atención al Cliente de Hatco: 414-671-6350
- Mandé un e-mail al Servicio de Atención al Cliente de Hatco a la siguiente dirección: partsandservice@hatcocorp.com

Informations Importantes pour le Propriétaire	29	Installation	33
Introduction	29	Généralités	33
Consignes de Sécurité Importantes	30	Mode d'emploi	34
Description du Modèle	31	Généralités	34
Tous Les Modèles	31	Maintenance	35
Modèles TM3-5 et TM3-5H	31	Généralités	35
Modèles TM3-10 et TM3-10H	31	Nettoyage quotidien	35
Désignation du Modèle	31	Guide de Dépannage	36
Caractéristiques Techniques	32	Garantie Limitée Internationale	37
Configuration des Fiches	32	Informations de Service	37
Tableau des valeurs nominales électriques	32		
Dimensions	32		

INFORMATIONS IMPORTANTES POUR LE PROPRIÉTAIRE

Noter le numéro de modèle, le numéro de série (indiqués sur le côté de l'appareil), le voltage et la date d'achat de votre appareil ci-dessous. Veuillez avoir cette information à portée de la main si vous appelez Hatco pour assistance.

Modèle No. _____

Numéro de série _____

Voltage _____

Date d'achat _____

Enregistrez votre appareil!

Remplissez la garantie en ligne pour éviter les retards pour faire jouer la garantie. Accédez au site Web Hatco www.hatcocorp.com, sélectionnez le menu déroulant Parts & Service, puis cliquez sur Warranty Registration.

Horaires

ouvrables : 7h00 à 17h00

Heure du Centre des États-Unis (CST)

(Horaires d'été : juin à septembre—

7h00 à 17h00 CST du lundi au jeudi

7h00 à 16h00 CST le vendredi)

Téléphone : +1-414-671-6350

Courriel: partsandservice@hatcocorp.com

Télécopieur : +1-414-671-3976 (Pièces et Service après-vente)

Des renseignements supplémentaires sont disponibles sur notre site Web à www.hatcocorp.com.



Mise au rebut correcte de ce produit

Cette indication signale que ce produit et ses composants électroniques ne doivent pas être jetés avec les autres déchets commerciaux. Dans le but d'éviter tout danger pour l'environnement ou la santé humaine susceptible d'être causé par la mise au rebut non contrôlée des déchets, recyclez de manière responsable afin de promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles. Contactez le vendeur du produit pour mettre au rebut ce produit et ses composants électroniques afin de recycler de manière écologique.

INTRODUCTION

Le grille-pain électrique à convoyeur **TOASTMAX** de Hatco a été spécialement conçu pour accélérer la procédure de coloration du pain. Les produits à griller traversent une chambre chauffée pour une coloration rapide et complète. La teneur en eau et en sucre, de même que l'épaisseur du pain influent sur la coloration du produit. L'utilisation de la vitesse du convoyeur, et non pas de la température, pour déterminer la coloration permet le réglage instantané de la durée passée sous le gril.

Les grille-pains Hatco sont des produits de qualité conforme aux exigences des opérations de restauration qui fourniront des années de service sans problème. Les éléments chauffants tubulaires gainés de métal en serpentins sont garantis contre la casse et le grillage pendant deux ans.

Votre grille-pain à convoyeur Hatco **TOASTMAX** est le produit de recherches intensives et de tests sur le terrain. Les matériaux utilisés ont été sélectionnés pour une durabilité maximale, une apparence attractive et des performances optimales. Chaque unité est soigneusement inspectée et testée avant expédition.

Ce manuel fournit les instructions d'installation, les consignes de sécurité et le mode d'emploi du grille-pain électrique à convoyeur de Hatco. Hatco vous recommande de lire l'ensemble des instructions d'installation et d'utilisation et toutes les consignes de sécurité dans ce manuel avant d'installer et d'utiliser l'appareil.

Les consignes de sécurité qui apparaissent dans ce manuel sont identifiées par les mots indicateurs suivants :

⚠ AVERTISSEMENT

AVERTISSEMENT indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut provoquer la mort ou des blessures graves.

⚠ ATTENTION

ATTENTION indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut provoquer des blessures légères ou moyennes.

AVIS

AVIS est utilisé pour des questions sans rapport avec des blessures corporelles.

⚠ Lisez l'information de sécurité importante suivante avant d'utiliser cet équipement pour éviter des dommages ou la mort sérieux et pour éviter d'endommager l'équipement ou la propriété.

⚠ AVERTISSEMENT

DANGER DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE :

- Brancher l'appareil sur une prise de courant avec terre de tension, de format et de configuration des broches corrects. Si la fiche et la prise ne se correspondent pas, s'adresser à un électricien qualifié pour déterminer et installer une prise de courant de format et de tension corrects.
- Placez l'interrupteur sur ARRÊT, débranchez le câble d'alimentation et laissez l'unité refroidir avant de la nettoyer, de la paramétrer ou de l'entretenir, ou avant de tenter d'éliminer un bouchon.
- L'appareil n'est pas à l'épreuve des intempéries. Placer l'appareil à l'intérieur à une température ambiante de 21°C minimum.
- Ne pas tirer l'appareil par son cordon électrique.
- Ne pas utiliser l'appareil si le cordon est endommagé ou usé.
- Ne pas tenter de réparer ni de changer un cordon électrique endommagé. Ce cordon doit être changé par Hatco, par un réparateur Hatco agréé ou par une personnes de qualifications comparables.
- Cet appareil doit uniquement être réparé par un personnel qualifié. Toute réparation par un personnel non qualifié peut entraîner une électrocution et des brûlures.
- Ne pas nettoyer à la vapeur ni utiliser trop d'eau sur l'appareil.
- Cet appareil n'est pas étanche aux jets. Ne pas utiliser de jet sous pression pour nettoyer l'appareil.
- Ne jamais introduire de couteau, fourchette ou autre objet semblable dans les fentes du grille-pain.
- Ne pas soulever le grille-pain en plaçant les doigts dans les fentes et en saisissant les éléments chauffants.
- Ne pas nettoyer l'appareil lorsqu'il est sous tension ou chaud.
- Ne pas renverser de liquide dans l'appareil.
- Pour les réparations, utiliser exclusivement des pièces de rechange Hatco d'origine. L'utilisation de pièces autres que des pièces Hatco d'origine peut exposer l'utilisateur de l'appareil à des tensions électriques dangereuses et à un risque de décharge électrique ou de brûlure. Les pièces de rechange Hatco d'origine sont conçues pour fonctionner sans danger dans les environnements dans lesquels elles sont utilisées. Certaines pièces de rechange génériques ou de second marché ne présentent pas les caractéristiques leur permettant de fonctionner sans danger dans la matériel Hatco.

DANGER D'INCENDIE :

- Placer l'appareil à un minimum de 25 mm des parois et matières combustibles. Si une distance sûre n'est pas maintenue, la chaleur peut provoquer une combustion ou une altération de couleur.
- Ne rien placer sur le dessus du grille-pain. Ne pas placer le grille-pain à proximité ou en dessous de rideaux ou autres matières combustibles. Des articles proches ou sur le dessus du grille-pain peuvent s'enflammer et provoquer des blessures corporelles et des dommages du grille-pain.

⚠ AVERTISSEMENT

DANGER D'EXPLOSION : Ne pas entreposer ni utiliser d'essence ou autres gaz ou liquides inflammables à proximité de cet appareil ou d'autres.

En cas d'incendie, débrancher immédiatement le grille-pain de sa source d'électricité. Ceci permet à l'appareil de refroidir et le feu peut être éteint de façon plus facile et plus sûre.

Cet appareil ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales diminuées. Assurez-vous que les enfants sont bien surveillés et tenez-les à l'écart de l'appareil.

N'utilisez pas cet appareil avec une minuterie externe ou un système de télécommande.

La réparation de cet appareil doit être confiée exclusivement à du personnel qualifié. Les réparations par des personnes non qualifiées peuvent provoquer des décharges électriques et des brûlures.

Cet appareil ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur. Si cet appareil doit être réparé, contacter un réparateur Hatco agréé ou le Service après-vente Hatco au +1 414-671-6350 ; télécopieur +1 414-671-3976.

⚠ ATTENTION

DANGER DE BRÛLURE :

- Certaines surfaces extérieures de l'appareil deviennent chaudes. Toucher ces zones de l'appareil avec précaution.
- Ne pas enlever le bac à miettes pour le nettoyer tant que le grille-pain n'est pas froid.

Placer l'appareil sur un plan de travail de hauteur correcte à un endroit qui convient pour son utilisation. Le support doit être de niveau pour éviter toute chute accidentelle du grille-pain ou de son contenu et suffisamment solide pour résister au poids de l'appareil et de son contenu.

Toujours utiliser le grille-pain avec le bac à miettes en place.

Il n'est PAS conseillé de griller des produits glacés ou beurrés tels que pain à l'ail, sandwichs au fromage et viennoiseries glacées. Les résidus réduisent les performances du grille-pain et peuvent s'enflammer à l'intérieur de l'appareil. L'utilisation du grille-pain avec les produits alimentaires indiqués ci-dessus a pour effet d'annuler la garantie.

AVIS

Ne pas poser l'appareil sur le côté du panneau de commande sous peine de l'endommager.

L'immersion ou la saturation de l'appareil avec de l'eau endommagera l'appareil et annulera la garantie du produit.

Utiliser uniquement des produits nettoyants non abrasifs. Les produits nettoyants abrasifs peuvent rayer la finition de l'appareil, ce qui altère son apparence et le rend plus susceptible d'accumuler la saleté.

Cet appareil est conçu exclusivement pour une utilisation commerciale — PAS pour un emploi domestique.

Tous les modèles

Tous les grille-pains électriques à convoyeur TOASTMAX® sont rapides, fiables et polyvalents, grillant jusqu'à 460 petits pains ou viennoiseries à l'heure. Chaque grille-pains TOASTMAX a des éléments chauffants gainés de métal en serpentins durables, un moteur de convoyeur lubrifié en permanence et un sélecteur de gril à quatre positions. Chaque appareil est équipé avec des supports réglables de 25 mm (1"), une rampe d'arrivée, un tiroir ramasse-miettes amovibles et une glissière de décharge.

Modèle TM3-5

Le modèle TM3-5 permet de faire griller du pain de 38 mm (1-1/2") d'épaisseur et 245 mm (9-5/8") de largeur maximum. Capacité de 230 à 280 tranches par heure, en fonction du voltage.

Modèle TM3-5H

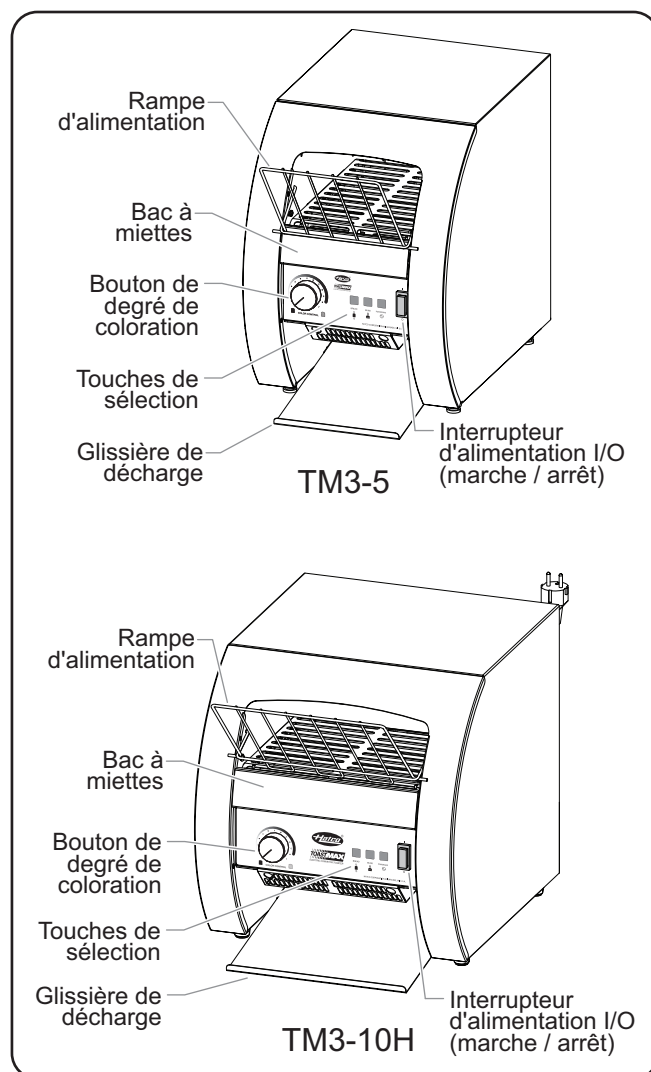
Le modèle TM3-5H permet de faire griller du pain de 76 mm (3") d'épaisseur et 245 mm (9-5/8") de largeur maximum. Capacité de 190 à 230 tranches par heure, en fonction du voltage.

Modèle TM3-10

Le modèle TM3-10 permet de faire griller du pain de 38 mm (1-1/2") d'épaisseur et 245 mm (9-5/8") de largeur maximum. Capacité de 390 à 460 tranches par heure, en fonction du voltage.

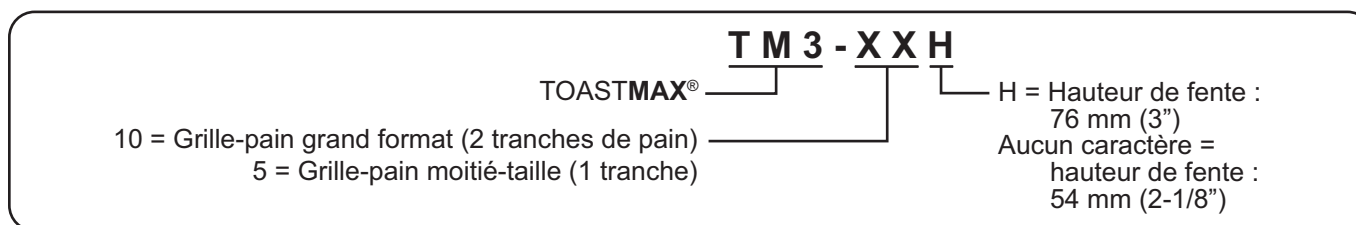
Modèle TM3-10H

Le modèle TM3-10H permet de faire griller du pain de 76 mm (3") d'épaisseur et 245 mm (9-5/8") de largeur maximum. Capacité de 290 à 350 tranches par heure, en fonction du voltage.



Modèles TM3-5 et TM3-10H

DÉSIGNATION DU MODÈLE



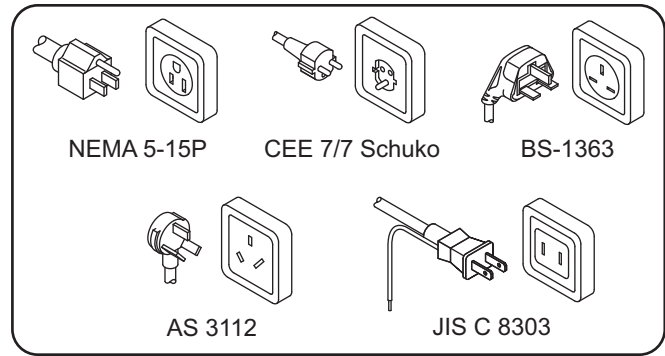
Configuration des fiches

Les appareils sont livrés avec un cordon électrique avec fiche. Différentes fiches sont fournies selon les applications.

⚠ AVERTISSEMENT

DANGER DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE: Brancher l'appareil sur une prise de courant avec terre de tension, de format et de configuration des broches corrects. Si la fiche et la prise ne se correspondent pas, s'adresser à un électricien qualifié pour déterminer et installer une prise de courant de format et de tension corrects.

NOTA: L'étiquette de spécification est située sur le côté de l'appareil. Veuillez vous reporter à l'étiquette pour connaître le numéro de série et les données électriques de l'appareil.



Configuration des fiches

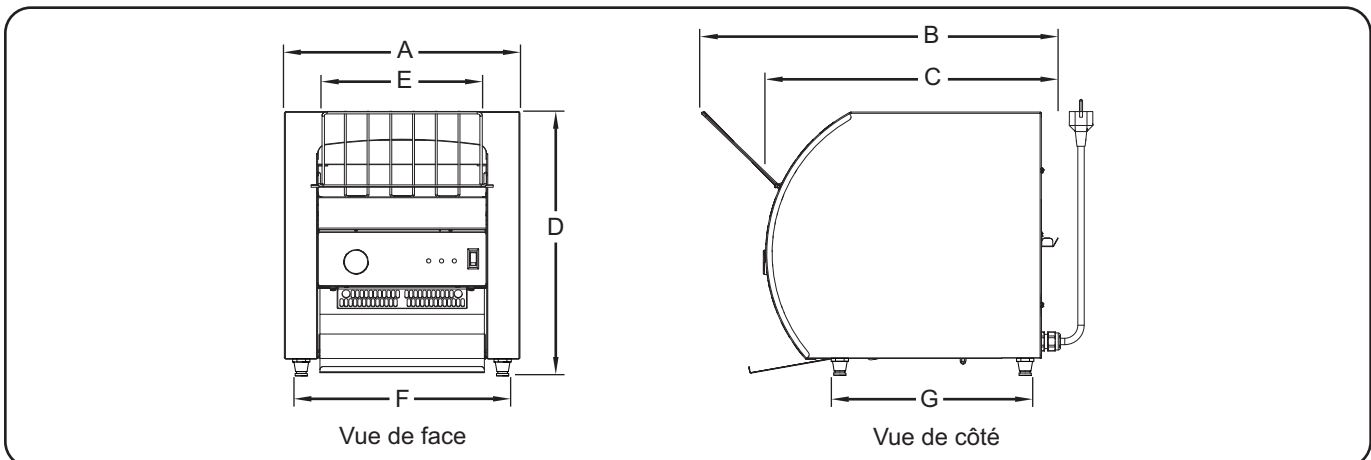
NOTA: Prise non fournie par Hatco.

Tableau des valeurs nominales électriques

Modèle	Tension	Hertz	Puissance	Intensité	Configuration de Fiches	Poids d'embarquement
TM3-5	220–240 (CE)	50/60	1320–1575	6.0–6.6	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, or AS 3112	16 kg (36 lbs.)
TM3-5H	100	50/60	1460	14.6	JIS C 8303	16 kg (36 lbs.)
	120	50/60	1320	11	NEMA 5-15P	16 kg (36 lbs.)
	220–240 (CE)	50/60	1320–1575	6.0–6.6	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, or AS 3112	16 kg (36 lbs.)
TM3-10	220–240 (CE)	50/60	1920–2285	8.7–9.5	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, AS 3112, Cord without Plug	19 kg (41 lbs.)
TM3-10H	120	50/60	1770	14.8	NEMA 5-15P	19 kg (41 lbs.)
	220–240 (CE)	50/60	1920–2285	8.7–9.5	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, AS 3112, Cord without Plug	19 kg (41 lbs.)

Dimensions

Modèle	Largeur (A)	Profondeur Générale (B)	Profondeur d'unité (C)	Hauteur (D)	Chambre Largeur (E)	Empattement Largeur (F)	Empattement Profondeur (G)
TM3-5 and TM3-5H	290 mm (11-7/16")	535 mm (21-1/8")	460 mm (18-1/8")	412 mm (16-1/4")	186 mm (7-3/8")	260 mm (10-1/4")	314 mm (12-3/8")
TM3-10 and TM3-10H	368 mm (14-1/2")	535 mm (21-1/8")	464 mm (18-1/4")	411 mm (16-3/16")	264 mm (10-3/8")	338 mm (13-3/8")	314 mm (12-3/8")



Dimensions

Généralités

Le grille-pains électriques à convoyeur TOASTMAX® est livré avec tous les composants préassemblés. Faire attention lors du déballage pour éviter d'endommager l'appareil et ses composants.

⚠ AVERTISSEMENT

DANGER DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE: L'appareil n'est pas à l'épreuve des intempéries. Placer l'appareil à l'intérieur à une température ambiante de 21°C minimum.

DANGER D'EXPLOSION: Ne pas entreposer ni utiliser d'essence ou autres gaz ou liquides inflammables à proximité de cet appareil ou d'autres.

DANGER D'INCENDIE:

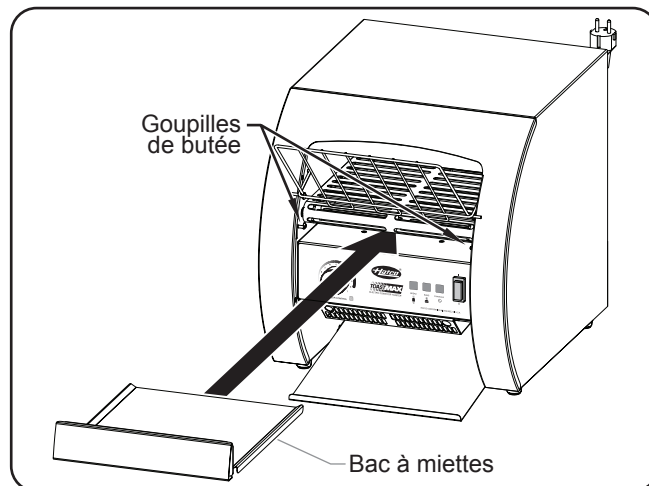
- **Danger d'incendie:** Placer l'appareil à un minimum de 25 mm des parois et matières combustibles. Si une distance sûre n'est pas maintenue, la chaleur peut provoquer une combustion ou une altération de couleur.
- **Ne rien placer sur le dessus du grille-pain. Ne pas placer le grille-pain à proximité ou en dessous de rideaux ou autres matières combustibles. Des articles proches ou sur le dessus du grille-pain peuvent s'enflammer et provoquer des blessures corporelles et des dommages du grille-pain.**

1. Retirer l'appareil de sa boîte.

NOTA: Pour éviter des retards dans l'obtention de la couverture de la garantie, complétez l'enregistrement en ligne de votre garantie. Lisez la section INFORMATIONS IMPORTANTES POUR LE PROPRIÉTAIRE pour plus de détails.

2. Retirer l'adhésif et l'emballage de protection de toutes les surfaces de l'appareil.
3. Placer l'appareil à l'endroit souhaité.
 - Placez l'appareil à un endroit où la température ambiante est constante et de 21 °C minimum. Évitez les endroits susceptibles d'activer les mouvements ou les courants d'air (proximité des ventilateurs ou hottes d'évacuation et conduites de climatisation).
 - S'assurer que l'appareil est sur un plan de travail de hauteur correcte à un endroit qui convient pour son utilisation.
 - S'assurer que le plan de travail est de niveau et suffisamment solide pour résister au poids de l'appareil et des produits alimentaires.
 - Vérifier que tous les pieds sous l'appareil reposent solidement sur le plan de travail.

4. Installez le bac à miettes.
 - a. Placez le bac à miettes juste en dessous des goupilles de butée se trouvant sous la bande transporteuse, à l'avant du grille-pain.
 - b. Insérez le bac à miettes dans le grille-pain jusqu'à ce que l'avant du bac atteigne les goupilles de butée.
5. Installez la glissière de décharge.
 - a. Insérez la rampe de décharge sous le grille-pain.
 - b. Inclinez légèrement l'extrémité recourbée de la rampe afin de placer le bord de la rampe sur les goupilles arrière (une de chaque côté).



Installation du bac à miettes

Généralités

Le grille-pain électriques à convoyeur TOASTMAX® est simple à utiliser. Son fonctionnement est décrit ci-dessous.

⚠ AVERTISSEMENT

Lire tous les messages de sécurité de la section Consignes de sécurité importantes avant d'utiliser ce matériel.

⚠ ATTENTION

Toujours utiliser le grille-pain avec le bac à miettes en place.

1. Brancher l'appareil sur une prise électrique correctement mise à la terre du type, de la taille et de la tension corrects. Pour plus de détails, voir CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.
2. Mettez l'interrupteur d'alimentation I/O (marche/arrêt) en position « I » (marche).
3. Positionnez la touche de sélection sur le réglage souhaité. Une fois que vous avez sélectionné un réglage, le témoin lumineux au-dessus de la touche s'allumera.
 - Pour griller les deux côtés de la tranche de pain, sélectionnez « BREAD » (pain tranché)
 - Pour griller la face supérieure du pain seulement, sélectionnez « BUNS » (pain entier)
4. Tournez le bouton COLOR CONTROL (contrôle de la couleur) vers la position la plus claire pendant que l'appareil chauffe.

NOTA : Compter 15 à 20 minutes de préchauffage environ.

⚠ ATTENTION

DANGER DE BRÛLURE : Certaines surfaces extérieures de l'appareil deviennent chaudes. Toucher ces zones de l'appareil avec précaution.

5. Après la chauffe de l'appareil, tournez le bouton COLOR CONTROL sur la position intermédiaire et insérez deux tranches de pain. Réajustez le bouton pour obtenir la couleur de pain désirée.

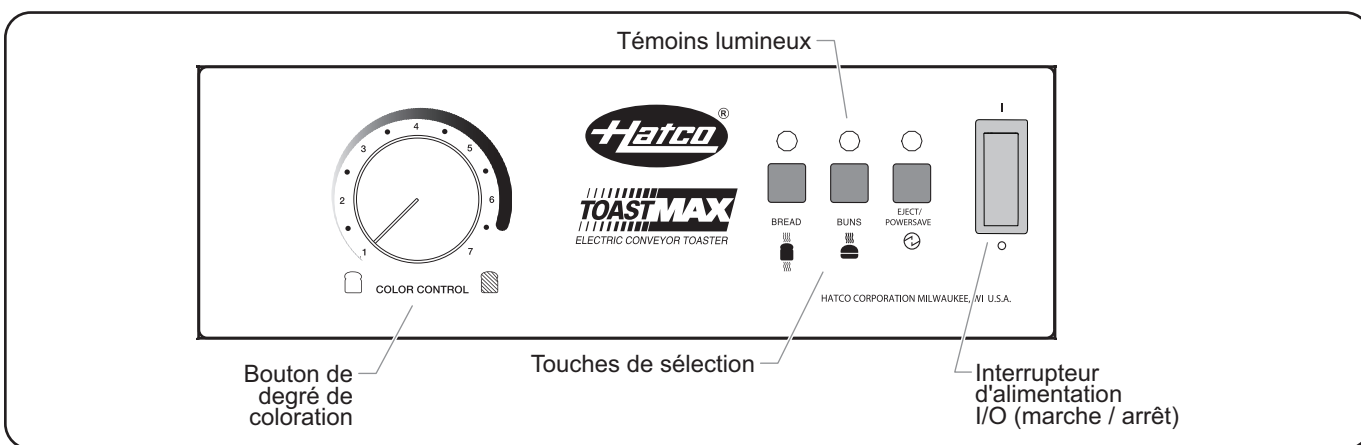
NOTA : Pour faire griller des produits à haute teneur en eau comme les English Muffins, le pain de seigle ou le pain complet, ralentir le convoyeur en tournant la commande de coloration sur un réglage plus foncé (sens des aiguilles d'une montre).

Tous les grille-pain de la série TM3 peuvent être mis en mode économie d'énergie grâce à la touche EJECT/POWERSAVE (Éjecter/économiser de l'énergie) Lorsqu'il est en fonction, le convoyeur accélérera temporairement pendant quatre secondes pour éjecter le pain de l'appareil. Le grille-pain fonctionne à 50 % de sa puissance lorsqu'il est en mode économie d'énergie.

NOTA : Pour remettre le grille-pain dans sa position de puissance maximale, sélectionnez « BREAD » ou « BUNS ». L'appareil est de nouveau fonctionnel après 5 minutes.

⚠ ATTENTION

Il n'est PAS conseillé de griller des produits glacés ou beurrés tels que pain à l'ail, sandwichs au fromage et viennoiseries glacées. Les résidus réduisent les performances du grille-pain et peuvent s'enflammer à l'intérieur de l'appareil. L'utilisation du grille-pain avec les produits alimentaires indiqués ci-dessus a pour effet d'annuler la garantie.



Panneau de commande

Généralités

Le grille-pain à Hatco a été conçu pour une durabilité maximum et une performance optimum, avec un minimum d'entretien.

NOTA: Le motoréducteur et le système du convoyeur sont lubrifiés en permanence et ne nécessitent aucune lubrification supplémentaire.

AVERTISSEMENT

DANGER DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE:

- Placez l'interrupteur sur ARRÊT, débranchez le câble d'alimentation et laissez l'unité refroidir avant de la nettoyer, de la paramétrer ou de l'entretenir, ou avant de tenter d'éliminer un bouchon.
- **NE PAS immerger l'appareil ni le saturer d'eau.** L'appareil n'est pas étanche à l'eau. Ne pas le faire fonctionner s'il a été immergé ou saturé d'eau.
- Ne pas nettoyer à la vapeur ni utiliser trop d'eau sur l'appareil.
- Cet appareil n'est pas étanche aux jets. Ne pas utiliser de jet sous pression pour nettoyer l'appareil.
- Ne pas nettoyer l'appareil lorsqu'il est sous tension ou chaud.
- Ne pas renverser de liquide dans l'appareil.
- Pour les réparations, utiliser exclusivement des pièces de rechange Hatco d'origine. L'utilisation de pièces autres que des pièces Hatco d'origine peut exposer l'utilisateur de l'appareil à des tensions électriques dangereuses et à un risque de décharge électrique ou de brûlure. Les pièces de rechange Hatco d'origine sont conçues pour fonctionner sans danger dans les environnements dans lesquels elles sont utilisées. Certaines pièces de rechange génériques ou de second marché ne présentent pas les caractéristiques leur permettant de fonctionner sans danger dans la matériel Hatco.

Cet appareil ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur. Si cet appareil doit être réparé, contacter un réparateur Hatco agréé ou le Service après-vente Hatco au +1 414-671-6350 ; télécopieur +1 414-671-3976.

Nettoyage quotidien

Pour préserver la finition du grille-pain, il est recommandé de passer quotidiennement un chiffon humide sur ses surfaces métalliques.

AVIS

Utiliser uniquement des produits nettoyants non abrasifs. Les produits nettoyants abrasifs peuvent rayer la finition de l'appareil, ce qui altère son apparence et le rend plus susceptible d'accumuler la saleté.

L'immersion ou la saturation de l'appareil avec de l'eau endommagera l'appareil et annulera la garantie du produit.

1. Retirer le bac à miettes et le vider.

ATTENTION

N'enlevez pas le bac à miettes pour le nettoyage jusqu'à ce que le grille-pain soit froid.

2. Laver le bac à miettes à l'eau chaude avec un détergent doux, puis rincer à l'eau.
3. Retirez puis nettoyez la rampe de décharge à l'aide d'un détergent doux. Rincez ensuite à l'eau.
 - Laissez sécher la rampe de décharge à l'air libre avant le remontage.
4. Essuyer la surface extérieure du grille-pain avec un chiffon humide. **AVIS: Utiliser uniquement des produits nettoyants non abrasifs.**
5. Retirez puis nettoyez la rampe d'alimentation.
 - a. Appuyez sur les deux tiges métalliques puis soulevez-les afin de retirer la rampe d'alimentation.
 - b. Nettoyez la rampe à l'aide d'un chiffon humide ou laissez-la tremper dans une solution douce composée d'un verre (227 ml) d'ammoniac et de 3,5 litres (1 gallon) d'eau.
 - c. Alignez les tiges métalliques avec les orifices présents sur le grille-pain afin de replacer la rampe.

⚠ AVERTISSEMENT

La réparation de cet appareil doit être confiée exclusivement à du personnel qualifié. Les réparations par des personnes non qualifiées peuvent provoquer des décharges électriques et des brûlures.

⚠ AVERTISSEMENT

DANGER DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE: Placez l'interrupteur sur ARRÊT, débranchez le câble d'alimentation et laissez l'unité refroidir avant de la nettoyer, de la paramétrer ou de l'entretenir, ou avant de tenter d'éliminer un bouchon.

Symptôme	Cause Probable	Solution
Pain pas assez grillé.	Bouton de minuterie (COLOR CONTROL) réglé sur une coloration claire.	Régler le bouton de minuterie (COLOR CONTROL) sur une coloration plus foncée.
	L'unité n'est pas chaude. Le grille-pain doit être préchauffé avant la mise en route initiale.	Le préchauffage de l'unité peut prendre entre 15 et 20 minutes.
	La tension d'alimentation est trop basse.	Vérifier la tension d'alimentation pour s'assurer qu'elle correspond aux caractéristiques techniques de l'appareil.
Pain trop grillé.	Bouton de minuterie (COLOR CONTROL) réglé sur une coloration foncée.	Régler le bouton de minuterie (COLOR CONTROL) sur une coloration plus claire.
	La tension d'alimentation est trop haute.	Vérifier la tension d'alimentation pour s'assurer qu'elle correspond aux caractéristiques techniques de l'appareil.
L'appareil ne fonctionne pas du tout.	L'appareil n'est pas branché.	Branchez l'appareil sur une source d'alimentation adaptée.
	Le voyant de la limite supérieure de température se déclenche.	Contactez un réparateur agréé ou Hatco pour assistance.
Le grille-pain sonne en continu.	Le ventilateur est défectueux.	Remplacez le ventilateur. Contacter un réparateur agréé ou Hatco pour assistance.
L'appareil ne grille que d'un côté.	Le grille-pain est en mode « BUNS » (une seule face grillée).	Sélectionnez « BREAD » pour passer en mode BREAD (deux faces grillées).
	Élément chauffant défectueux.	Dans le cas contraire, contactez votre agent de maintenance agréé ou Hatco pour assistance.
Le grille-pain fait sauter le coupe-circuit ou le disjoncteur de fuite de terre.	Le coupe-circuit n'est pas de calibre correct pour le grille-pain.	Vérifier si le coupe-circuit est de calibre correct.
	Erreur de câblage à l'intérieur du grille-pain.	Contactez un réparateur agréé ou Hatco pour assistance.

Vous avez des questions en ce qui concerne les pannes ?

Si le problème persiste, veuillez contacter l'agence d'entretien agréée Hatco la plus proche ou Hatco pour obtenir une assistance. Pour trouver l'agence d'entretien la plus proche, rendez-vous sur le site Internet de Hatco (www.hatcocorp.com) et cliquez sur Trouver un agent d'entretien, ou contactez **l'équipe d'entretien et de pièces détachées de Hatco** :

Numéro de

téléphone: 414-671-6350

Courriel: partsandservice@hatcocorp.com

Télécopie: 414-671-3976

1. GARANTIE DU PRODUIT

Hatco garantit que les produits qu'il fabrique (les " produits ") seront dépourvus de vices de matériel, dans des conditions normales d'utilisation et de maintenance, pendant une période d'un (1) an à partir de la date d'achat à condition qu'ils soient installés et entretenus conformément aux instructions écrites de Hatco ou de 18 mois à partir de la date d'expédition de l'usine Hatco. L'acheteur doit prouver la date d'achat du Produit par l'enregistrement du produit auprès de Hatco ou par d'autres moyens satisfaisants pour Hatco, à sa seule discrétion.

Hatco garantit que les composants du produit suivant ne présentent aucuns défauts dans les matériaux employés pour leur construction, à partir de la date d'achat (sujet aux conditions en vigueur), pour la (les) période(s) de temps listées ci-dessous:

a) Deux (2) ans de garantie des pièces :

- Les éléments de grille-pain de la rampe (gaine métallique)
- Éléments de tiroir chauffant (gaine métallique)
- Tiroir chauffant Rouleaux chauffants et Glissières
- Éléments de rampe chauffante (gaine métallique)
- Vitrine chauffante (gaine métallique, chauffage par air)
- Éléments d'armoire de stockage (gaine métallique, chauffage par air)
- Éléments de puits chauffant intégrés — des séries HW et HWB (gaine métallique)

b) Cinq (5) ans de garantie des pièces :

- Réservoirs 3CS et FR

c) Dix (10) ans de garantie des pièces :

- Chauffe-eau d'appoint électriques
- Chauffe-eau d'appoint au gaz

d) Quatre-vingt dix (90) jours de garantie des pièces :

- Pièces détachées de rechange

LES GARANTIES PRÉ-CITÉES SONT EXCLUSIVES ET EN LIEU DE TOUTES AUTRES GARANTIES, EXPRIMÉES OU IMPLICITES, INCLUANT MAIS NON LIMITÉ À TOUTE GARANTIE COMMERCIALE OU DE COMPATIBILITÉ POUR UN PROPOS PARTICULIER OU TOUTE VIOLATION DE BREVET OU AUTRE DROIT DE PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE. Sans limitation quand aux garanties pré-citées, DE TELLES GARANTIES NE COUVRENT PAS: Les ampoules à incandescence enduites, les lampes fluorescentes, les ampoules de lampes chauffantes, les ampoules halogènes enduites, les ampoules chauffantes halogènes, Ampoules au xénon, tubes à DEL, les éléments en verre et les fusibles; la défaillance de produit dans le réservoir d'appoint, l'échangeur de chaleur à tube fin, ou d'autres équipements de chauffage d'eau provoquée par le collage, l'accumulation de sédiments, les attaques chimiques ou le gel, ou une mauvaise utilisation, manipulation ou application du produit, une mauvaise installation, ou l'application de tension inadaptée.

2. LIMITATION DES REMÈDES ET DOMMAGES

La responsabilité de Hatco et le recours exclusif de l'acheteur ci-dessous seront limités seulement au remplacement de tout ou partie du produit en utilisant, au choix de Hatco, les pièces neuves ou remises à neuf ou le produit par Hatco ou un organisme de réparations agréé Hatco à l'égard de toute réclamation faite dans le délai de la garantie applicable mentionnée ci-dessus. Hatco se réserve le droit d'accepter ou de rejeter toute réclamation de ce type en tout ou partie. Dans le contexte de cette garantie limitée, « remis à neuf » signifie qu'une pièce ou un produit a été ramené à ses caractéristiques techniques par Hatco ou par un centre de réparation agréé par Hatco. Hatco n'acceptera pas le renvoi de tel produit que ce soit sans une autorisation écrite préalable de Hatco, et les coûts d'expédition des renvois approuvés sont à la charge exclusive de l'acheteur. HATCO NE PEUT ÊTRE TENU RESPONSABLE, SOUS AUCUNE CIRCONSTANCE, POUR DES DOMMAGES CONSÉCUTIFS OU INCIDENTS, INCLUANT MAIS NON LIMITÉS AU COÛT DE LA MAIN D'ŒUVRE OU A LA PERTE DE PROFIT RÉSULTANT DE L'UTILISATION OU DE L'IMPOSSIBILITÉ D'UTILISER LES PRODUITS OU DU FAIT QUE LE PRODUIT SOIT INCORPORÉ OU DEVIENNE UN COMPOSANT D'UN AUTRE PRODUIT OU MARCHANDISE.

INFORMATIONS DE SERVICE

La garantie des grille-pains Hatco série est d'un an à partir de la date d'achat ou de 18 mois à partir de la date d'expédition de chez Hatco, selon la première des deux échéances.

En cas de problème avec un grille-pain durant la période de garantie, procédez comme suit :

Contactez le revendeur Hatco le plus proche

Lorsque vous contactez votre revendeur Hatco pour un SAV, fournissez-lui les informations suivantes pour garantir le traitement rapide de votre demande :

- Modèle
- Numéro de Série (côté l'appareil)
- Problème Spécifique
- Date d'achat
- Nom de l'entreprise
- Adresse d'expédition
- Nom de la Personne à Contacter et Téléphone

Le revendeur Hatco procédera comme suit :

- Fournira les pièces détachées requises
- Enverra la demande de réparation sous garantie à Hatco pour traitement

Problèmes non liés à la garantie

En cas de problème hors garantie exigeant une assistance, contactez le centre de SAV agréé par Hatco le plus proche.

Pour trouver le centre de SAV le plus proche :

- allez sur notre site Web www.hatcocorp.com, sélectionnez le menu déroulant Ressources, puis cliquez sur « Find Service Agent/Distributor »
- appelez le SAV Hatco au 414-671-6350
- envoyez un courriel au SAV Hatco à partsandservice@hatcocorp.com

Informazioni Importanti per il Proprietario	38	Installazione	42
Introduzione	38	Informazioni Generali.....	42
Importanti Informazioni Sulla Sicurezza	39	Funzionamento	43
Descrizione dei Modelli	40	Informazioni Generali.....	43
Tutti i Modelli.....	40	Manutenzione	44
Modelli TM3-5 e TM3-5H	40	Informazioni Generali.....	44
Modelli TM3-10 e TM3-10H	40	Pulizia giornaliera	44
Designazione del Modello	40	Guida alla Soluzione dei Problemi	45
Dati Tecnici	41	Garanzia Limitata Internazionale	46
Configurazioni delle Spine	41	Informazioni Sugli Interventi in Garanzia	46
Tabella di Corrispondenza Electrica	41		
Dimensioni	41		

INFORMAZIONI IMPORTANTI PER IL PROPRIETARIO

Indicare il numero del modello, il numero di serie (situate sulla parte laterale dell'unità), la tensione di alimentazione e la data di acquisto della propria unità negli spazi di seguito. Queste informazioni dovranno essere fornite nel momento in cui verrà richiesta l'assistenza Hatco.

N. del modello _____

N. di serie _____

Tensione di alimentazione _____

Data di acquisto _____

Registrazione l'unità!

Completando la registrazione della garanzia online si eviteranno ritardi nell'inizio della copertura. Visitare il sito Hatco all'indirizzo www.hatcocorp.com, selezionare il menu "Parts & Service" e fare clic su "Warranty Registration".

Orario d'ufficio: dalle 7 alle 17

Fuso orario centrale degli USA
(Orario estivo: da giugno a settembre—
dalle 7 alle 17 fuso orario centrale
degli USA da lunedì a giovedì
dalle 7 alle 16 fuso orario centrale
degli USA il venerdì)

Telefono: 414-671-6350

E-mail: partsandservice@hatcocorp.com

Fax: 414-671-3976 (Parts and Service)

Si possono ottenere informazioni supplementari visitando il nostro sito Web all'indirizzo www.hatcocorp.com.



Corretto smaltimento di questo prodotto

Questo contrassegno indica che il prodotto e i relativi componenti elettronici non devono essere smaltiti insieme ad altri rifiuti commerciali. Per prevenire possibili danni all'ambiente o alla salute causati da uno smaltimento non adeguato, riciclare in modo responsabile per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Per smaltire questo prodotto e i relativi componenti elettronici, contattare il fornitore presso cui è stato acquistato per informazioni sulle modalità di riciclaggio sicure per l'ambiente.

INTRODUZIONE

Il tostapane in continuo TOASTMAX® è stato progettato specificatamente per accelerare la tostatura. I prodotti da tostare scorrono attraverso una camera di cottura dove vengono tostatati rapidamente e accuratamente. Il grado di umidità, il contenuto di zucchero e lo spessore del pane influenzano il risultato della tostatura. Poiché il livello di doratura è determinato dalla velocità del nastro trasportatore e non dalla temperatura, si può regolare istantaneamente il tempo di tostatura.

I tostapane Hatco sono prodotti di alta qualità, costruiti specificamente per rispondere ai requisiti per le operazioni su questo tipo di generi alimentari e garantire anni e anni di funzionamento senza problemi. Le resistenze sono garantite per due anni contro rotture e bruciature.

Il tostapane rotativo elettrico TOASTMAX della Hatco è il risultato di una lunga attività di ricerca e verifica sul campo. I materiali utilizzati sono stati selezionati per la loro lunga durata, l'aspetto gradevole ed il rendimento ottimale. Ogni unità viene accuratamente ispezionata e collaudata prima della consegna.

Il presente manuale contiene le informazioni sicurezza e le procedure di installazione e funzionamento per il tostapane a Hatco. Si consiglia di leggere tutte le istruzioni di installazione, operative e di sicurezza contenute nel presente manuale prima di installare o utilizzare l'unità.

Le informazioni di sicurezza del presente manuale sono segnalate con le seguenti scritte:

AVVERTENZA

AVVERTENZA indica una situazione pericolosa che se non viene evitata può causare lesioni gravi o letali.

ATTENZIONE

ATTENZIONE indica una situazione pericolosa che se non viene evitata può causare lesioni lievi o moderate.

AVVISO

AVVISO serve a indicare situazioni che non riguardano lesioni della persona.



Leggere le seguenti importanti informazioni sulla sicurezza, al fine di evitare infortuni gravi o anche fatali, ed evitare danni alle apparecchiature o alle cose.

AVVERTENZA

PERICOLO DI SCOSSA ELETTRICA:

- Collegare l'unità a una presa elettrica opportunamente messa a terra e di corretta tensione e configurazione di spina. Se la spina e la presa non corrispondono, mettersi in contatto con un elettricista qualificato per stabilire la tensione corretta e installare la presa elettrica della misura giusta.
- Prima di eseguire qualsiasi intervento di pulizia, regolazione o manutenzione o tentare di risolvere un inceppamento disattivare l'alimentazione, staccare il cavo di alimentazione e lasciare raffreddare l'unità.
- L'unità non è a prova di intemperie. Sistemare l'unità al chiuso in un posto in cui la temperatura ambiente sia un minimo di 21 °C (70 °F).
- Non tirare l'unità dal cavo di alimentazione.
- Smettere di usare l'unità se il cavo di alimentazione si consuma o si logora.
- Non cercare di riparare o sostituire un cavo di alimentazione danneggiato. Il cavo di alimentazione deve essere sostituito da parte di Hatco, un rappresentante di servizio autorizzato Hatco o una persona con simili qualifiche professionali.
- Affidare la riparazione dell'unità esclusivamente a personale qualificato. La riparazione da parte di personale non addetto può comportare il rischio di scossa elettrica o di ustione.
- Non pulire a vapore o usare una quantità eccessiva d'acqua sull'unità.
- La costruzione di questa unità non è a prova di getto. Non usare spruzzi a getto per pulire l'unità.
- Non inserire mai un coltello, una forchetta o altro oggetto simile nello scomparto di tostatura.
- Non sollevare il tostapane inserendo le dita nelle fessure e afferrando gli elementi di riscaldamento.
- Non pulire l'unità quando è sotto tensione o calda.
- Non lasciare che nessun liquido entri nell'unità.
- Nell'eseguire interventi sull'unità usare solo pezzi di ricambio originali di Hatco. Il mancato uso di pezzi di ricambio originali di Hatco può esporre l'operatore a pericolose tensioni elettriche capaci di produrre scosse o ustioni. I pezzi di ricambio originali di Hatco sono necessari per un funzionamento sicuro negli ambienti d'uso previsti. Alcuni pezzi di ricambio generici o di altri produttori non possiedono le stesse caratteristiche e non consentono il funzionamento degli apparecchi Hatco in condizioni di sicurezza.

PERICOLO DI INCENDIO:

- Sistemare l'unità a un minimo di 25 mm (1") da pareti o materiali infiammabili. Se non si mantengono le distanze di sicurezza, l'unità può scolorirsi o bruciare.
- Non porre nessun oggetto sul tostapane. Non porre il tostapane vicino o sotto a tende o altri materiali infiammabili. Articoli posti sopra o in vicinanza del tostapane potrebbero incendiarsi causando lesioni e/o danneggiamento del tostapane.

AVVERTENZA

PERICOLO DI ESPLOSIONE: Non riporre e non usare benzina o altri liquidi o vapori infiammabili in vicinanza di questo o di altri elettrodomestici.

In caso di incendio, scollegare immediatamente il tostapane dalla fonte di alimentazione. In questo modo l'unità potrà raffreddarsi e si potrà spegnere l'incendio in modo più facile e sicuro.

Questa unità non è destinata all'uso da parte di bambini o persone con facoltà fisiche, sensoriali o mentali ridotte. Sorvegliare opportunamente i bambini e tenerli lontani dall'unità.

Non azionare l'unità con un timer esterno o un sistema comandato a distanza.

Interventi sull'unità devono essere eseguiti solo da parte di personale qualificato. Interventi da parte di persone non qualificate possono risultare in scossa elettrica o ustione.

Questa unità non contiene parti su cui "l'utente" può intervenire. Se l'unità richiede un intervento di assistenza mettersi in contatto con un Agente di assistenza autorizzato di Hatco o con il Reparto di assistenza di Hatco al numero telefonico 414-671-6350; fax 414-671-3976.

ATTENZIONE

PERICOLO DI USTIONE:

- Alcune superfici esterne dell'unità diventano molto calde. Fare attenzione quando si toccano queste aree.
- Non estrarre il vassoio delle briciole per pulirlo finché il tostapane non si è raffreddato.

Sistemare l'unità su di un banco di altezza adatta in un'area che sia pratica per l'uso. La posizione dovrebbe essere in piano, per evitare che l'unità e il suo contenuto possano rovesciarsi, e forte a sufficienza da supportare il peso dell'unità stessa e del suo contenuto.

Usare sempre l'unità con il vassoio delle briciole in posizione.

NON si sconsiglia di tostare prodotti ricoperti o imburattati, come ad esempio pane all'aglio, sandwich di formaggio e tortine. Il residuo ridurrà le prestazioni del tostapane e potrebbe fare scoppiare un incendio all'interno. L'uso del tostapane con i prodotti alimentari elencati sopra annulla la garanzia dell'unità.

AVVISO

Non appoggiare l'unità sul lato con il pannello dei controlli perché così facendo si potrà danneggiare l'unità.

Sommergere o immergere nell'acqua l'unità la danneggia e rende nulla la garanzia.

Usare solo agenti di pulizia non abrasivi. I detergenti abrasivi possono graffiare la finitura dell'unità, sciupandone l'aspetto e rendendo l'unità soggetta ad accumulo di sporcizia.

Questa unità è prevista solo per uso commerciale, NON per uso domestico.

Tutti i Modelli

Tutti i tostapane in continuo TOASTMAX® sono veloci, affidabili e versatili, con una capacità massima di 460 fette o panini all'ora. Ogni tostapane TOASTMAX utilizza resistenze che offrono lunga durata, un motorino di azionamento del nastro trasportatore che non richiede lubrificazione e un selettore a quattro posizioni. Ogni unità è dotata di gambe regolabili da 25 mm (1"), uno scivolo di alimentazione, un cassetto raccoglibriciole rimovibile e uno scivolo di uscita.

Modello TM3-5

Modello TM3-5 consente di tostare pane di spessore fino a 38 mm (1-1/2") e larghezza fino a 245 mm (9-5/8"). La capacità è di 230-280 fette all'ora, in base alla tensione.

Modello TM3-5H

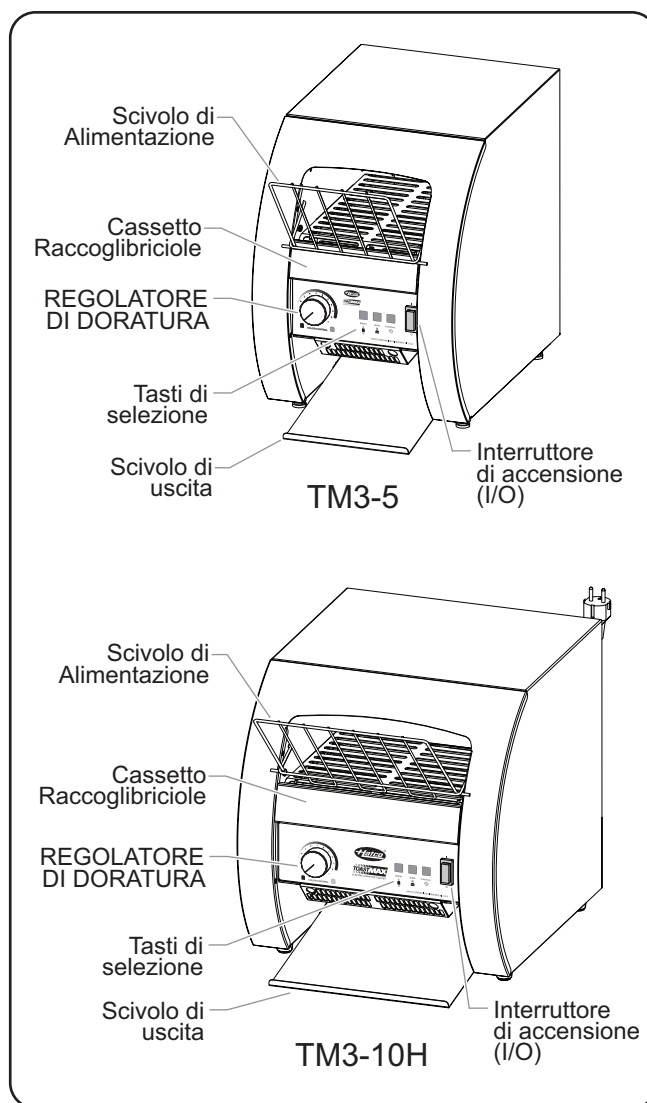
Modello TM3-5H consente di tostare pane di spessore fino a 76 mm (3") e larghezza fino a 245 mm (9-5/8"). La capacità è di 190-230 fette all'ora, in base alla tensione.

Modello TM3-10

Modello TM3-10 consente di tostare pane di spessore fino a 38 mm (1-1/2") e larghezza fino a 245 mm (9-5/8"). La capacità è di 390-460 fette all'ora, in base alla tensione.

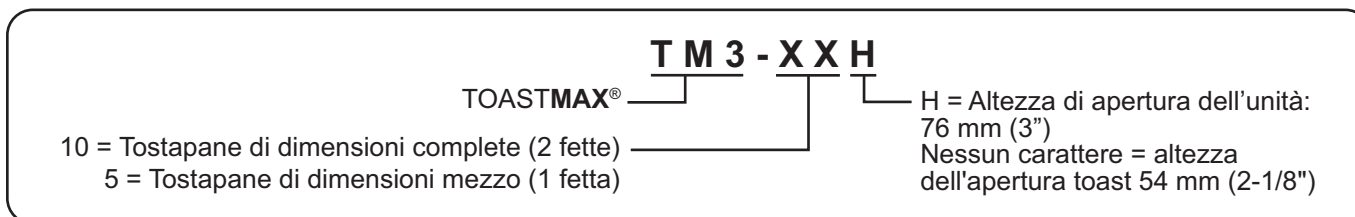
Modello TM3-10H

Modello TM3-10H consente di tostare pane di spessore fino a 76 mm (3") e larghezza fino a 245 mm (9-5/8"). La capacità è di 290-350 fette all'ora, in base alla tensione.



Modelli TM3-5 e TM3-10H

DESIGNAZIONE DEL MODELLO



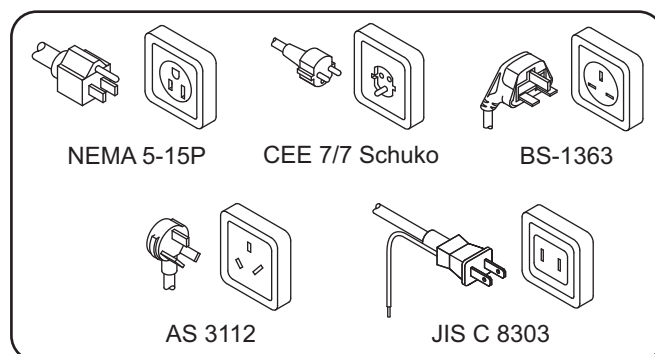
Configurazioni delle spine

Units are supplied from the factory with an electrical cord and plug installed. Plugs are supplied according to the applications.

⚠ AVVERTENZA

PERICOLO DI SCOSSA ELETTRICA: Collegare l'unità a una presa elettrica opportunamente messa a terra e di corretta tensione e configurazione di spina. Se la spina e la presa non corrispondono, mettersi in contatto con un elettricista qualificato per stabilire la tensione corretta e installare la presa elettrica della misura giusta.

NOTA: L'etichetta delle specifiche è collocata sulla parte laterale dell'unità. Vedere l'etichetta per le informazioni relative al numero di serie e la verifica dei dati elettrici dell'unità.



Configurazioni delle spine

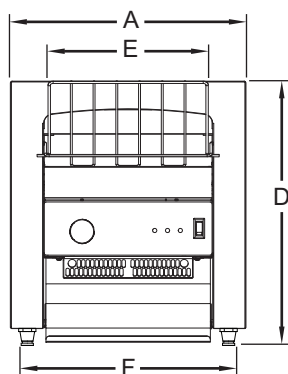
NOTA: Presa non fornita da Hatco.

Tabella di Corrispondenza Electrica

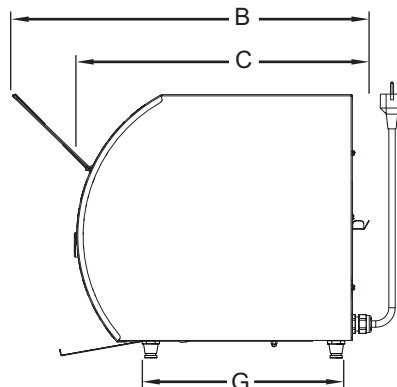
Modello	Tensione	Hertz	Watts	Ampere	Configurazione della Spina	Peso di Spedizione
TM3-5	220-240 (CE)	50/60	1320-1575	6.0-6.6	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, or AS 3112	16 kg (36 lbs.)
TM3-5H	100	50/60	1460	14.6	JIS C 8303	16 kg (36 lbs.)
	120	50/60	1320	11	NEMA 5-15P	16 kg (36 lbs.)
	220-240 (CE)	50/60	1320-1575	6.0-6.6	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, or AS 3112	16 kg (36 lbs.)
TM3-10	220-240 (CE)	50/60	1920-2285	8.7-9.5	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, AS 3112, Cord without Plug	19 kg (41 lbs.)
TM3-10H	120	50/60	1770	14.8	NEMA 5-15P	19 kg (41 lbs.)
	220-240 (CE)	50/60	1920-2285	8.7-9.5	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, AS 3112, Cord without Plug	19 kg (41 lbs.)

Dimensioni

Modello	Larghezza (A)	Profondità (B)	Profondità Unità (C)	Altezza (D)	Larghezza Camera (E)	Larghezza d'igombro (F)	Profondità d'igombro (G)
TM3-5 e TM3-5H	290 mm (11-7/16")	535 mm (21-1/8")	460 mm (18-1/8")	412 mm (16-1/4")	186 mm (7-3/8")	260 mm (10-1/4")	314 mm (12-3/8")
TM3-10 e TM3-10H	368 mm (14-1/2")	535 mm (21-1/8")	464 mm (18-1/4")	411 mm (16-3/16")	264 mm (10-3/8")	338 mm (13-3/8")	314 mm (12-3/8")



Vista Frontale



Vista Laterale

Informazioni generali

Il tostapane in continuo TOASTMAX® della Hatco è fornito con tutti i componenti preassemblati. Procedere con cautela durante il disimballaggio, per prevenire danni all'apparecchio e ai componenti acclusi.

AVVERTENZA

PERICOLO DI SCOSSA ELETTRICA: L'unità non è a prova di intemperie. Sistemare l'unità al chiuso in un posto in cui la temperatura ambiente sia un minimo di 21 °C (70 °F)

PERICOLO DI ESPLOSIONE: Non riporre e non usare benzina o altri liquidi o vapori infiammabili in vicinanza di questo o di altri elettrodomestici.

PERICOLO DI INCENDIO:

- Non porre nessun oggetto sul tostapane. Non porre il tostapane vicino o sotto a tende o altri materiali infiammabili. Articoli posti sopra o in vicinanza del tostapane potrebbero incendiarsi causando lesioni e/o danneggiamento del tostapane.

- Sistemare l'unità a un minimo di 25 mm (1 pollice) da pareti o materiali infiammabili. Se non si mantengono le distanze di sicurezza, l'unità può scolorirsi o bruciare.

1. Estrarre l'apparecchio dalla scatola.

NOTA: Completare la registrazione della garanzia online per evitare ritardi nell'inizio della copertura. Vedere la sezione INFORMAZIONI IMPORTANTI PER L'ACQUIRENTE per ulteriori dettagli.

2. Rimuovere il nastro e la pellicola protettiva da tutte le superfici dell'apparecchio.

3. Sistemare l'unità nella posizione desiderata.

- Sistemare l'unità in un'area in cui la temperatura ambiente sia costante e con un valore minimo di 21°C. Evitare i luoghi soggetti a flussi e correnti d'aria attivi (ossia, in prossimità di condotti dell'aria condizionata o condotte aspiranti).
- Accertarsi che l'unità sia su di un banco di altezza adatta in un'area pratica per l'uso.
- Accertarsi che il ripiano del banco sia in piano e sufficientemente robusto da supportare l'unità e i prodotti alimentari.
- Accertarsi che tutti i piedi sul fondo dell'unità si posizionino in modo sicuro sul ripiano del banco.

4. Installare il cassetto raccoglibriciole.

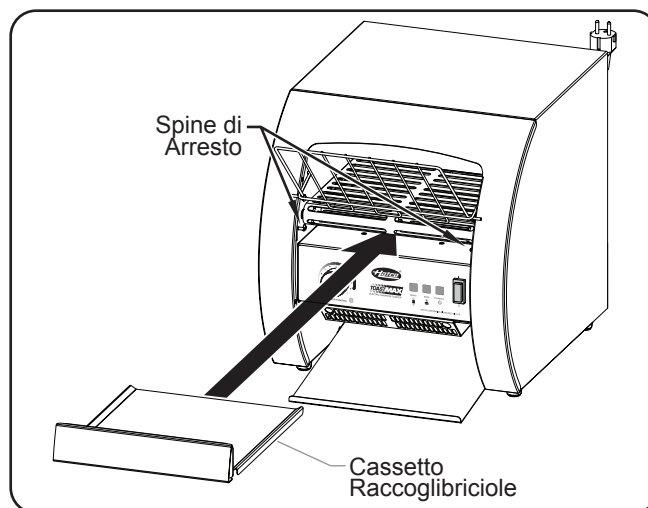
- a. Posizionare il cassetto raccoglibriciole direttamente sotto le spine di arresto sotto il nastro trasportatore nella parte anteriore del tostapane.

- b. Far scivolare il cassetto raccoglibriciole nel tostapane sino a che la parte anteriore del cassetto raccoglibriciole non viene bloccato dalle spine di arresto.

5. Installare lo scivolo di uscita.

- a. Inserire lo scivolo di uscita sotto il tostapane.

- b. Inclinare leggermente l'estremità curva dello scivolo per collocare il bordo dello scivolo sopra le spine posteriori (uno su ogni lato).



Installazione del cassetto raccoglibriciole

Informazioni generali

Il tostapane è facile da usare. Per usare il tostapane procedere nel modo seguente.

AVVERTENZA

Prima di usare l'unità, leggere tutti i messaggi di sicurezza contenuti nella sezione IMPORTANTI INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA.

ATTENZIONE

Usare sempre l'unità con il vassoio delle briciole in posizione.

1. Inserire la spina dell'apparecchio in una presa elettrica di tensione, dimensioni e configurazione adatte. Per i dettagli vedere la sezione DATI TECNICI.
2. Spostare l'interruttore di accensione I/O nella posizione I (acceso).
3. Premere il tasto di selezione secondo le impostazioni desiderate. Il tasto selezionato si illumina.
 - Per tostare entrambi i lati del pane, premere il tasto "BREAD" (pane).
 - Per tostare solo la parte superiore del pane, premere il tasto "BUNS" (panini).
4. Girare il Regolatore di doratura sulla posizione minima mentre l'unità si riscalda.

NOTA: Attendere circa 15–20 minuti perché l'unità si riscaldi.

ATTENZIONE

PERICOLO DI USTIONE: Alcune superfici esterne dell'unità diventano molto calde. Fare attenzione quando si toccano queste aree.

5. Dopo il periodo di riscaldamento, impostare il Regolatore di doratura sulla posizione media e tostare due fette di pane. Regolare il Regolatore di doratura in base alla doratura desiderata.

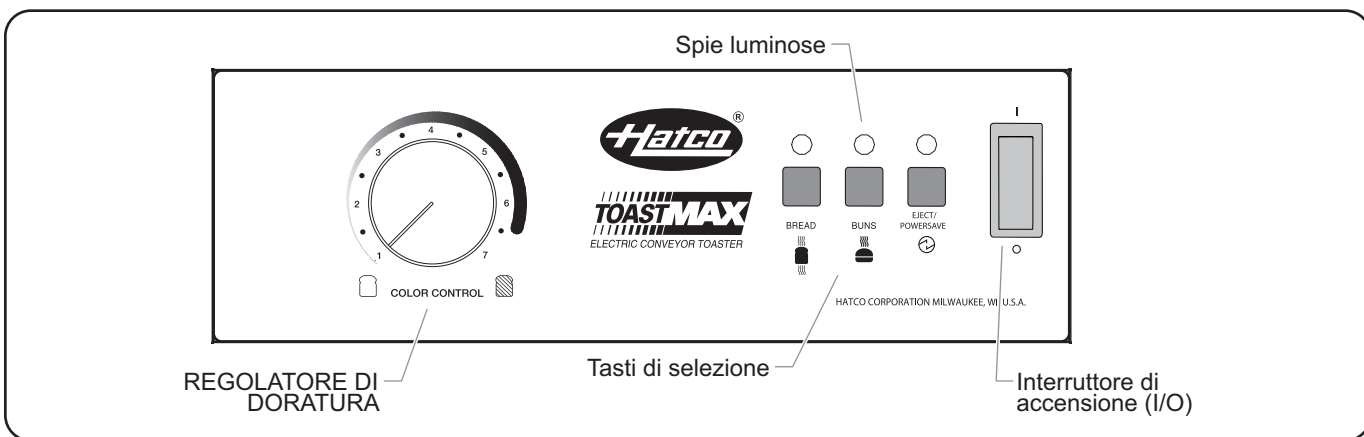
NOTA: Per tostare prodotti morbidi come i muffin, il pane di segale o il pane integrale, fare rallentare il nastro trasportatore girando il regolatore di doratura su una posizione corrispondente a una doratura maggiore (in senso orario).

Tutti i tostapane serie TM3 possono essere impostati in modalità risparmio energetico premendo il tasto EJECT/POWERSAVE (espelli/risparmio energetico). Quando questo tasto viene premuto, il trasportatore aumenta temporaneamente la velocità per circa quattro secondi per espellere il toast dall'unità. In modalità risparmio energetico, il tostapane funziona al 50% della potenza.

NOTA: Per riportare il tostapane alla modalità normale, premere i tasti "BREAD" (pane) o "BUNS" (panini). L'unità è pronta per tostare nel giro di 5 minuti.

ATTENZIONE

NON si sconsiglia di tostare prodotti ricoperti o imburattati, come ad esempio pane all'aglio, sandwich di formaggio e tortine. Il residuo ridurrà le prestazioni del tostapane e potrebbe fare scoppiare un incendio all'interno. L'uso del tostapane con i prodotti alimentari elencati sopra annulla la garanzia dell'unità.



Quadro di controllo

Informazioni generali

Il tostapane a espulsione è stato progettato per la massima durata e prestazioni continuative con manutenzione minima.

NOTA: Il motoriduttore del trasportatore e il sistema del trasportatore sono continuamente lubrificati e non richiedono lubrificazione.

AVVERTENZA

PERICOLO DI SCOSSA ELETTRICA:

- Prima di eseguire qualsiasi intervento di pulizia, regolazione o manutenzione o tentare di risolvere un inceppamento disattivare l'alimentazione, staccare il cavo di alimentazione e lasciare raffreddare l'unità.
- **NON** immergere in acqua o inzuppare d'acqua. L'unità non è impermeabile. Non usare l'unità se è stata immersa in acqua o inzuppata d'acqua.
- Non pulire a vapore o usare una quantità eccessiva d'acqua sull'unità.
- La costruzione di questa unità non è a prova di getto. Non usare spruzzi a getto per pulire l'unità.
- Non pulire l'unità quando è sotto tensione o calda.
- Non lasciare che nessun liquido entri nell'unità.
- Nell'eseguire interventi sull'unità usare solo pezzi di ricambio originali di Hatco. Il mancato uso di pezzi di ricambio originali di Hatco può esporre l'operatore a pericolose tensioni elettriche capaci di produrre scosse o ustioni. I pezzi di ricambio originali di Hatco sono necessari per un funzionamento sicuro negli ambienti d'uso previsti. Alcuni pezzi di ricambio generici o di altri produttori non possiedono le stesse caratteristiche e non consentono il funzionamento degli apparecchi Hatco in condizioni di sicurezza.

Questa unità non contiene parti su cui "l'utente" può intervenire. Se l'unità richiede un intervento di assistenza mettersi in contatto con un Agente di assistenza autorizzato di Hatco o con il Reparto di assistenza di Hatco al numero telefonico 414-671-6350; fax 414-671-3976.

Pulizia giornaliera

Per preservare la finitura del tostapane, si consiglia di pulirne giornalmente le superfici metalliche con un panno umido.

AVVISO

Usare solo agenti di pulizia non abrasivi. I detergenti abrasivi possono graffiare la finitura dell'unità, sciupandone l'aspetto e rendendo l'unità soggetta ad accumulo di sporcizia.

Sommergere o immergere nell'acqua l'unità la danneggia e rende nulla la garanzia.

1. Estrarre il cassetto raccoglibriciole e svuotarlo.

ATTENZIONE

Non rimuova il vassoio della briciola per pulizia fino a che il tostapane sia freddo.

2. Lavare il vassoio delle briciole con acqua tiepida e un detergente neutro, quindi sciacquarlo con acqua.
 - Lasciare asciugare il cassetto raccoglibriciole all'aria prima di reinserirlo nel tostapane.
3. Rimuovere e lavare lo scivolo di uscita con un detergente delicato. Sciacquarlo con acqua.
 - Far asciugare lo scivolo di uscita all'aria prima di reinstallarlo.
4. Pulire le superfici esterne del tostapane con un panno umido. **AVVISO: Usare solo agenti di pulizia non abrasivi.**
5. Rimuovere e pulire lo scivolo di alimentazione dell'unità.
 - a. Premere verso l'interno i due raggi metallici per sollevare lo scivolo di alimentazione dell'unità.
 - b. Pulire con un panno morbido e umido o immergere in una delicata soluzione di 227 ml (1 tazza) di ammoniaca e 3,785 litri (1 gal) di acqua.
 - c. Allineare i raggi metallici ai fori sul tostapane per reinstallare lo scivolo.

AVVERTENZA

Interventi sull'unità devono essere eseguiti solo da parte di personale qualificato. Interventi da parte di persone non qualificate possono risultare in scossa elettrica o ustione.

AVVERTENZA

PERICOLO DI SCOSSA ELETTRICA: Prima di eseguire qualsiasi intervento di pulizia, regolazione o manutenzione o tentare di risolvere un inceppamento disattivare l'alimentazione, staccare il cavo di alimentazione e lasciare raffreddare l'unità.

Sintomo	Causa Probabile	Intervento
Tostatura troppo leggera.	La manopola del timer di controllo del colore (COLOR CONTROL) è impostata sul valore più basso.	Girare la manopola del timer di controllo del colore (COLOR CONTROL) su di un'impostazione più scura.
	Unità non riscaldata. Il tostapane necessita di tempo per riscaldarsi se inizialmente acceso.	Sono necessari circa 15-20 minuti perché l'unità si riscaldi.
	Tensione di alimentazione bassa.	Verificare che la tensione di alimentazione del tostapane corrisponda ai valori dei dati tecnici.
Tostatura eccessiva.	La manopola del timer di controllo del colore (COLOR CONTROL) è impostata su un valore scuro.	Girare la manopola del timer di controllo del colore (COLOR CONTROL) su di un'impostazione meno scura.
	Tensione di alimentazione alta.	Verificare che la tensione di alimentazione del tostapane corrisponda ai valori dei dati tecnici.
Unità non funzionante.	Unità non collegata all'alimentazione.	Collegare correttamente l'unità all'alimentazione.
	Limite max scattato.	Mettersi in contatto con un Agente di assistenza autorizzato o con Hatco.
Il tostapane emette un segnale acustico continuo.	La ventola è difettosa.	Sostituire la ventola. Mettersi in contatto con un Agente di assistenza autorizzato o con Hatco.
La tostatura viene eseguita solo su un lato.	Il tostapane è in modalità BUNS (panini) (tostare un lato).	Premere il tasto "BREAD" (pane) per la modalità BREAD (tostare entrambi i lati).
	Un elemento riscaldante è guasto.	Se l'elemento non è rosso, rivolgersi per assistenza al rappresentante autorizzato o direttamente ad Hatco.
Il tostapane fa scattare l'interruttore automatico o l'interruttore differenziale.	La portata dell'interruttore è inadeguata per la corrente assorbita dal tostapane.	Verificare che l'interruttore automatico sia della giusta portata.
	Circuito guasto all'interno del tostapane.	Mettersi in contatto con un Agente di assistenza autorizzato o con Hatco.

Domande sulla risoluzione dei problemi?

Se non si riesce a risolvere un problema, contattare il centro di assistenza autorizzato più vicino o Hatco per ricevere assistenza. Per individuare il centro di assistenza più vicino, accedere al sito Web Hatco www.hatcocorp.com e fare clic su Find Service Agent (Trova centro di assistenza) oppure contattare il team Hatco di ricambi e assistenza:

Telefono: 414-671-6350

e-mail: partsandservice@hatcocorp.com

Fax: 414-671-3976

1. GARANZIA SUL PRODOTTO

La Hatco garantisce che i prodotti di sua fabbricazione (i "Prodotti"), in normali condizioni di uso e manutenzione, sono esenti da difetti di materiale per un (1) anno dalla data di acquisto, se installati e mantenuti in osservanza delle istruzioni scritte della Hatco, oppure per 18 mesi dalla data di spedizione dalla Hatco. L'acquirente deve confermare la data di acquisto del prodotto registrando il prodotto con Hatco o per mezzo di altri sistemi accettati da Hatco a sua totale discrezione.

La Hatco garantisce che i seguenti componenti del Prodotto non presenteranno difetti materiali dalla data dell'acquisto (in conformità alle condizioni di cui sopra) per la(e) durata(e) e le condizioni di seguito elencate:

a) Due (2) anni di garanzia per le parti:

- Elementi del tostapane a convezione (guaina metallica)
- Componenti scorrevoli del riscaldatore (rivestiti in metallo)
- Riscaldatore , rulli del riscaldatore e scivoli del Riscaldatore
- Elementi termostrisce (rivestiti in metallo)
- Componenti del visualizzatore del riscaldatore (riscaldamento ad aria rivestito in metallo)
- Componenti di sostegno dell'armatura (impianto di riscaldamento ad aria rivestito in metallo)
- Elementi del pozzo riscaldato incorporato — serie HW e HWB (con protezione di metallo)

b) Cinque (5) anni di garanzia per le parti:

- Serbatoi 3CS e FR

c) Dieci (10) anni di garanzia per le parti:

- Serbatoi di acqua calda ausiliari elettrici
- Serbatoi di acqua calda ausiliari a gas

d) Novanta (90) giorni di garanzia per le parti:

- Parti di ricambio

LE GARANZIE DI CUI SOPRA SONO ESCLUSIVE E SOSTITUISCONO QUALSIASI ALTRA GARANZIA, ESPRESSA O IMPLICITA, COMPRESA TRA L'ALTRO, LA GARANZIA DI COMMERCIALIZZABILITÀ O ADEGUATEZZA PER UNO SCOPO PARTICOLARE O DI PROTEZIONE DALLA VIOLAZIONE DEI DIRITTI DI BREVETTO O DI ALTRO GENERE DI PROPRIETÀ INTELLETTUALE. Senza limitare il concetto generico di quanto sopra, DETTE GARANZIE NON COPRONO: lampadine per lampade incandescenti rivestite, lampade fluorescenti, lampadine per lampade di riscaldamento, lampadine per lampade alogene rivestite, lampadine per lampade di riscaldamento alogene, lampadine xenon, tubi LED, componenti in vetro e fusibili, guasti del prodotto nella vasca booster, nel tubo ad alette dello scambiatore di calore o in altra attrezzatura per il riscaldamento dell'acqua causati da calcinazione, accumulo di sedimentazione, agenti chimici o congelamento, uso scorretto del prodotto, manomissione o applicazione errata, installazione non corretta o applicazione di tensione errata.

2. LIMITI DEGLI OBBLIGHI DI RIPARAZIONE E DI RISARCIMENTO DANNI

La responsabilità di Hatco e l'esclusivo rimedio spettante all'acquirente per quanto riportato di seguito, saranno limitati esclusivamente alla sostituzione della parte di ricambio con parti nuove o rigenerate, a scelta di Hatco, da parte di Hatco stessa o di un centro di servizio autorizzato in relazione alla richiesta effettuata entro il succitato periodo di garanzia pertinente. Hatco si riserva il diritto di accettare o rifiutare eventuali reclami in tutto o in parte. Nel contesto della presente Garanzia limitata, "rigenerato" significa che una parte o un Prodotto è stato riportato alle specifiche tecniche originali da Hatco o da un'agenzia di servizio autorizzata da Hatco. La Hatco non accetterà la restituzione dei propri Prodotti senza previa approvazione scritta da parte della stessa e le spese di spedizione saranno esclusivamente a carico dell'Acquirente. LA HATCO DECLINA QUALSIASI RESPONSABILITÀ PER EVENTUALI DANNI INDIRETTI O ACCIDENTALI, COMPRESI TRA L'ALTRO I COSTI DI MANODOPERA O IL MANCATO GUADAGNO CAUSATI DALL'UTILIZZO O DALL'IMPOSSIBILITÀ DI UTILIZZARE I PRODOTTI O DOVUTI AL MONTAGGIO DEI PROPRI PRODOTTI IN ALTRI IMPIANTI O APPARECCHI.

INFORMAZIONI SUGLI INTERVENTI IN GARANZIA

La garanzia di tutti i tostapane di Hatco è di un anno dalla data d'acquisto o di diciotto mesi dalla data di spedizione dallo stabilimento Hatco, quale che sia la prima.

Se sorge un problema con il tostapane durante il decorso della garanzia:

Rivolgersi al rappresentante Hatco della propria zona.

Quando si richiede assistenza a un rappresentante Hatco, fornire le informazioni seguenti per assicurare la tempestività del servizio:

- Modello dell'apparecchio
- Numero di Serie (Riportato sulla Parte laterale dell'apparecchio)
- Una Descrizione Accurata del Problema
- Data di Acquisto
- Nome dell'azienda

- Indirizzo di spedizione
- Nome e Numero Telefonico della Persona da Contattare

Il rivenditore Hatco:

- Fornirà i Ricambi Necessari
- Inoltrerà alla Hatco il Reclamo

Problemi non coperti dalla garanzia

Se sorge un problema non coperto dalla garanzia per il quale è necessaria assistenza, rivolgersi al centro di servizio autorizzato Hatco di zona. Per gli indirizzi dei centri di servizio:

- visitare il sito www.hatcocorp.com, selezionare il menu "Resources" e fare clic su "Find Service Agent/Distributor".
- Chiamare l'assistenza Hatco al numero +1 414 671 6350.
- Scrivere all'assistenza Hatco all'indirizzo partsandservice@hatcocorp.com.

Belangrijke Informatie Voor De Eigenaar	47	Installatie	51
Inleiding	47	Algemeen	51
Belangrijke Veiligheidsinformatie	48	Werking	52
Modelbeschrijving	49	Algemeen	52
Alle Modellen	49	Onderhoud	53
Model TM3-5 en TM3-5H	49	Algemeen	53
Model TM3-10 en TM3-10H	49	Dagelijks schoonmaken	53
Modelaanduiding	49	Oplossen van Problemen	54
Specificaties	50	Internationale Beperkte Garantie	55
Stekkerconfiguraties	50	Informatie over Garantieservice	55
Tabel met elektrische gegevens	50		
Afmetingen	50		

BELANGRIJKE INFORMATIE VOOR DE EIGENAAR

Noteer het modelnummer, serienummer (bevindt zich op de zijkant van het apparaat), de spanning en de aankoopdatum van uw apparaat in de ruimte onderaan. Zorg ervoor dat u deze informatie ter beschikking hebt als u Hatco voor service belt.

Modelnr. _____

Serienr. _____

Spanning _____

Aankoopdatum _____

Registreer uw apparaat!

Als u online de garantieregistratie invult kunt u vertagingen bij het bekomen van uw garantiervoordelen vermijden. Ga naar de Hatco-website op www.hatcocorp.com, selecteer the Onderdelen&Onderhoud menu en klik op "Garantieregistratie".

Kantooruren: 7:00 uur tot 17:00 uur
Central Standard Time (CET – 7 uur)
(Zomeruren: juni tot september –
7:00 uur tot 17:00 uur CST
maandag tot donderdag
7:00 uur tot 16:00 uur CST op vrijdag)

Telefoon: +1-414-671-6350

E-mail: partsandservice@hatcocorp.com

Fax: +1-414-671-3976 (Onderdelen en service)

Bijkomende informatie vindt u op onze website:

www.hatcocorp.com.



Correcte verwijdering van dit product

Deze markering geeft aan dat dit product en de elektrische onderdelen niet mogen worden weggegooid met ander bedrijfsafval. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, moet u op een verantwoorde manier recyclen zodat het duurzame hergebruik van materiaalbronnen wordt bevorderd. Neem contact op met de leverancier bij wie het product is aangekocht, om dit product en de elektrische onderdelen ervan weg te gooien en het op een milieuvriendelijke wijze te recyclen.

INLEIDING

De Hatco TOASTMAX® elektrische toaster met transportband is speciaal ontworpen om sneller te roosteren. De te roosteren producten gaan door een verhittingskamer waar ze snel en grondig worden geroosterd. Het vocht- en suikergehalte en de dikte van het brood zijn van invloed op het vermogen om een perfect geroosterd product te verkrijgen. Doordat de kleur van het geroosterde brood wordt bepaald door de snelheid van de transportband en niet door de temperatuur, kan de roostertijd onmiddellijk worden aangepast.

Hatco toasters zijn kwaliteitsproducten die aan de eisen van foodservicebedrijven voldoen en jarenlang zonder problemen werken. De met metaal beklede buisvormige verwarmingsspiralen worden twee jaar lang gegarandeerd tegen breken en doorbranden.

Uw Hatco TOASTMAX elektrische toaster met transportband is een product dat het resultaat is van extensief onderzoek en praktijktesten. De gebruikte materialen werden gekozen voor hun maximale duurzaamheid, aantrekkelijke verschijning en optimale prestaties. Ieder apparaat is grondig geïnspecteerd en getest alvorens het werd verzonden.

In deze handleiding vindt u instructies voor de installatie, het veilige gebruik en de bediening van de Hatco. Hatco raadt aan om alle installatie-, bedienings- en veiligheidsinstructies in deze handleiding te lezen voordat het apparaat wordt geïnstalleerd of bediend.

De veiligheidsinformatie in deze handleiding wordt voorafgegaan door een tekstkader met een van de volgende termen:

⚠ WAARSCHUWING

WAARSCHUWING wijst op een gevaarlijke situatie die, als ze niet wordt vermeden, tot ernstige of dodelijke letsels kan leiden.

⚠ VOORZICHTIG

VOORZICHTIG wijst op een gevaarlijke situatie die, als ze niet wordt vermeden, tot lichte of vrij ernstige letsels kan leiden.

ATTENTIE

ATTENTIE wordt gebruikt om uw aandacht te vestigen op praktijken die niet tot lichamelijke letsels leiden.



Lees de volgende belangrijke veiligheidsinformatie om mogelijk dodelijk letsel te voorkomen en om schade aan het apparaat of materiaal te voorkomen.

WAARSCHUWING

GEVAAR VOOR ELEKTRISCHE SCHOKKEN:

- Steek de stekker van het apparaat alleen in een naar behoren geaard stopcontact met de correcte spanning, grootte en stekkerconfiguratie. Als de stekker en het stopcontact niet passen, neemt u contact op met een gekwalificeerd elektricien om een stopcontact met de correcte spanning en grootte te installeren.
- Zet de stroomschakelaar UIT, trek het stroomsnoer uit en laat de eenheid afkoelen voordat u reinigungs-, aanpassings- of onderhoudshandelingen verricht of een storing probeert te verhelpen.
- Het apparaat is niet weerbestendig. Gebruik het apparaat alleen binnenshuis op een plaats waar de omgevingstemperatuur minimaal 21°C bedraagt.
- Trek niet aan het elektrische snoer van het apparaat.
- Gebruik het apparaat niet langer wanneer het elektrische snoer gerafeld of versleten is.
- Probeer een beschadigd elektrisch snoer niet te herstellen of vervangen. Het snoer moet door Hatco, een erkende Hatco servicevertegenwoordiger of een persoon met vergelijkbare kwalificaties worden vervangen.
- Onderhoud aan en herstellingen van dit apparaat mogen alleen worden uitgevoerd door bevoegd personeel. Als onbevoegd personeel het onderhoud of de herstelling uitvoert kan dat tot elektrische schokken of brandwonden leiden.
- Maak het apparaat niet schoon met stoom en gebruik ook niet al te veel water.
- De constructie van dit apparaat is niet bestand tegen hogedrukspuiten. Gebruik geen sprays met een spuitstraal om dit apparaat schoon te maken.
- Steek nooit een mes, vork of vergelijkbaar voorwerp in de roosterkamer.
- Til de toaster niet op door uw vingers in de sleuven van de toaster te steken en de verwarmingselementen vast te nemen.
- Maak het apparaat niet schoon als het onder stroom staat of nog warm is.
- Laat geen vloeistoffen in het apparaat lopen.
- Gebruik alleen authentieke Hatco vervangingsonderdelen als het apparaat moet worden hersteld. Als geen authentieke Hatco vervangingsonderdelen worden gebruikt kunnen de gebruikers van het apparaat aan gevaarlijke elektrische spanning worden blootgesteld met elektrische schokken of brandwonden tot gevolg. Authentieke Hatco vervangingsonderdelen zijn specifiek ontworpen om veilig te werken in de omgevingen waarin ze worden gebruikt. Sommige niet-authentieke of generieke vervangingsonderdelen hebben niet de vereiste eigenschappen om veilig te kunnen werken in apparaten van Hatco.

WAARSCHUWING

BRANDGEVAAR:

- Plaats het apparaat op ten minste 25 mm afstand van brandbare wanden en materialen. Als de veiligheidsafstand niet wordt gerespecteerd kan ontbranding of verkleuring optreden.
- Leg niets op de toaster. Plaats de toaster niet in de buurt van of onder gordijnen of andere brandbare materialen. Voorwerpen in de buurt van of op de toaster kunnen in brand schieten en letsels en/of schade aan de toaster veroorzaken.

ONTPLOFFINGSGEVAAR: Benzine of andere ontvlambare dampen of vloeistoffen mogen niet in de buurt van dit of een ander apparaat worden opgeslagen of gebruikt.

In geval van brand trekt u onmiddellijk de stekker van de toaster uit het stopcontact. Dan kan het apparaat afkoelen waardoor de brand gemakkelijker en veiliger kan worden gedoofd.

Dit apparaat is niet bestemd voor gebruik door kinderen of personen met beperkte lichamelijke, gevoels- of mentale capaciteiten. Zorg voor een goede toezicht en houd kinderen uit de buurt van het apparaat.

Bedien dit apparaat niet met een externe timer of afstandbedieningssysteem.

Onderhoud aan en herstellingen van dit apparaat mogen alleen worden uitgevoerd door bevoegd personeel. Als onbevoegd personeel het onderhoud of de herstelling uitvoert kan dat tot elektrische schokken of brandwonden leiden.

Dit apparaat bevat geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden vervangen. Als het apparaat moet worden hersteld neemt u contact op met een erkend Hatco servicevertegenwoordiger of de Hatco serviceafdeling op het nummer +1-414-671-6350; fax +1-414-671-3976.

VOORZICHTIG

GEVAAR VOOR BRANDWONDEN:

- Sommige oppervlakken aan de buitenkant van het apparaat worden heet. Wees voorzichtig wanneer u deze oppervlakken aanraakt.
- Verwijder voor het schoonmaken de kruimellade niet uit het apparaat voordat de toaster is afgekoeld.

Plaats het apparaat op een hoogte en een plaats waar er gemakkelijk mee kan worden gewerkt. Het oppervlak moet waterpas zijn om te voorkomen dat het apparaat of de inhoud ervan per ongeluk zou vallen en moet sterk genoeg zijn om het gewicht van het toestel en de inhoud te kunnen dragen.

Gebruik de toaster nooit zonder dat de kruimellade is aangebracht.

Het roosteren van producten met beleg of boter zoals knoflookbroodjes, tosti's en zoete broodjes wordt NIET aanbevolen. Door de residuen worden de prestaties van de toaster minder en kan mogelijk brand in de toaster ontstaan. Als u de hierboven genoemde producten in de toaster roostert vervalt de garantie op het apparaat.

ATTENTIE

Leg het apparaat niet op de zijkant met de bedieningselementen want anders kan het apparaat beschadigd raken.

Als het apparaat in water wordt ondergedompeld of met water wordt doordrenkt, wordt het apparaat beschadigd en is de productgarantie nietig.

ATTENTIE

Gebruik uitsluitend niet-schurende schoonmaakmiddelen. Schurende schoonmaakmiddelen kunnen krassen op de finish van het apparaat veroorzaken die ontsierend zijn en tot vuilophoping leiden.

Dit apparaat is uitsluitend bedoeld voor commercieel gebruik, NIET voor huishoudelijk gebruik.

MODELBSCHRIJVING**Alle Modellen**

Alle TOASTMAX® elektrische toasters met transportband zijn snel, betrouwbaar en veelzijdig; ze kunnen tot 460 sneetjes brood of broodjes per uur roosteren. Elke TOASTMAX toaster heeft duurzame, met metaal beklede verwarmingsspiralen, een permanent gesmeerde transportbandmotor en een toastkeuzeschakelaar met vier standen. Elk apparaat wordt verzonden met verstelbare poten van 25 mm (1"), een aanvoerschans, een verwijderbare kruimellade en een uitwerpopening.

Model TM3-5

Model TM3-5 kan broodproducten tot 38 mm dik en 245 mm breed roosteren. De capaciteit is max. 230–280 sneden per uur, afhankelijk van de spanning.

Model TM3-5H

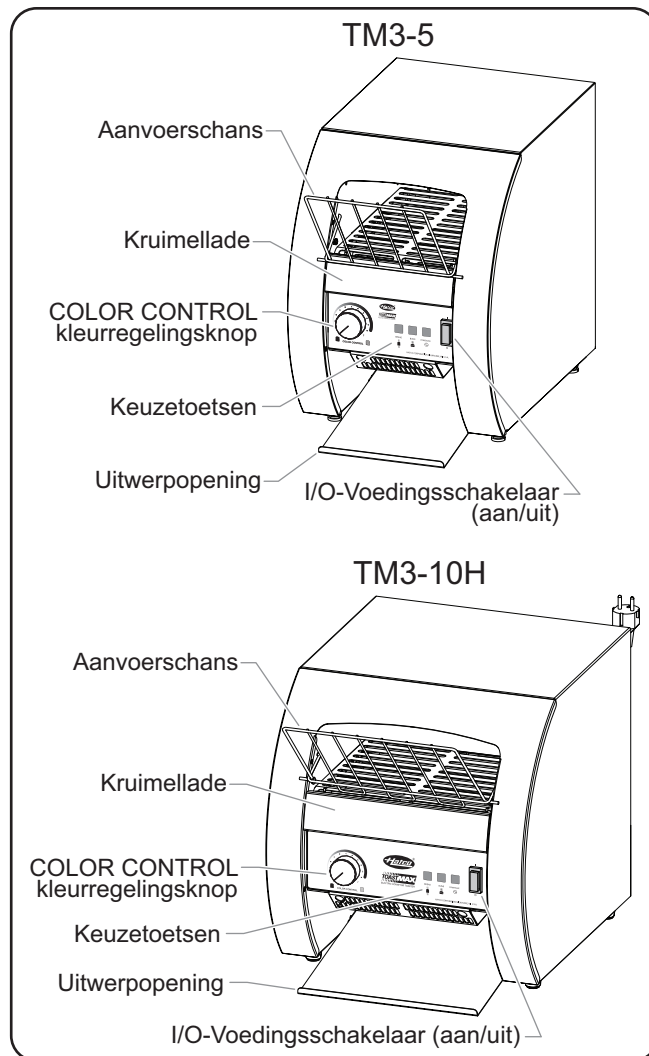
Model TM3-5H kan broodproducten tot 76 mm dik en 245 mm breed roosteren. De capaciteit is max. 190–230 sneden per uur, afhankelijk van de spanning.

Model TM3-10

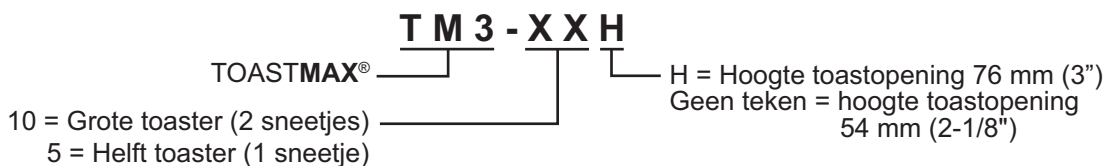
Model TM3-10 kan broodproducten tot 38 mm dik en 245 mm breed roosteren. De capaciteit is max. 390–460 sneden per uur, afhankelijk van de spanning.

Model TM3-10H

Model TM3-10H kan broodproducten tot 76 mm dik en 245 mm breed roosteren. De capaciteit is max. 290–350 sneden per uur, afhankelijk van de spanning.



Modellen TM3-5 en TM3-10H

MODELAANDUIDING

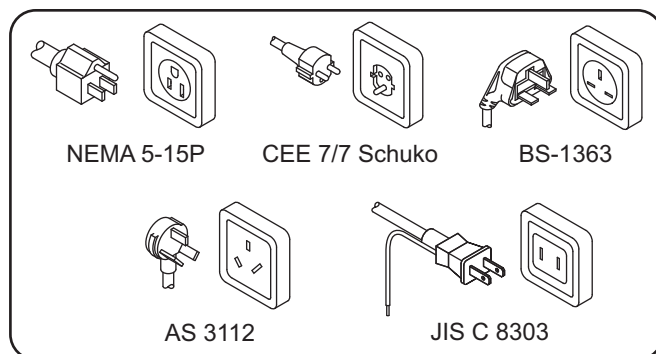
Stekkerconfiguraties

De apparaten worden met een op de fabriek geïnstalleerd elektriciteitsnoer met stekker geleverd. Stekkers worden geleverd volgens de toepassingen.

WAARSCHUWING

GEVAAR VOOR ELEKTRISCHE SCHOKKEN: Steek de stekker van het apparaat alleen in een naar behoren geaard stopcontact met de correcte spanning, grootte en stekkerconfiguratie. Als de stekker en het stopcontact niet passen, neemt u contact op met een gekwalificeerd elektricien om een stopcontact met de correcte spanning en grootte te installeren.

OPMERKING: Het label met de specificaties bevindt zich aan de zijkant van de eenheid. Raadpleeg het etiket voor het serienummer en voor verificatie van de elektrische vereisten van het model.



Stekkerconfiguraties

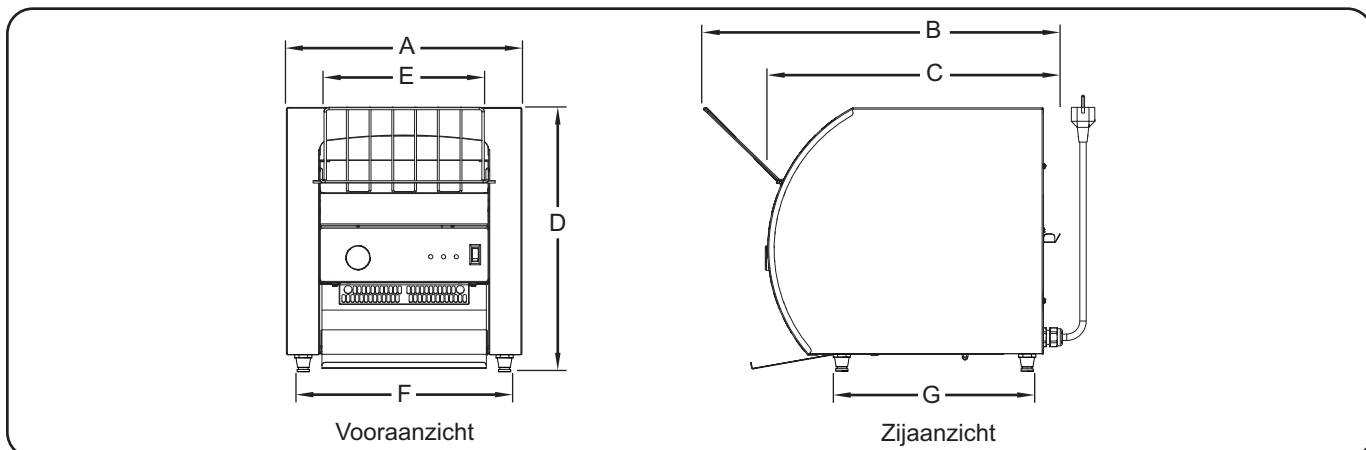
OPMERKING: Stopcontact niet door Hatco geleverd.

Tabel met elektrische gegevens

Model	Spanning	Hertz	Watts	Ampère	Stekkerconfiguratie	Verzendgewicht
TM3-5	220–240 (CE)	50/60	1320–1575	6.0–6.6	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, or AS 3112	16 kg (36 lbs.)
TM3-5H	100	50/60	1460	14.6	JIS C 8303	16 kg (36 lbs.)
	120	50/60	1320	11	NEMA 5-15P	16 kg (36 lbs.)
	220–240 (CE)	50/60	1320–1575	6.0–6.6	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, or AS 3112	16 kg (36 lbs.)
TM3-10	220–240 (CE)	50/60	1920–2285	8.7–9.5	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, AS 3112, Cord without Plug	19 kg (41 lbs.)
TM3-10H	120	50/60	1770	14.8	NEMA 5-15P	19 kg (41 lbs.)
	220–240 (CE)	50/60	1920–2285	8.7–9.5	CEE 7/7 Schuko, BS-1363, AS 3112, Cord without Plug	19 kg (41 lbs.)

Afmetingen

Model	Breedte (A)	Totale Diepte (B)	Eenheid Diepte (C)	Hoogte (D)	Kamer Breedte (E)	Breedte tussen buitenkant pootjes (F)	Diepte tussen buitenkant pootjes (G)
TM3-5 e TM3-5H	290 mm (11-7/16")	535 mm (21-1/8")	460 mm (18-1/8")	412 mm (16-1/4")	186 mm (7-3/8")	260 mm (10-1/4")	314 mm (12-3/8")
TM3-10 e TM3-10H	368 mm (14-1/2")	535 mm (21-1/8")	464 mm (18-1/4")	411 mm (16-3/16")	264 mm (10-3/8")	338 mm (13-3/8")	314 mm (12-3/8")



Algemeen

De Toaster wordt met alle onderdelen voormonteerd verzonden. Bij het uitpakken van de verzendoos dient men voorzichtig te zijn om beschadiging van het apparaat en de onderdelen te voorkomen.

⚠ WAARSCHUWING

GEVAAR VOOR ELEKTRISCHE SCHOKKEN: Het apparaat is niet weerbestendig. Gebruik het apparaat alleen binnenshuis op een plaats waar de omgevingstemperatuur minimaal 21°C bedraagt.

ONTPLOFFINGSGEVAAR: Benzine of andere ontvlambare dampen of vloeistoffen mogen niet in de buurt van dit of een ander apparaat worden opgeslagen of gebruikt.

BRANDGEVAAR:

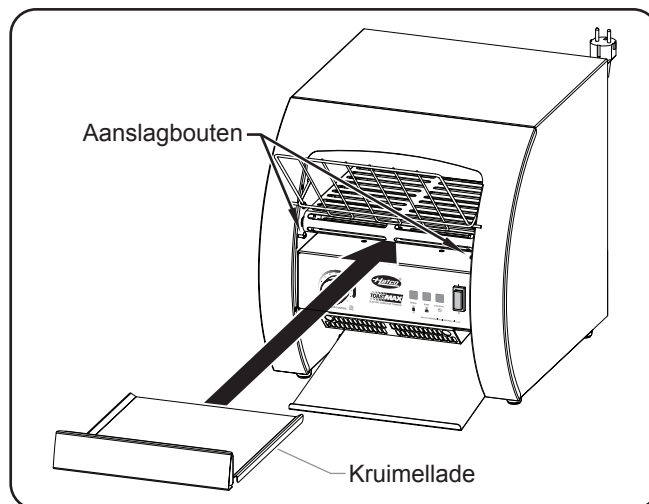
- Leg niets op de toaster. Plaats de toaster niet in de buurt van of onder gordijnen of andere brandbare materialen. Voorwerpen in de buurt van of op de toaster kunnen in brand schieten en letsels en/of schade aan de toaster veroorzaken.
- Plaats het apparaat op ten minste 25 mm afstand van brandbare wanden en materialen. Als de veiligheidsafstand niet wordt gerespecteerd kan ontbranding of verkleuring optreden.

1. Haal het apparaat uit de doos.

OPMERKING : Om vertraging bij een garantiedekking te vermijden, vult u het best de online garantieregistratie in. Zie het hoofdstuk BELANGRIJKE GEBRUIKERSINFORMATIE voor meer informatie.

2. Haal de tape en beschermende verpakking van alle oppervlakken van het apparaat.
3. Plaats het apparaat op de gewenste plaats.
 - Plaats het apparaat in een ruimte waar de omgevingstemperatuur constant is en minstens 21°C bedraagt. Vermijd ruimten waar er veel luchtbeweging of toch is (bv.: naast afzuigventilatoren/afzuigkappen en airconditioningleidingen).
 - Zorg ervoor dat het apparaat op een hoogte en een plaats staat waar er gemakkelijk mee kan worden gewerkt.
 - Zorg ervoor dat het oppervlak waar het apparaat op rust waterpas staat en sterk genoeg is om het gewicht van het apparaat en de voedingswaren te kunnen dragen.
 - Zorg ervoor dat alle pootjes op de onderkant van het apparaat stevig op het dragende oppervlak rusten.
4. Installeer de kruimellade.
 - a. Positioneer de kruimellade juist onder de aanslagbouten onder de transportband aan de voorkant van de toaster.
 - b. Schuif de kruimellade in de toaster totdat de voorkant van de kruimellade de aanslagbouten raakt.

5. De uitwerpopening installeren.
 - a. Schuif de uitwerpopening onder de toaster.
 - b. Buig het gekromde uiteinde van de opening lichtjes omhoog om de rand van de opening over de achterste pinnen te plaatsen (een aan elke kant).



De kruimellade installeren

Algemeen

De Hatco TOASTMAX® elektrische toasters is ontworpen om gemakkelijk te kunnen worden bediend. Ga op de volgende manier te werk om de toaster te bedienen.

⚠ WAARSCHUWING

Lees alle veiligheidsvoorschriften onder **BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINFORMATIE** voor u dit apparaat bedient.

⚠ VOORZICHTIG

Gebruik de toaster nooit zonder dat de kruimellade is aangebracht.

1. Steek de stekker in een geaard stopcontact van de juiste spanning en grootte, en met de juiste stekkerconfiguratie. Zie SPECIFICATIES voor details.
2. Zet de I/O-voedingsschakelaar (aan/uit) in de I-stand (aan).
3. Druk op de juiste keuzetoets van de gewenste toastinstelling. Zodra de keuze is gemaakt, gaat het controlelampje boven de toets branden.
 - Om beide zijden van het brood te roosteren, drukt u op de toets 'BREAD' (brood).
 - Om alleen de bovenzijde van het brood te roosteren, drukt u op de toets 'BUNS' (broodjes).
4. Zet de "COLOR CONTROL" kleurregelingsknop in de lichtste stand terwijl het apparaat opwarmt.

OPMERKING: Laat het apparaat ca. 15 à 20 minuten opwarmen.

⚠ VOORZICHTIG

GEVAAR VOOR BRANDWONDEN: Sommige oppervlakken aan de buitenkant van het apparaat worden heet. Wees voorzichtig wanneer u deze oppervlakken aanraakt.

5. Zet na het opwarmen de kleurregelingsknop in de middelste stand en rooster twee sneden van een broodproduct. Stel de kleurregelingsknop zo nodig bij om de gewenste toastkleur te verkrijgen.

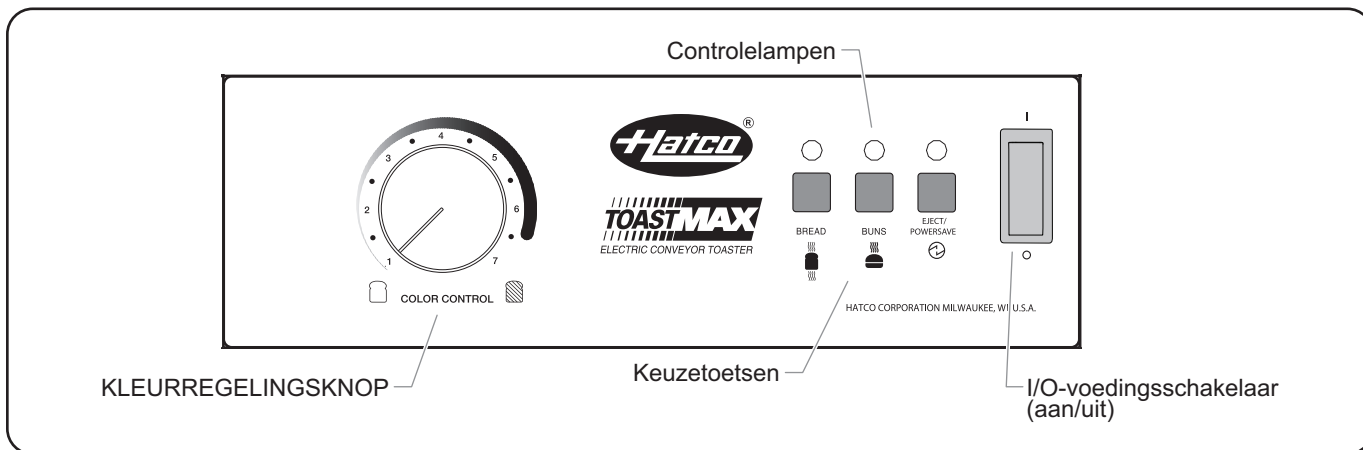
OPMERKING: Om vochtige producten zoals English Muffins, roggebrood of volkorenbrood te roosteren, verlaagt u de snelheid van de transportband door de kleurregelknop op een donkerdere stand te plaatsen (met de klok mee).

Alle toasters uit de TM3-reeks kunnen in een energiespaarstand worden geplaatst door op de toets EJECT/POWERSAVE (uitwerpen/energiebesparing) te drukken. Met een druk op deze toets zal het vermogen van de lopende band ongeveer 4 seconden lang worden opgedreven voordat de toast uit het apparaat wordt geworpen. In de energiespaarstand werkt de toaster aan een vermogen van 50%.

OPMERKING: Druk op de toetsen 'BREAD' (brood) of 'BUNS' (broodjes) om de toaster weer op vol vermogen te laten draaien. Het apparaat is weer operationeel en zal binnen 5 minuten kunnen roosteren.

⚠ VOORZICHTIG

Het roosteren van producten met beleg of boter zoals knoflookbroodjes, tosti's en zoete broodjes wordt NIET aanbevolen. Door de residuen worden de prestaties van de toaster minder en kan mogelijk brand in de toaster ontstaan. Als u de hierboven genoemde producten in de toaster roostert vervalt de garantie op het apparaat.



Algemeen

De Pop-Up Toaster werd ontworpen voor maximale duurzaamheid en optimale prestaties met een minimum aan onderhoud.

OPMERKING: De motor van de transportband en het transportsysteem zijn permanent gesmeerd en dienen niet gesmeerd te worden.

WAARSCHUWING

GEVAAR VOOR ELEKTRISCHE SCHOKKEN:

- Zet de stroomschakelaar UIT, trek het stroomsnoer uit en laat de eenheid afkoelen voordat u reinigungs-, aanpassings- of onderhoudshandelingen verricht of een storing probeert te verhelpen.
- Dompel het apparaat NIET onder en maak het ook NIET kletsnat. Het apparaat is niet waterbestendig. Gebruik het apparaat niet als het onder werd gedompeld of erg nat werd gemaakt.
- Maak het apparaat niet schoon met stoom en gebruik ook niet al te veel water.
- De constructie van dit apparaat is niet bestand tegen hogedrukspuiten. Gebruik geen sprays met een spuitstraal om dit apparaat schoon te maken.
- Maak het apparaat niet schoon als het onder stroom staat of nog warm is.
- Laat geen vloeistoffen in het apparaat lopen.
- Gebruik alleen authentieke Hatco vervangingsonderdelen als het apparaat moet worden hersteld. Als geen authentieke Hatco vervangingsonderdelen worden gebruikt kunnen de gebruikers van het apparaat aan gevaarlijke elektrische spanning worden blootgesteld met elektrische schokken of brandwonden tot gevolg. Authentieke Hatco vervangingsonderdelen zijn specifiek ontworpen om veilig te werken in de omgevingen waarin ze worden gebruikt. Sommige niet-authentieke of generieke vervangingsonderdelen hebben niet de vereiste eigenschappen om veilig te kunnen werken in apparaten van Hatco.

Dit apparaat bevat geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden vervangen. Als het apparaat moet worden hersteld neemt u contact op met een erkend Hatco servicevertegenwoordiger of de Hatco serviceafdeling op het nummer +1-414-671-6350; fax +1-414-671-3976.

Dagelijks schoonmaken

Om de afwerking van de toaster te behouden, wordt aanbevolen de metalen oppervlakken dagelijks met een vochtige doek af te nemen.

ATTENTIE

Gebruik uitsluitend niet-schurende schoonmaakmiddelen. Schurende schoonmaakmiddelen kunnen krassen op de finish van het apparaat veroorzaken die ontsierend zijn en tot vuilophoping leiden.

Als het apparaat in water wordt ondergedompeld of met water wordt doordrenkt, wordt het apparaat beschadigd en is de productgarantie nietig.

1. De kruimellade uit de toaster halen en legen.

VOORZICHTIG

Verwijder niet het kruimellade voor het schoonmaken tot de toaster koud is.

2. De kruimellade met warm water en een zacht reinigingsmiddel wassen, met water afspelen.
 - De kruimellade aan de lucht laten drogen alvorens hem weer in de toaster te plaatsen.
3. Verwijder de uitwerpopening en reinig deze met een mild afwasmiddel. Spoel met water.
 - Laat de uitwerpopening aan de lucht drogen voordat u deze terugplaatst.
4. De buitenkant van de toaster met een vochtige doek afnemen. **ATTENTIE: Gebruik uitsluitend niet-schurende schoonmaakmiddelen.**
5. Verwijder en reinig de aanvoerschans van de toaster.
 - a. Duw de twee draadspaken in en til omhoog om de aanvoerschans van de toaster te verwijderen.
 - b. Veeg schoon met een zachte, vochtige doek of dompel de schans onder in een milde oplossing van 1 kopje (227 ml) ammoniak en 3,785 l water.
 - c. Plaats de draadspaken ter hoogte van de gaten in de toaster om de schans opnieuw te installeren.

WAARSCHUWING

Onderhoud aan en herstellingen van dit apparaat mogen alleen worden uitgevoerd door bevoegd personeel. Als onbevoegd personeel het onderhoud of de herstelling uitvoert kan dat tot elektrische schokken of brandwonden leiden.

WAARSCHUWING

GEVAAR VOOR ELEKTRISCHE SCHOKKEN: Zet de stroomschakelaar UIT, trek het stroomsnoer uit en laat de eenheid afkoelen voordat u reinigungs-, aanpassings- of onderhoudshandelingen verricht of een storing probeert te verhelpen.

Symptoom	Mogelijke Oorzaak	Corrigerende Maatregel
Toast te licht.	De "COLOR CONTROL" kleurregelingsknop is op een lichte stand gezet.	Zet de "COLOR CONTROL" kleurregelingsknop op een donkerdere stand.
	Eenheid niet opgewarmd. De toaster heeft tijd nodig om op te warmen wanneer hij voor het eerst ingeschakeld wordt.	Laat de eenheid ongeveer 15 tot 20 minuten opwarmen.
	Toevoerspanning aan apparaat is te laag.	Controleren of de voedingsspanning van de toaster overeenkomt met de specificaties van het apparaat.
Toast te donker.	De "COLOR CONTROL" kleurregelingsknop is op een donkere stand gezet.	Zet de "COLOR CONTROL" kleurregelingsknop op een lichtere stand.
	Toevoerspanning aan apparaat is te hoog.	Controleren of de voedingsspanning van de toaster overeenkomt met de specificaties van het apparaat.
Apparaat werkt helemaal niet.	Apparaat niet aangesloten.	Voorzie het apparaat van de juiste stroomtoevoer.
	Bovengrens geactiveerd.	Neem contact op met een erkend servicevertegenwoordiger of met Hatco voor assistentie.
Toaster piept constant.	Ventilator is defect.	Vervang de ventilator. Neem contact op met een erkend servicevertegenwoordiger of met Hatco voor assistentie.
De toast wordt maar aan één kant geroosterd.	De toaster staat in de BUNS-stand (eenzijdig roosteren).	Druk op de toets 'BREAD' voor de broodstand (tweezijdig roosteren).
	Verwarmingselement defect.	Als het element niet gloeit, neemt u contact op met een erkend servicevertegenwoordiger of met Hatco voor assistentie.
De toaster activeert de stroomonderbreker of aardlekschakelaar.	Stroomonderbreker heeft niet de juiste capaciteit voor de toaster.	Controleren of de stroomonderbreker de juiste capaciteit heeft.
	Bedradingsfout in de toaster.	Neem contact op met een erkend servicevertegenwoordiger of met Hatco voor assistentie.

Vragen over het oplossen van problemen?

Als het u niet lukt om een probleem op te lossen, kunt u met het dichtstbijzijnde door Hatco erkende serviceagentschap of met Hatco contact opnemen voor assistentie. Om het dichtstbijzijnde serviceagentschap te vinden, meldt u zich aan op de website www.hatcocorp.com en klikt u op *Find Service Agent*, of neemt u contact op met het team onderdelen en service op:

Telefoonnummer: 414-671-6350

e-mailadres: partsandservice@hatcocorp.com

Faxnummer: 414-671-3976

1. PRODUCTGARANTIE

Hatco garandeert dat de producten die zij vervaardigt (de "Producten") vrij zijn van materiaalfouten bij normaal gebruik en onderhoud, gedurende de periode van één (1) jaar vanaf de aankoopdatum als ze geïnstalleerd en onderhouden worden in overeenstemming met de schriftelijke instructies van Hatco of gedurende 18 maanden na datum van verzending door Hatco. De koper van het product moet de aankoopdatum valideren door het product te registreren bij Hatco of door andere bevredigende middelen naar Hatco's eigen goeddunken.

Hatco garandeert dat de volgende productonderdelen vrij zijn van defecten in materialen vanaf de aankoopdatum (onderhevig aan de voorafgaande voorwaarden) voor de periode(n) in overeenstemming met de voorwaarden die hieronder worden gespecificeerd:

a) Twee (2) jaar garantie op onderdelen:

- Elementen bandtoaster (bekleed met metaalplaten)
- Schuifverwarmingselementen (metalen bekleding)
- Schuifverwarmer schuifrollers en glijdingen
- Elementen van verwarmingsstrip (metalen bekleding)
- Uitstalverwarmingselementen (luchtverwarming met metalen bekleding)
- Elementen van het wachtcabinet (luchtverwarming met metalen bekleding)
- Ingebouwde elementen van warmhoudketel — HW- en HWB-serie (met metalen bekleding)

b) Vijf (5) jaar garantie op onderdelen:

- 3CS- en FR-tanks

c) Tien (10) jaar garantie op onderdelen:

- Extra elektrische boilers
- Extra gasboilers

d) Negentig (90) dagen garantie op onderdelen:

- Vervangingsonderdelen

DE VOORAFGAANDE GARANTIES ZIJN EXCLUSIEF EN VERVANGEN ALLE ANDERE GARANTIES, OFWEL UITDRUKKELIJK OF GEÏMPLICEERD, MET INBEGRIJ VAN, MAAR NIET BEPERKT TOT, ENIGE GEÏMPLICEERDE GARANTIE VAN VERKOOPBAARHEID, OF GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL, OF OCTROOI, OF ANDERE INBREUK OP INTELLECTUELE EIGENDOMSRECHTEN. Zonder de algemeenheid van het voorafgaande te beperken DEKKEN ZULKE GARANTIES NIET HET VOLGENDE: Gloeilampen met coating, fluorescentielampen, verwarmingspeertjes van lampverwarmer, glazen onderdelen, defecten in aanjagertank, xenongloeilampen, LED-buizen, warmtewisselaar met koelribben of andere waterverwarmingvoorzieningen veroorzaakt door verkalking, de afzetting van sediment, chemische aantasting of bevrozing, misbruik van, het knoeien aan of het verkeerd gebruiken van het Product, verkeerde installatie of het gebruik van een verkeerd voltage.

2. BEPERKING VAN REMEDIES EN SCHADE

De aansprakelijkheid van Hatco en de exclusieve rechtsmiddelen van kopers hieronder zullen enkel en alleen beperkt zijn tot vervanging van onderdelen of productgebruik, naar keuze van Hatco, nieuwe of opgeknapte onderdelen of producten of een door Hatco geautoriseerd servicebedrijf met betrekking tot enige claims die ingediend worden binnen de toepasselijke garantietermijn waarnaar hierboven verwezen wordt. Hatco behoudt zich het recht voor om elke dergelijke vordering geheel of gedeeltelijk te aanvaarden of te verwerpen. In de context van deze beperkte garantie betekent "opgewerkt" een onderdeel of Product dat door Hatco of een door Hatco erkend serviceagentschap terug volgens de originele specificaties is ingesteld. Hatco aanvaardt geen geretourneerde Producten zonder voorafgaandelijk verkregen schriftelijke toestemming van Hatco, en alle onkosten voor goedgekeurde geretourneerde producten zijn ten laste van de Koper. ONDER GEEN ENKELE OMSTANDIGHEDEN ZAL HATCO AANSPRAKELIJK GESTELD WORDEN VOOR GEVOLGSCHADE OF BIJKOMENDE SCHADE, MET INBEGRIJ VAN, MAAR NIET BEPERKT TOT, ARBEIDSONKOSTEN OF WINSTDERIVING RESULTERENDE VAN HET GEBRUIK VAN OF HET ONVERMOGEN DE PRODUCTEN TE GEBRUIKEN, OF VAN DE PRODUCTEN DIE GEÏNCORPOREERD WORDEN IN OF EEN ONDERDEEL WORDEN VAN ENIG ANDER PRODUCT OF ENIGE ANDERE GOEDEREN.

INFORMATIE OVER GARANTIESERVICE

The garantie voor de Hatco toasters is voor één jaar, beginnende vanaf de dag van de aankoop, of voor een periode van achttien maanden na de verzending door Hatco. de periode die het eerst verstrijkt is van toepassing.

Gelieve het volgende te doen wanneer u binnen de garantietermijn een probleem ondervindt met de voedselverwarmer:

Contacteer uw lokale Hatco Dealer

Wanneer u de Hatco dealer voor onderhoudsondersteuning contacteert, gelieve de dealer de volgende informatie te verschaffen, zodat hij uw probleem snel kan oplossen:

- Model van Apparaat
- Serienummer (Op de zijkant van het Apparaat)
- Het Specifieke Probleem met de Toaster
- Aankoopdatum
- Naam van uw Bedrijf

- Verzendadres
- Naam en Telefoonnummer van Contactpersoon

De Hatco dealer zal het volgende doen:



- Indien nodig, vervangonderdelen geven
- Een garantieclaim bij Hatco indienen.

Problemen buiten de garantie

Als u een probleem hebt buiten de garantie dat ondersteuning vereist, gelieve het dichtstbijzijnde door Hatco geautoriseerd onderhoudsbedrijf te contacteren. Om het dichtstbijzijnde onderhoudsbedrijf te vinden:

- gan naar onze website www.hatcocorp.com, selecteer de Resources menu, en klik op "Find Service Agent/Distributor".
- bel Hatco Service op 414-671-6350.
- e-mail Hatco Service naar partsandservice@hatcocorp.com

GB	Symbol Identification
ES	Identificación de los símbolos
FR	Identification de Symbole
	Caution — Hot Surface Precaución: superficie caliente Attention - Surface Chaude
	Power ON Encendido Puissance Sur
	Power OFF Apagado Hors Tension
	Standby En espera Veille
	Protective Earth Ground Puesta a tierra protectora La Terre de Protection
	Earth Ground Puesta a tierra Mise à la Terre
	Equipotential Ground Masa equipotencial Rez de Potentiel
	Alternating Current Corriente alterna Courant Alternatif
	Water Fill, Low Water Llenado de agua, bajo nivel de agua Remplir d'eau, Bas Niveau d'eau
	Humidity, Humidity Cycle Humedad, ciclo de humedad Humidité, Cycle Humidité

DE	Symbolerklärung
IT	Identificazione del simbolo
NL	Uitleg bij de symbolen
	Achtung – Heiße Oberfläche Attenzione: superficie calda Let op: heet oppervlak
	Einschalten Acceso Ingeschakeld
	Ausschalten Spento Uitgeschakeld
	Standby Standby Standby
	Schutzerde Messa a terra protettiva Beschermdende aarding
	Erde Messa a terra Aarding
	Erdung mit Potenzialausgleich Terra equipotenziale Vereffeningsleiding
	Wechselstrom Corrente alternata Wisselstroom
	Wasser auffüllen, Wasserstand niedrig Riempire con acqua, acqua insufficiente Water bijvullen, laag waterpeil
	Feuchtigkeit, Befeuchtungszyklus Umidità, ciclo di umidità Vochtigheid, bevochtigingscyclus

**HATCO CORP. FOODSERVICE
EQUIPMENT (SUZHOU) CO. LTD.**

Unit A/No. 9 Weixin Road
Suzhou Industrial Park, Jiangsu, China
Telephone (0512) 6732-5091
Fax (0512) 6732-5092
infocn@hatcocorp.com
www.hatcocorp.com