

TMH 38-50 Termopressa manuale

Pressa a caldo a funzionamento manuale. Piastra termica superiore basculante per ottenere una pressione costante tra le due piastre. Regolazione elettronica del tempo e temperatura.

La piastra inferiore è intercambiabile.

Possibilità di accessorio per berretti in opzione.



Piastra inferiore intercambiabile
Dimensioni (cm)
13x13 | 15x15 | 30x20 |
30x35 | 38x10 | 38x15 |
38x18 | 38x28 | 38x38



Accessorio per cappellini composto da una base superiore e una inferiore

Dati Tecnici	TMH 38	TMH 50
Dimensione piastra	38x38 cm	50x40 cm
Tensione d'alimentazione	230 V mon.	230 V monofase
Potenza massima	KW 1,7	KW 2,2
Consumo	KW/h 0,8	KW/h 1,0
Temperatura	50°-305° C	50°-305° C
Tempo regolabile	0-999 sec.	0-999 sec.
Pressione	0-600 gr/cm2	0-600 gr/cm2
Peso netto	Kg 42 / Kg 48	Kg 48,5 / Kg 54,5

Descrizioni, dati, misure e colori non sono impegnativi e possono variare senza alcun preavviso. © Tutti i modelli di design delle apparecchiature sono depositati.

SINER srl

Via Alfredo Agosta sn, Blocco Torrazze
95121 Catania

Tel. 095.360894 - 095.350791 - Fax 095.350195
info@sineronline.com-www.sineronline.com