



Heat Seal Machines



TS 74M

TS 74M

I	Dimensione piastra	74x50 cm
	Tensione alimentazione	230 V monofase
	Potenza max.	KW 4,4
	Consumo	KW/h 2,2
	Temperatura	40°-285° C
	Tempo regolabile	0-999 sec.
	Pressione	0-600 gr/cm ²
	Peso netto	Kg 64

Pressa a caldo a funzionamento manuale con apertura a cassetto. Piastra termica superiore basculante per ottenere una pressione costante tra le due piastre. Regolazione elettronica del tempo e della temperatura. Piastre intercambiabili di differenti misure.

D	Abmessungen des Plateaus	74x50 cm
	Spannung	230 V
	Anschlusswert	KW 4,4
	Anschlusswert/h	KW/h 2,2
	Temperatur	40°-285° C
	Zeiteinstellung	0-999 sec.
	Anpressdruck	0-600 gr/cm ²
	Gewicht netto	Kg 64

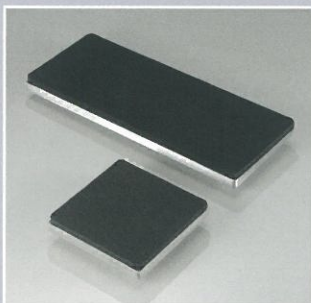
Manuelle Thermopresse mit Schubladensystem. Freihängendes Oberplatte für eine immer homogene Druckleistung. Einfache Druckregulierung auf dem Haupthebel. Geeignet zur Applikation jeder Art Etiketten.

UK	Dimension of the plate	74x50 cm
	Current	230 V
	Power consumption	KW 4,4
	Power consumption/h	KW/h 2,2
	Temperature	40°-285° C
	Time regulable	0-999 sec.
	Pressure	0-600 gr/cm ²
	Net weight	Kg 64

Manual heat press with draw system lateral opening. The top plate is not fixed in a rigid manner to ensure an homogenous pressure between the upper plate and the bottom plate. Electronic time and temperature regulation. Exchangeable under plate with rapid screw fitting. Suitable for any type of application.

F	Dimension de la plaque	74x50 cm
	Voltage	230 V
	Consommation totale	KW 4,4
	Consommation totale/h	KW/h 2,2
	Température	40°-285° C
	Régulations du temps	0-999 sec.
	Pression	0-600 gr/cm ²
	Poids net	Kg 64

Presse à chaud manuelle à tiroir. Plaque supérieure basculante qui permet d'avoir une pression constante. Régulation électronique du temps et de la température. La plaque inférieure est interchangeable. Adapte pour l'application de tous types d'etiquettes à chaud.



G.S. PERIFERICHE
GRAFICHE