

**MOD : E65/PLCD4T-N**

**Production code : F65/40FTE/CL/T**

**series** function 650  
**type** fry top elettrici / electric griddles  
**model** FU 65/... FT..E...

FU 65/40 FTE  
FU 65/40 FTE-CR  
FU 65/40 FTRE  
FU 65/40 FTRE-CR  
FU 65/70 FTE  
FU 65/70 FTE-CR  
FU 65/70 FTRE  
FU 70/70 FTRE-CR  
FU 65/70 FTRRE  
FU 65/70 FTRRE-CR  
FU 65/40 FTES  
FU 65/70 FTES



### Descrizione generale

Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304, spessore 10/10. Saldatura delle piastre al piano per evitare interstizi. Piastre realizzate con superficie satinata o rivestita con cromo duro lucidato (modelli -CR) a specchio in esecuzione liscia, rigata o mista. Piastre inclinate di 10 mm per facilitare la raccolta dei grassi. Dispone di canaletta anteriore, cassetto per la raccolta grassi residui e 2 paraspruzzi. Accensione del bruciatore pilota con accenditore piezoelettrico. Regolazione riscaldamento mediante rubinetto di sicurezza con termocoppia o valvola di sicurezza. Modelli cromati dotati di termostato di sicurezza

#### + Plus costruttivi

- Piastre realizzate con superficie satinata o cromata, liscia, rigata o mista
- Piastre inclinate di 10 mm per facilitare la raccolta dei grassi

#### + Plus prestazionali

- La raccolta dei grassi è facilitata dall'inclinazione della piastra e dalla canaletta di scolo sulla piastra

### General description

Pressed working top in stainless steel AISI 304, 10/10 thick. Surface and cooking plate welded together in order to avoid gaps. Cooking plates in satin or glossy-chrome finishing (-CR models), available with flat, grooved and 1/2 flat 1/2 grooved surfaces; 10 mm sloping surface to easily collect grease. Supplied with: front duke, removable fat collecting drawer and splashguard on 2 sides. Heavy-duty heating elements. Cooking temperature monitored by thermostats. All chromed models are equipped with safety thermostat.

#### + Construction plus

- Plates in satin or glossy-chrome finishing, available with flat, grooved and mixed finishing
- 10 mm sloping surface to easily collect grease

#### + Performance plus


- Sloping surface and drainage channel on the plate, to easily collect grease

**series** function 650

**type** fry top elettrici / electric griddles

**model** FU 65/... FT... E...

## dati tecnici technical data

	dimensioni <i>dimensions</i>	dim. piastra cottura <i>cooking plate dim.</i>	aspetto piastra <i>plate surface finishing</i>	potenza elettrica <i>electric power</i>
	<i>cm LxWxH</i>	<i>cm LxWxH</i>	-	<i>kW</i>
<b>FU 65/40 FTE</b>	40x65x28	39,5x52x1,2	liscia <i>flat</i>	4,5 kW 380-415V 3N 50-60Hz
<b>FU 65/40 FTE-CR</b>	40x65x28	39,5x52x1,2	liscia cromata <i>flat chromed</i>	4,5 kW 380-415V 3N 50-60Hz
<b>FU 65/40 FTRE</b>	40x65x28	39,5x52x1,2	rigata <i>grooved</i>	4,5 kW 380-415V 3N 50-60Hz
<b>FU 65/40 FTRE-CR</b>	40x65x28	39,5x52x1,2	rigata cromata <i>grooved chromed</i>	4,5 kW 380-415V 3N 50-60Hz
<b>FU 65/70 FTE</b>	70x65x28	39,5x52x1,2	liscia <i>flat</i>	9 kW 380-415V 3N 50-60Hz
<b>FU 65/70 FTE-CR</b>	40x65x28	39,5x52x1,2	liscia cromata <i>flat chromed</i>	9 kW 380-415V 3N 50-60Hz
<b>FU 65/70 FTRE</b>	70x65x28	39,5x52x1,2	1/2 liscia, 1/2 rigata cromata <i>1/2 flat, 1/2 grooved chromed</i>	9 kW 380-415V 3N 50-60Hz
<b>FU 65/70 FTRE-CR</b>	70x65x28	39,5x52x1,2	1/2 liscia, 1/2 rigata cromata <i>1/2 flat, 1/2 grooved chromed</i>	9 kW 380-415V 3N 50-60Hz
<b>FU 65/70 FTRRE</b>	70x65x28	39,5x52x1,2	rigata <i>grooved</i>	9 kW 380-415V 3N 50-60Hz
<b>FU 65/70 FTRRE-CR</b>	70x65x28	39,5x52x1,2	rigata cromata <i>grooved chromed</i>	9 kW 380-415V 3N 50-60Hz
<b>FU 65/40 FTES</b>	40x65x28	39,5x52x1,2	liscia (foro sulla piastra) <i>flat (drain hole on plate)</i>	4,5 kW 380-415V 3N 50-60Hz
<b>FU 65/70 FTES</b>	70x65x28	39,5x52x1,2	liscia (foro sulla piastra) <i>flat (drain hole on plate)</i>	9 kW 380-415V 3N 50-60Hz

Per tutti i modelli potenza disponibile anche a 220-240V 3 50-60Hz

For all models power also available at 220-240V 3 50-60Hz power

**series** function 650  
**type** fry top elettrici / electric griddles  
**model** FU 65/... FT... E...

## schema d'installazione installation diagram

