

PLEGADORA Y APILADOR

MODELOS CARBONELL AMFOLD-P Y AMSTACK D



CARBONELL CIA. ANMA.

C/ París, 1 – 2A (Polígono Industrial “Cova Solera”)

08191 – Rubí (Barcelona) ESPAÑA

Tel.: 00 34 93 697 12 81 e-mail: carbonell@carbonellcia.com

web: www.carbonellcia.com

Amfold-P134, trabaja con una longitud de 3300, dispone de una vía para prendas grandes y de 4 vías para prendas pequeñas, con 1-2-3 pliegues primarios o longitudinales y 1-2-3 pliegues transversales. Doble presión, dispone de Bypass mecánico. Barra antiestática. Boquilla de alimentación 500 mm. Detección de prenda oblicua antes del pliegue transversal. Rodillos de doble accionamiento en el primer pliegue transversal. Sincronización automática de velocidad desde la planchadora/plegadora con rueda de conteo, pantalla táctil, control de velocidad de la planchadora desde el alimentador a plegadora con cáncamos de elevación y con Apilador (Amstack-D)

Características estándar : Amfold-P 134

Carril único o múltiples vías.
 2 pliegues primarios.
 Hasta 3 pliegues transversales.
 Funcionamiento automático.
 Control del programa desde el plegador.
 Conexión con la calandra.
 Fotocélulas boca abajo sin espejo.
 Varias combinaciones disponibles de plegado.
 Programador con PLC:

- Plegado neumático.
- Conexión Ethernet estándar.
- Programable para diferentes tipos de ropa.
- Contador de ropa en cada vía, líneas de plegado por día.
- Conexión de memoria USB para realizar copias de seguridad de los ajustes.

Información técnica:

Electricidad:

- Tensión :3x380 V+N+PE / 50 Hz.
- Potencia :1.25-2kW.Fusibles 10A

Neumática:

- Presión :6 -10 Bar
- Consumo :20-30 KNL/1000 prendas.
- Conexión: 3/8" (tubo de 1/2")

Otros datos:

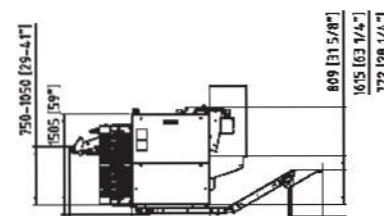
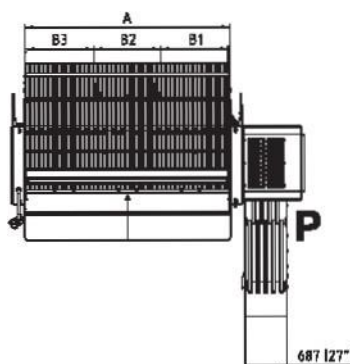
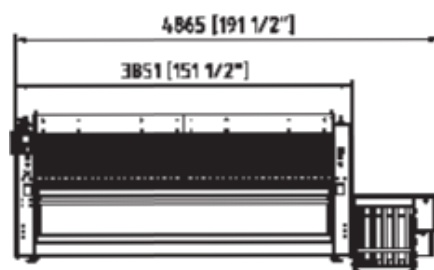
- Nivel de ruido: 75 dBA.
- Velocidad: de 8 hasta 50 m/min.

Tipos de prendas:

- Sábanas (con pliegues transversales)
- Todo tipo de sábanas, mantelería, fundas de almohadas, etc.
- Tamaño máximo de la prenda: : 3,0 m x 3,0 m
- Tamaño mínimo de la prenda: 0,9 m x 0,9 m
- Prendas pequeñas:
- Tamaño máximo en multivía: 1,3 m x ancho de vía
- Tamaño mínimo en multivía: 0,4 m x 0,25 m

Características estándar del apilador Amstack-D

- Voltaje 380 v I 50 Hz I 3 Ph.
- Piezas programables apiladas de 1 a 18 piezas.
- Control por microprocesador para trabajar con un solo plegador.
- Sincronización con el plegador.



CARBONELL CIA. ANMA.

C/ París, 1 – 2A (Polígono Industrial “Cova Solera”)

08191 – Rubí (Barcelona) ESPAÑA

Tel.: 00 34 93 697 12 81 e-mail: carbonell@carbonellcia.com

web: www.carbonellcia.com