



EM LINE 7

FRY TOP VETROCERAMICA

CERAMIC GLASS GRIDDLES



EM72FEV



EM74FEV

Fry top vetroceramica su vano a giorno. Piano stampato spessore 15/10. Il convogliatore di raccolta grassi e residui è posto frontalmente sotto al cruscotto. La piastra è riscaldata a mezzo di resistenze a irraggiamento con zona di cottura in vetroceramica di spessore 6mm. Controllo della temperatura ottenuto per mezzo di un simostato con regolazione progressiva della potenza erogata. Struttura costruita in acciaio inox.

Ceramic-Glass griddle on open cabinet. Pressed cooking top thickness 15/10. The collection drawer for oil and residue is located under the front panel. Plate is heated by radiant heating elements with glass-ceramic cooking zone of 6 mm thickness. Temperature controlled by energy regulator with gradual regulation of the power supply. Framework is fabricated from stainless steel

	EM72FEV	EM74FEV
Dimensioni / Dimensions	400 x 700 x 900 mm	800 x 700 x 900 mm
Peso netto / Net weight	30 Kg	44 Kg
Altezza regolazione piedini Ø 2" / Feet height adjustment Ø 2"	120/160 mm	120/160 mm
Riciclabilità % del peso apparecchio / Recyclable % of appliance	98%	98%
Tensione primaria / Primary voltage	380/415V 3N	380/415V 3N
Ampere / Amps	3,6 A	7,2 A
Tensione secondaria / Secondary voltage	220/240V 3	220/240V 3
Ampere / Amps	6,3 A	12,5 A
Frequenza / Frequency	50/60 Hz	50/60 Hz
Consumo d'energia elettrica / Electric energy consumption	2,5 kW	5,0 kW
Indice di protezione all'acqua / Water ingress protection rating	IPX4	IPX4
Vano (neutro) / Interior cabinet	359 x 408 x 628 mm	759 x 408 x 628 mm
Piastra fry-top / Griddle plate	14 dm ²	2 x 14 dm ²
Dimensioni imballo / Package dimensions	450 x 780 x 1260 mm	850 x 780 x 1260 mm
Peso lordo / Gross weight	35 Kg	51 Kg
Volume / Volume	0,44 m ³	0,83 m ³

EM72FEV

EM74FEV

