



BLACKLINE 1116-1620 FA FEEDER 800/500 HIGH SPEED

CONTRAENCOLADORA AUTOMÁTICA DE ALTA VELOCIDAD

VELOCIDAD ALTA

Hasta 5000 hojas/hora



BORDE A BORDE

Precisión de registro constante hasta 0,2mm

CAPACIDAD MEDIA

Alimentador Superior 500mm -
Alimentador Inferior 800mm



ALIMENTADOR AUTOMÁTICO

Alimentación por succión en alimentador inferior y superior

BLACKLINE

La Lamina FA Blackline es una máquina contraencoladora de alta velocidad y gran precisión de laminación. La máquina permite el laminado de la mayoría de los materiales existentes.

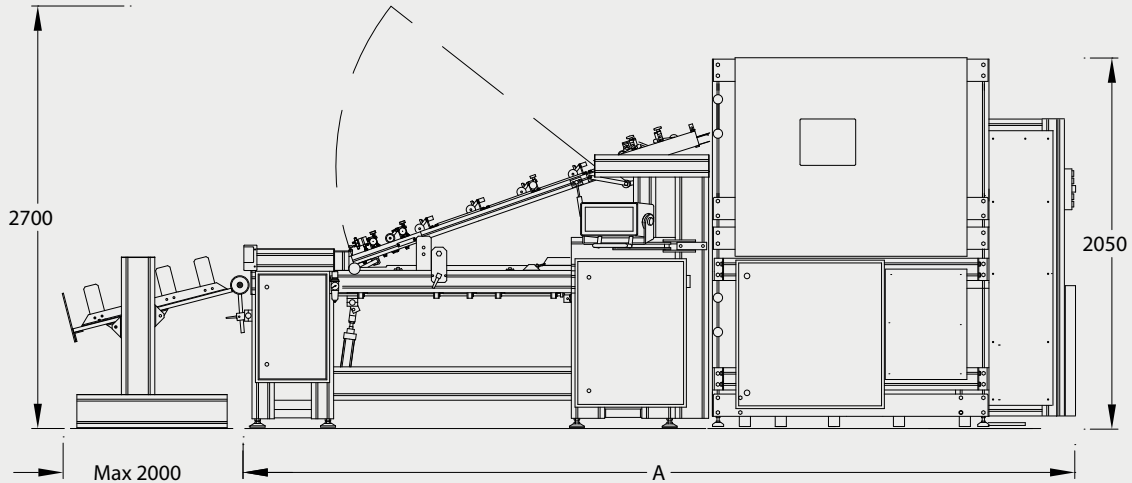
La máquina, de construcción compacta, permite al operario un reducido tiempo de puesta a punto. La construcción modular de la máquina, permite incorporar progresivamente mejoras manteniendo un diseño moderno y robusto durante años.

Existe una amplia gama de opciones disponibles: alimentador para cartón ondulado, apilador automático de salida, unidad de volteo y manta de presión.



← Para más información y videos





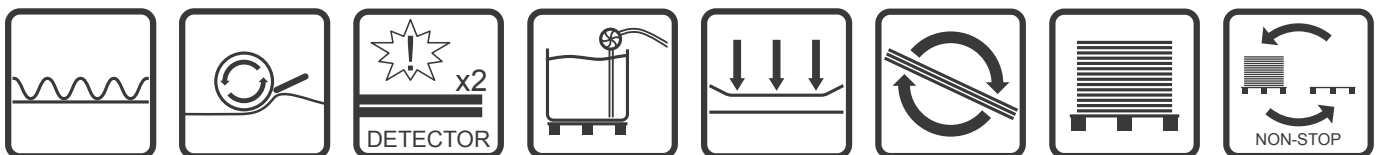
BLACKLINE 1116-1620 FA FEEDER 800/500 HIGH SPEED CONTRAENCOLADORA AUTOMÁTICA HOJA A HOJA ALTA VELOCIDAD

| Gama de medidas Tipo | Formato máximo de la hoja | | Tamaño de la máquina | | Peso |
|-------------------------|---------------------------|---------------|----------------------|----------------|--------------------|
| | Ancho | Largo | Ancho | Largo A | |
| 1116 BL | 1100 mm (43") | 1600 mm (63") | 2050 mm (81") | 4600 mm (181") | 2800 kg (6170 lbs) |
| 1416 BL | 1400 mm (55") | 1600 mm (63") | 2350 mm (92") | 4600 mm (181") | 3000 kg (6610 lbs) |
| 1420 BL | 1400 mm (55") | 2000 mm (79") | 2350 mm (92") | 5400 mm (212") | 3100 kg (6830 lbs) |
| 1620 BL | 1600 mm (63") | 2000 mm (79") | 2550 mm (100") | 5400 mm (212") | 3400 kg (7490 lbs) |

| | |
|--------------------------------------|---|
| Anchura mínima de hoja | 350 mm (13 ³ / ₄ ") |
| La longitud mínima de hoja | 350 mm (13 ³ / ₄ ") |
| Altura máxima hojas en alimentadores | Alimentador Superior: 500 mm (20") 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 500 L/min |

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

OPCIONES



← Para más información y videos

