

Descripción General

Máquinas industriales de gran potencia que se combinan con destructoras HSM para reducir el volumen de nuestros desperdicios, compactándolos y empaquetándolos.



Características Técnicas, (comunes para todos los modelos)

- Entrada de material por cinta motorizada
- Prensabalas en la entrada, (excepto KP 40 V)
- Panel de control de procesos en prensa
- Indicador de balas terminadas
- Compresor de balas con atadura posterior en modelo KP 88.1
- Compresor de balas con atadura posterior automatizado en modelo KP 100
- Cinta transportadora ascendente y pretritador opcional en modelo KP 100

Características Técnicas, (particulares de cada modelo)

Modelo de prensa	Modelo de prensa	Dimensiones máx. de las balas, (mm.)	Dimensiones del equipo, (mm.)	Peso total del equipo	Kw. y Fuerza de compactación
HSM SP 4040 V	KP 40 V	600x400x500	1090x2030x1970	737 Kg.	4/2,2 Kw - 44 kN
HSM SP 4940 V	KP 40 V	600x400x500	1116x2330x1970	1030 Kg.	6/2,2 Kw - 44 kN
HSM SP 4980	KP 80	570x490x800	1160x2750x1350	1265 Kg.	6/4 Kw - 80 kN
HSM SP 5080	KP 80	570x490x800	1155x2650x1410	1326 Kg.	9,2/4 Kw - 80 kN
HSM SP 4988	KP 88.1	500x500x950*	1280x3530x1350	1537 Kg.	6/4 Kw - 85 kN
HSM SP 5088	KP 88.1	500x500x950*	1240x3430x1410	1598 Kg.	9,2/4 Kw - 85 kN
HSM SP 50100	KP 100	500x500x950*	1280x3530x1350	2526 Kg.	9,2/7,5 Kw - 110 kN

* longitud variable

MAQUINARIA DE OFIMÁTICA, IMPRENTA DIGITAL Y ARTES GRÁFICAS

- ENCUADERNADORAS - PLASTIFICADORAS - LAMINADORAS - CIZALLAS - GUILLOTINAS - DESTRUCTORAS - CORTADORAS - GRAPADORAS - ALZADORAS - PLEGADORAS - ENSOBRADORAS - PLEGADORAS DE PLANOS - TALADRADORAS - SISTEMAS DE PRESENTACIÓN VISUAL - RETRACTILADORAS - MAQ. DE TRANSFER - TERMOIMPRESORAS - MAQ. AUXILIAR -

CONSUMIBLES - SERVICIO TÉCNICO PROPIO - ENTREGA A DOMICILIO