



HP-450 CS

## Global<sup>®</sup> HP-450 CS - running seal press

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Belt width	<b>450 mm</b>
Voltage	<b>220 V - 1 Ph</b>
Power	<b>4,5 Kw</b>
Temperature	<b>200 °C</b>
Pressure	<b>1,5 kg / cm<sup>2</sup></b>
Heating time	<b>5 - 20 sec</b>
Dimensions (LxWxH)	<b>1660 x 880 x 490 mm</b>
Net weight	<b>152 Kg</b>

**HP 450 CS** – Compact pressing machine, which does not require wide space for installation. The special pressure mechanism assures pressure strength up to 1,5 kg / cm<sup>2</sup> max. and 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. A cleaner is installed for easy maintenance and cleaning up.

#### TERMOFIJADORAS CONTINUAS

**HP 450 CS** – Termofijadora continuas muy compactas, que no necesita mucho espacio para su instalación. El mecanismo especial de presión asegura una presión de 1,5 kg / cm<sup>2</sup> y esta adaptado para presionar todo tipo de materiales. El termostato electrónico y la calefacción especial minimizan la variación de temperatura. HP termofijadora continua tiene una banda de transporte de teflon perfectamente resistente al calor. Una limpiadora esta instalado para limpiar y tener un facil mantenimiento.

#### DURCHLAUF-FIXIER-TISCHPRESSE

**HP 450 CS** - Kompakte Durchlauf-Fixier-Tischpresse. Diese Presse zeichnet sich besonders aus, da sie nicht viel Platz für die Installation benötigt. Der spezielle Druckmechanismus stellt einen maximalen Pressdruck von 1,5 kg / cm<sup>2</sup> sicher und ist daher zum Pressen aller Arten von Materialien geeignet.

#### MACHINES A THERMOCOLLER

**HP 450 CS** - Machines à thermocoller compactes ne nécessitant pas un espace important. Le mécanisme spécial de pression assure une pression maximum supérieure à 1,5 kg / cm<sup>2</sup> 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. Un nettoyeur est également installé pour faciliter la maintenance et le nettoyage.

★ Max. sewing speed (in spm.) depends on type of operation and/or materials to be sewn.

The GLOBAL<sup>®</sup> Selection is brought to you by:

GLOBAL<sup>®</sup> is a trademark of the Global International Corporation, the people that carefully organize the supply of spareparts before they launch each product.

When ordering parts please specify:

- 1 machine model
- 2 part numbers

05-2006