



HP 600 S



HP 9450

HP 9450

Global HP SERIES RUNNING SEAL PRESS

The special pressure mechanism is made for pressing all kinds of materials. The electronic thermostat and the special heater minimize temperature-variation. The HP press uses an excellent heat-proof teflon belt.

El mecanismo especial esta adaptado para presionar todo tipo de materiales. El termostato electronico y la calefacción especial minimizan la variación de temperatura. HP termofijadora continua tiene una banda de transporte de teflon perfectamente resistente al calor.

Durchlauf-Fixier-presse. Der spezielle Druckmechanismus ist zum Pressen aller Arten von Materialien geeignet.

Le mécanisme spécial de pression permet le thermocollage de tous tissus. Le thermostat électronique et la résistance spéciale réduisent les variations de température. Le presse HP utilisent une bande teflon d'une excellente résistance à la chaleur.

Model	voltage	Power (watt)	Fusing width	Belt speed (max)	Pressure (max) kgf/cm	Temp. (max)	Heating time
HP 9450	220 V- 1 ph	4,5 kW	450 mm	8,7 m/min	1,50	195°	5-20 sec
HP 600 S	220/380 V - 3 ph	8,7 kw	600 mm	10,2 m/min	6,04	195°	6-28 sec
HP 900 S *	220/380 V - 3 ph	12,3 kw	900 mm	10,2 m/min	4,02	195°	6-28 sec

*Only on special request. No stock item.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

DIMENSIONS (LXWXH)

HP 9450 : 1660 x 880 x 490 MM
HP 600 S: 3100 x 1190 x 1200 MM
HP 900 S: 3300 x 1490 x 1200 MM

WEIGHT

HP 9450 : 152 Kgs
HP 600 S : 380 kgs
HP 900 S : 450 kgs

STANDARD

Strip-Off Device

OPTIONAL

Stand for HP 9450



INDUSTRIAL SEWING MACHINES