

Tostapane a nastro per alberghi e  
tostapane a nastro per fast food



**MILANTOAST**

Power for good food

MILAN TOAST srl  
Via delle Industrie, 26  
20884 Sulbiate (MB)  
ITALIA

tel. +39.039.688.33.32  
fax +39.039.602.28.96  
info@milantoast.com  
www.milantoast.com

hand made in Italy

**MILANTOAST**

Power for good food

Tostapane a nastro  
per alberghi e  
tostapane a nastro  
per fast food



Hand made in Italy

Conveyor toaster for hotel, heavy duty conveyor toaster for fast food

NEW TODAY - AGATE BZA

# MILANTOAST

Power for good food



TOSTATURA  
ROASTING

La linea tostapane a nastro per alberghi

The line which characterizes Conveyor Toasters for hotels

CODICE CODE	LARG. NASTRO BELT WIDTH	FETTE SLICES	PROD/H PROD/H	KW	APERTURA OPENING	USCITA DELIVERY	LxPxH W x D x H
18001	25 cm	2	600	2,1	6,0 cm	POSTERIORE/REAR	33x46x29
18011	14 cm	1	250	0,8	4,5 cm	POSTERIORE/REAR ANTERIORE/FRONT	22x51x37
18021	25 cm	2	600	2,1	5,5 cm	ANTERIORE/FRONT	35x41x39
18031	37 cm	3	900	2,8	5,5 cm	ANTERIORE/FRONT	47x41x39
18051	25 cm	2	700	2,1	5,5 cm	ANTERIORE/FRONT	34x41x36
18061	37 cm	3	950	2,8	5,5 cm	ANTERIORE/FRONT	46x41x36



18011



18001



18051 - 18061



18021 - 18031

## TOSTAPANE A NASTRO PER ALBERGHI

Fette per la colazione

STUDIATI PER LA TOSTATURA AUTOMATICA DI FETTE DI PANE  
Ideali per ogni tipo di struttura alberghiera

4 modelli disponibili con diverse larghezze della camera di tostatura:  
14 cm per ospitare 1 fetta, 25 cm per ospitarne 2 e 37 cm per 3 fette  
Altezza della camera di tostatura fino a 6 cm.

Caricamento anteriore.

Uscita della fetta di pane tostato anteriore o posteriore.

Produzione massima oraria 950 fette.

Consumo elettrico contenuto in rapporto alle prestazioni.

Struttura e nastro di trasporto pane in acciaio inossidabile lucido  
a garanzia di igiene e durata nel tempo.

Regolazione della velocità del nastro.

Controllo separato degli elementi riscaldanti su alcuni modelli.

Elementi riscaldanti in acciaio inossidabile per garantire  
una lunga durata.

Solo nel modello 18011 elementi in quarzo per garantire  
riscaldamento immediato per un pronto utilizzo.

Questo modello è ideale anche per scaldare pancares.

Cassetto raccoglibriciole, a tutta lunghezza, in acciaio inox lavabile  
in lavastoviglie.

Struttura esterna fredda.

Tensione di alimentazione 230V 50 & 60Hz.

I codici 18001, 18011, 18021 e 18051 sono disponibili su richiesta  
anche a 120V (con supplemento di prezzo).

Il presente documento non costituisce elemento contrattuale.  
Soggetto a modifiche. Nomi e marchi registrati. Ultima revisione Luglio 2017.

## CONVEYOR TOASTER FOR HOTELS

To toast bread slices at breakfast

DESIGNED FOR AUTOMATIC TOASTING OF BREAD SLICES  
Ideal for hotels of any size.

Opening height size: 6,0 cm.

Extra long feeding area up to 4 slices.

Front feeding - front and rear delivery.

Output max 950/h slices

Reduced energy consumption.

Stainless steel structure and conveyor belt, ensuring  
a long-term durability and hygiene over time

Variable speed of conveyor belt

Independent up-down power regulation, able to control  
toasting level

Switch and indicator light

Removable crumb/drip tray washable in dishwasher.

Cold outer structure.

230V 50 & 60 Hz. Available on request at 120V  
(with extra charge).

This document has no contract value.

Subject to changes. Names and brands registered. Edit July 2017

MILAN TOAST srl  
Via delle Industrie, 26  
20884 Sulbiate (MB)  
ITALIA

tel. +39.039.688.33.32  
fax. +39.039.602.28.96  
info@milantoast.com  
www.milantoast.com

hand made in Italy



# MILANTOAST

Power for good food



TOSTATURA  
ROASTING

La linea tostapane a nastro per fast food

The line heavy duty conveyor toaster for fast food

CODICE CODE	LARG. NASTRO BELT WIDTH	FETTE SLICES	PROD/H PROD/H	KW	APERTURA OPENING	USCITA DELIVERY	LxPxH W x D x H
18035	37 cm	3	> 750	3,4	9 cm	ANTERIORE/FRONT POSTERIORE/REAR	47x80x50
18036	37 cm	3	> 950	3,1	8,3 cm	ANTERIORE/FRONT	47x57x47



18035 Uscita posteriore  
18035 Rear delivery



18035

## TOSTAPANE A NASTRO PER FAST FOOD

Fette di pane e buns per hamburger

STUDIATO PER LA TOSTATURA AUTOMATICA DI PANE,  
BAGEL, BUN, BRUSCHETTE FETTE DI PANE, FRESCO,  
SURGELATO O PRETAGLIATO

Ideale per ogni tipo di attività dove sia richiesta grande  
quantità di pane

Utilizzabile anche h 24 in fast food, catene burgerie, alberghi,  
villaggi turistici, parchi di intrattenimento.

Adatto all'impiego anche in cucine ed ambienti caldi fino a + 35°C  
ambiente. Larghezza della camera di tostatura 37 cm. Altezza della  
camera di tostatura fino a 9 cm regolabile in tre posizioni.

Caricamento anteriore.

Ampia e alta zona anteriore di uscita del pane tostato:

Produzione massima oraria > 950.

Nastro di trasporto pane in acciaio inossidabile.

Regolazione della velocità del nastro da 40" a 1.45".

Controlli di potenza separati (alto e basso): con tali controlli

è possibile regolare con precisione il grado di tostatura del pane.

Interruttori per escludere il riscaldamento superiore e/o inferiore.

Elementi riscaldanti in acciaio inossidabile.

Termostato di sicurezza riarmabile sul pannello.

Struttura e cassetto raccoglibriciole in acciaio inox ad

alto spessore. Struttura esterna fredda.

Sistema di sostituzione rapida degli elementi riscaldanti.

Smontaggio rapido scivolo posteriore. Tensione di alimentazione

230 V 50 & 60Hz (su richiesta disponibile 400 V 3N con

supplemento di prezzo). Lunghezza cavo alimentazione: 2,5 mt.

Peso: 18035 = kg. 31.

Optional:

- paratie di protezione laterali nel caso sia installato a ridosso

di friggitorici, piani di cottura ed altre sorgenti di calore

- staffa di supporto per impilare un secondo toaster sopra il primo

Il presente documento non costituisce elemento contrattuale.

Soggetto a modifiche. Nomi e marchi registrati. Ultima revisione Luglio 2017.



18036

## HEAVY DUTY CONVEYOR TOASTER FOR FAST FOOD

Suitable for slices of bread and buns for hamburgers

DESIGNED FOR AUTOMATIC TOASTING OF BAGELS, BUNS,  
BRUSCHETTA FRESH AND FROZEN BREAD SLICES  
OR PRECUT BREAD

Ideal for any activity for which huge quantity of bread (even h. 24)  
is needed : fast food, burger chains, hotels, touristic villages  
and entertainment parks. Suitable in settings up to + 35°C  
such as professional kitchen.

Toasting chamber height: up to 9 cm adjustable in 3 positions.  
Toasting chamber width: 37 cm.

Stainless steel conveyor belt. Front feeding. Front / rear delivery.

High and wide front loading area.

Max production per hour > 950.

Variable speed of conveyor belt adjustable from 40" to 1.45".

Independent upper and lower power regulation: with these

controls is possible to set precisely the bread toasting level

Switches to exclude upper and/or lower element Stainless steel

heating elements. Restartable safety thermostat on the control

panel. High gauge stainless steel construction.

Cold external structure.

Quick disassembling of the rear slide.

230 V 50 & 60Hz (400 V 3N available on request with extra cost).

Power cord length: 2,5 mt.

Weight: 18035= 31 kg. 18036= 24 Kg.

Optional:

- side protection to be assembled if the toaster works next

to fryers, cooking surface or other heat sources

- support clamp to pile another toaster.

This document has no contract value.

Subject to changes. Names and brands registered. Edit July 2017

MILAN TOAST srl  
Via delle Industrie, 26  
20884 Sulbiate (MB)  
ITALIA

tel. +39.039.688.33.32  
fax. +39.039.602.28.96  
info@milantoast.com  
www.milantoast.com

hand made in Italy

