



SA

CONTRAENCOLADORA SEMI AUTOMATICA HOJA A HOJA

BAJA VELOCIDAD

Hasta 1500 hojas/hora



BORDE A BORDE

Precisión de registro constante hasta 0,2mm

CAPACIDAD BAJA

Alimentador Superior Manual -
Alimentador Inferor 800mm



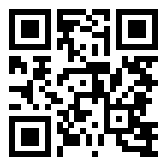
ALIMENTACIÓN SEMI-AUTOMÁTICA

Hoja superior manual y succión hoja inferior

SA

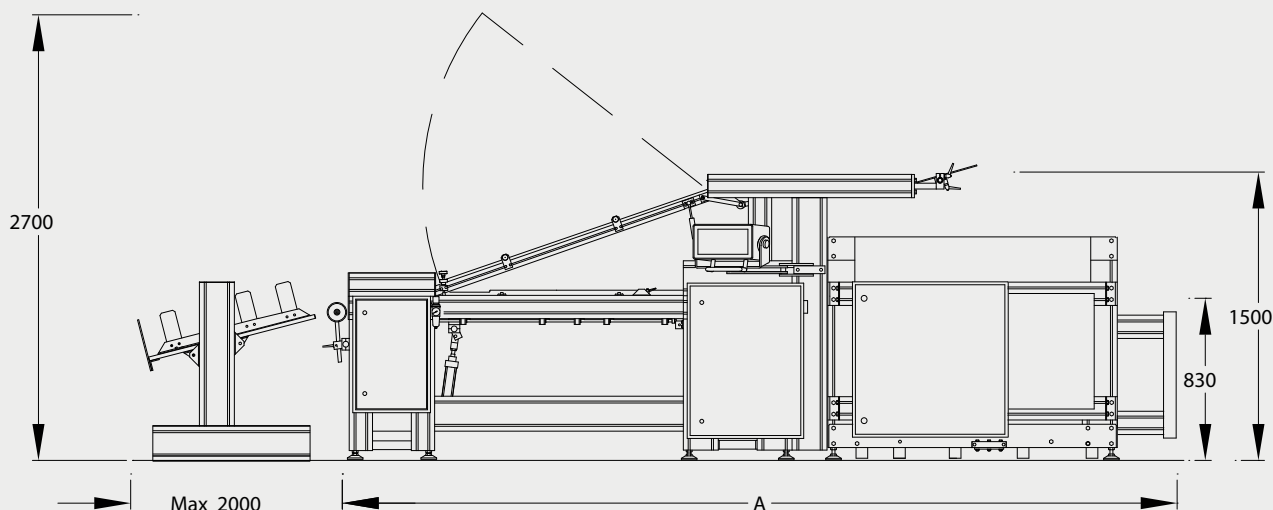
La máquina Lamina SA es una contraencoladora semiautomática hoja a hoja. Tiene un alimentador automático por ventosas para los hojas inferiores y una alimentación manual por el operario para las hojas superiores. La máquina es muy cómoda para el operario y debido a su construcción modular permite una conversión a totalmente automática con poco o ningún trastorno. Una cantidad variada de hojas superiores e inferiores puede manipularse en la máquina, la cual debido a su dimensión compacta es fácil de integrar en su área de trabajo.

Un número de opciones como alimentador para cartón ondulado, apilador automático de salida, cinta de presión, etc. pueden añadirse siempre que se requieran.



← Para más información y videos





SA CONTRAENCOLADORA SEMI AUTOMATICA HOJA A HOJA

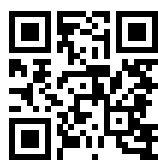
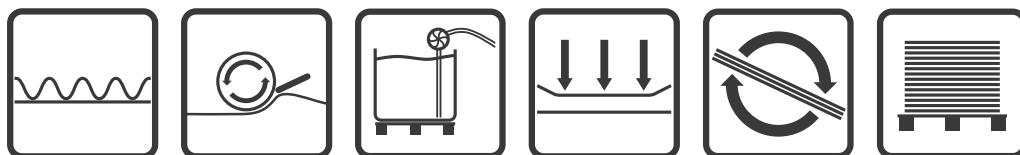
Gama de medidas Tipo	Formato máximo de la hoja		Tamaño de la máquina		Peso
	Ancho	Largo	Ancho	Largo A	
1110* SA	1100 mm (43")	1050 mm (41")	2050 mm (81")	4400 mm (173")	1600 kg (3520 lbs)
1116 SA	1100 mm (43")	1600 mm (63")	2050 mm (81")	4600 mm (181")	2100 kg (4630 lbs)
1416 SA	1400 mm (55")	1600 mm (63")	2350 mm (94")	4600 mm (181")	2300 kg (5070 lbs)
1420 SA	1400 mm (55")	2000 mm (79")	2350 mm (94")	5400 mm (212")	2400 kg (5290 lbs)
1620 SA	1600 mm (63")	2000 mm (79")	2550 mm (102")	5400 mm (212")	2700 kg (5950 lbs)

Anchura mínima de hoja	200 mm (8")
La longitud mínima de hoja	350 mm (13¾")
Altura máxima hojas en alimentadores	Alimentador Inferior: 800 mm (32")
Hoja superior	130 to 450 g/m ² 1 pts = 28,25 g/m ²
Hoja inferior	From 250 g/m ² to 10 mm (0,39") 1 pts = 28,25 g/m ² Cartón ondulado desde 0,6 - 10 mm (0,016" - 0,39")
Exactitud de registro**	Menos de +/- 0,5 mm (+/- 0,02")
Potencia total instalada	5,0 kW
Corriente de conexión	208 V, trifásica, 60 ciclos; o 400 V, trifásica, neutral 50/60 ciclos; o especificado
Conexión aire comprimido	6 bar; 80 psi; 34 CFM, Aproximadamente 300 L/min

* 1110 SA no es compatible para traspalé carga

** Dependiendo de las propiedades de los materiales utilizados y las condiciones des funcionamiento existentes.

OPCIONES



← Para más información y videos

