



EM LINE 9

FRY TOP VETROCERAMICA

CERAMIC GLASS GRIDDLES



EM92FEV



EM94FEV

Fry top vetroceramica su vano a giorno. Piano stampato spessore 20/10. 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 20/10. 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.

| | EM92FEV | EM94FEV |
|---|---------------------|------------------------|
| Dimensioni / Dimensions | 400 x 900 x 900 mm | 800 x 900 x 900 mm |
| Peso netto / Net weight | 37 Kg | 54 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 | 4,3 A | 8,7 A |
| Tensione secondaria / Secondary voltage | 220/240V 3 | 220/240V 3 |
| Ampere / Amps | 7,5 A | 15,1 A |
| Frequenza / Frequency | 50/60 Hz | 50/60 Hz |
| Consumo d'energia elettrica / Electric energy consumption | 3,0 kW | 6,0 kW |
| Indice di protezione all'acqua / Water ingress protection rating | IPX4 | IPX4 |
| Vano (neutro) / Interior cabinet | 359 x 408 x 828 mm | 759 x 408 x 828 mm |
| Piastra fry-top / Griddle plate | 16 dm ² | 2 x 16 dm ² |
| Dimensioni imballo / Package dimensions | 450 x 980 x 1260 mm | 850 x 980 x 1260 mm |
| Peso lordo / Gross weight | 47 Kg | 69 Kg |
| Volume / Volume | 0,56 m ³ | 1,05 m ³ |

