

SERIES M



M 4E

M 650 E

M 1000 E

M 1300 E

Caractéristiques

- Carrosserie entièrement en acier inoxydable 18/10.
- Partie supérieure monobloc avec plaque soudée étanche 16 mm.
- Bain chrome dur 50 microns.
- Regulación temperatura mediante termostato hasta 300° C.
- Régulation par thermostat 300 degrés à bulbe.
- Eléments chauffants équilibrés entre phase (1 thermostat par zone de 30 cm).
- 1 ou 2 tiroirs à graisse en façade.
- Toujours nervures à droite.

Caractéristiques techniques

MODELES	M 4 E	M 650 E	M 1000 E	M 1300 E
Dimensions *	400x550x30 0	650x550x30 0	1000x550x30 0	1300x550x30 0
Dimensions de la plaque **	350x500	600x500	900x500	1200x500
Nombre résistances	3	6	9	12
Nombre thermostats	1	2	3	4
Voltage	380/220 III	380/220 III	380/220 III	380/220 III
Puissance	4 kW	8 kW	12 kW	20 kW
Nombre tiroirs récupérateurs de graisses	1	1	2	2
Poids net	45 kg	63 kg	103 kg	160 kg
Poids total	53 kg	91 kg	125 kg	195 kg
Volume total	0.14 m ³	0.190 m ³	0,290 m ³	0,450 m ³

* largeur, hauteur, profondeur | ** largeur, profondeur