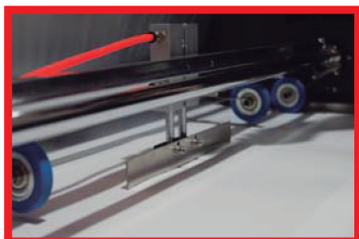


H-SERIES. LAMINADORAS HIDRÁULICAS

Cuentan con un sistema de calefacción que evita la aparición de manchas blancas en la lámina, incluso con colores oscuros como negro, rojo o verde. Otras máquinas del mercado sí presentan este problema. El rodillo de presión está fabricado con teflón, lo que garantiza una superficie antiadherente y un mejor resultado de laminación. La presión se ajusta mediante un sistema de elevación hidráulica automática y el control de velocidad es mediante variador de frecuencia.

- Calentamiento por aceite.
- Rodillos de calentamiento cuenta con sistema de calentamiento de aceite
- Con corte automático
- Con alimentación automática
- Con función de superposición



520H LAMINADOR HIDRÁULICO

720H LAMINADOR HIDRÁULICO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	520H	720H
Tamaño máximo de papel	490 x 580mm	690 x 580mm
Tamaño mínimo de papel	180 x 200mm	280 x 200mm
Peso del papel	450mm	
Velocidad de operación	0 -18 m/min	
Temperatura de laminado	50 - 120°C	
Consumo total de energía	4kw	
Presión	3 - 8 Mpa	
Modo de presión	Automática	
Grueso del material	105 - 350g	
Voltaje	220va	
Dimensiones (L x A x Alt)	2.35 x 0.87 x 1.4 m	2.35 x 3 x 1.4m

H-SERIES. CONSUMIBLES

MATERIAL TÉRMICO PARA LAMINACIÓN OFFSET
POLIPROPILENO BRILLANTE
POLIPROPILENO MATE TÉRMICO
MATERIAL TÉRMICO PARA LAMINACIÓN DIGITAL
BRILLANTE
MATE

* Manejamos otros gramajes : *Poliéster Brillante: 3 - 5 / Poliéster Matte: 3 - 5 - 10*