

El flejado longitudinal totalmente integrado para BAHMÜLLER POWERPACKER

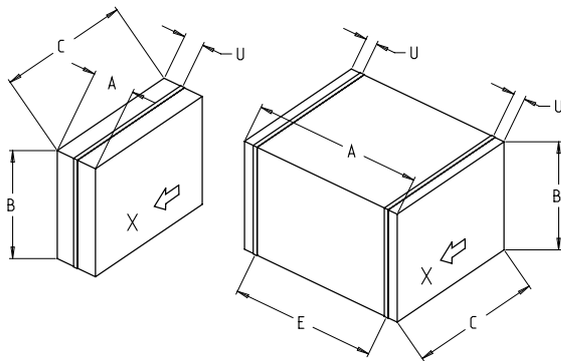
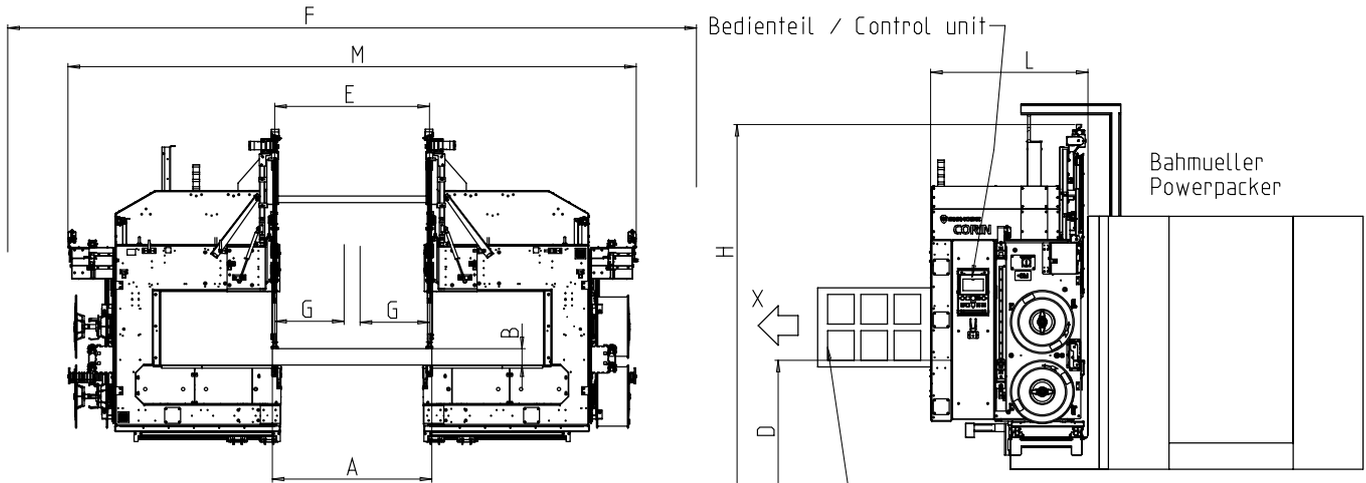


- Atado sin daños gracias a las correas blandas y a la tensión de la correa en función del producto
- Ancho de flejado variable 5-15 mm, conversión aproximadamente 15 minutos, opcional
- Bobina doble con cambio automático de cinta (ASC)

EQUIPO:

- Par de tensión de correa controlada, ajustable
- enclavamientos ascendentes y descendentes
- La velocidad del transportador ajustable sin escala
- GreenTech concepto de energía, bajo consumo de energía
- Distancia mínima de flejado al borde lateral del paquete => óptima para cajas de 4 puntos
- pulse Bundle
- SMART TOUCH 4.0 - concepto de control Icono
- Tecnología de bajo mantenimiento y bajo desgaste
- Preparación para el acceso a la red y el acceso de mantenimiento remoto a través de VPN
- 2 unidades de flejado

SMB CORIN-PP



X = Paket-Durchlaufrichtung / bundle flow
alle Maße in mm / dimensions in mm

Verschützung nach CORIN
Lieferumfang; Bahmueller
Protection behind CORIN
Scope of delivery: Bahmueller

anchura de la máquina	M	3220-4340
Largo total	L	1185
Altura total	H	D + 1800
altura de la mesa	D	Powerpacker
ancho de haz (1x)	A	150-1300
ancho de haz (2x)	A	215-1300
max. altura de haz	B	400
Longitud del paquete	C	150-1050
Distancia de flejado (2x flejado)	E	155-1240
trayectoria de movimiento	G	-160 ...560
el espacio adicional necesario	F	5350
Distancia de flejado exterior	U	30

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA:

CAPACIDAD:

manojos: 30
Basado en el tamaño de paquete de L x W x h en mm: 210 x 300 x 100

MANOJOS:

(Ver dibujo)
Peso en kg: max. 30

La velocidad de transporte:

m/s: 0,40 - 2,00

tensión de la correa:

ajustable sin escala

materi al de flejado:

Polipropileno DIN EN 13 394
Ancho en mm: 5 - 15
Espesor en mm: 0,25 - 0,55

MÉTODO DE SELLADO:

Termosellado. resistencia a la tracción de la unión soldada es de aprox. 80% de la resistencia a la rotura de la correa

CORREA DE LA BOBINA:

ID Core en mm: 200
OD núcleo en mm: 420
Ancho en mm: 190 (160,180,200)
Otros tamaños a petición de la bobina

FUENTE DE ALIMENTACIÓN:

Rango de entrada amplia 380-520V, 3AC; 47 63 Hz
16A máximo de fusión (B-personaje)

EL CONSUMO DE ENERGÍA:

aprox consumo total. en kW: 0,8

PESO:

Peso total aprox. en kg: 1800

CONDICIONES DE OPERACIÓN:

Rango de temperatura en ° C [° F]: +5 [41] - +45 [113]



A SIGNODE BRAND

Signode Packaging Systems GmbH

Markgrafenstraße 2 | D-95497 Goldkronach | Germany
Tel.: +49 (0) 9273 / 982-201 | Fax.: +49 (0) 9273 / 982-100
www.smb.biz | sales@smb.biz

