

Prensa de balas con canal de prensado abierto Tipo CC – Versión corta

 Contenedor compactador | Compactador helicoidal | Prensa de balas | Estaciones de desplazamiento y transferencia | Volteador de contenedores
Compactors | Auger Compactors | Balers | Transfer and Shifting Stations | Bin Lifters



Prensa de balas con canal de prensado abierto Tipo CC – Versión corta

Polivalente y efectivo

Las prensas de balas con canal de prensado PRESTO del tipo CC, necesitan poco espacio debido a su construcción compacta. Se usan para compactar cantidades mayores de materiales reciclables convirtiéndolos en balas rígidas. Con balas bien apiladas se puede aprovechar efectivamente el espacio de almacenamiento y las capacidades de transporte y, además, reducir costes.

La alimentación es continua de forma manual o con dispositivos de transporte mecánicos.

Simple y seguro

Seguridad de funcionamiento y facilidad de uso en todos los productos PRESTO se sobreentienden, no solamente en el empleo, sino también al integrarlos en el entorno laboral.

La prensa de balas con canal de prensado PRESTO, puede ponerse en marcha directamente después de montar la máquina sobre sus cimientos y conectarla al suministro eléctrico.



Eliminar sin preocuparse

Una tarea esencial en el ejercicio de la actividad de muchas empresas consiste en reciclar desechos reciclables o eliminar materiales usados.

Con las experiencias adquiridas durante muchos años en el área de la tecnología medioambiental y en procesos de desarrollo y fabricación punta, podemos fabricar productos que les sirven a nuestros clientes de enlace funcional y económico en el ciclo de compactación y eliminación de desechos reciclables.

Empleo acorde a sus necesidades

Las prensas de balas con canal de prensado PRESTO están diseñadas para tratar y eliminar residuos de envases y productos industriales.

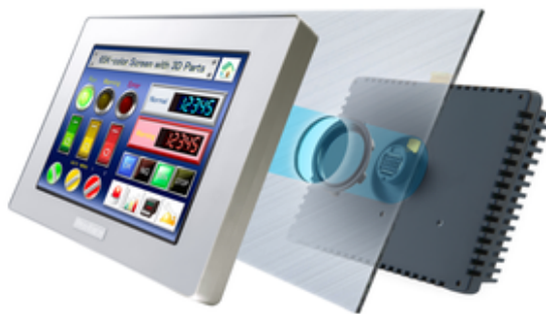
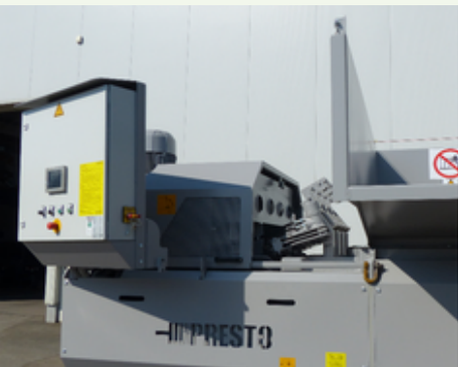
La amplia gama de accesorios disponibles hace posible satisfacer todas las exigencias específicas de los clientes.

Dearrollamos la solución óptima para su problema individual de eliminación de desechos.

Póngase en contacto con nosotros !

Características y ventajas

- La construcción compacta se consigue con el sistema de aguja de empuje y el atado automático, así como con la configuración de los cilindros hidráulicos.
- El cuerpo de prensado se mueve por guías de poliamida y trabaja de forma silenciosa, las correderas se gastan poco y pueden reajustarse.
- Poco consumo de hilo o fleje de PVC.
- El sistema de cuchilla-contracuchilla permite una calidad de balas siempre constante.
- El control SPS mediante pantalla táctil permite ajustar los parámetros importantes y facilita el uso del equipo.



Potencia garantizada

La estructura de acero robusta y de alta calidad garantiza una larga vida útil y fiable.

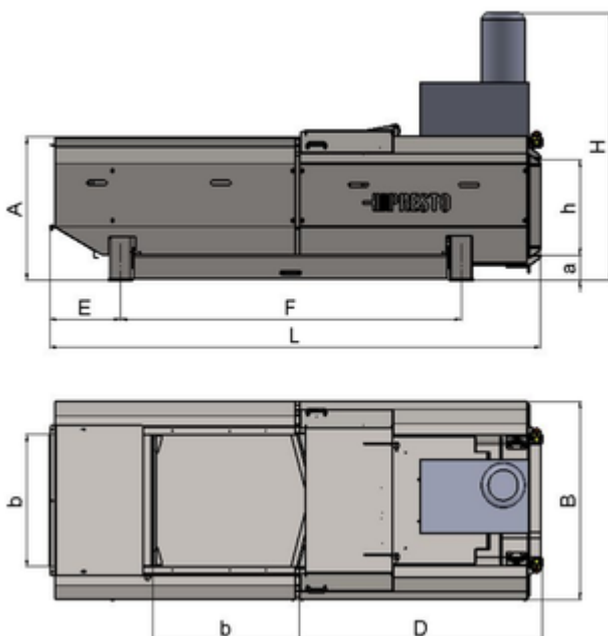
Componentes de alta calidad garantizan su funcionamiento seguro y empleo con reducido nivel de sonoridad de < 75 dB (A).

Las prensas de balas con canal de prensado PRESTO del tipo CC, se suministran con atado automático o manual.

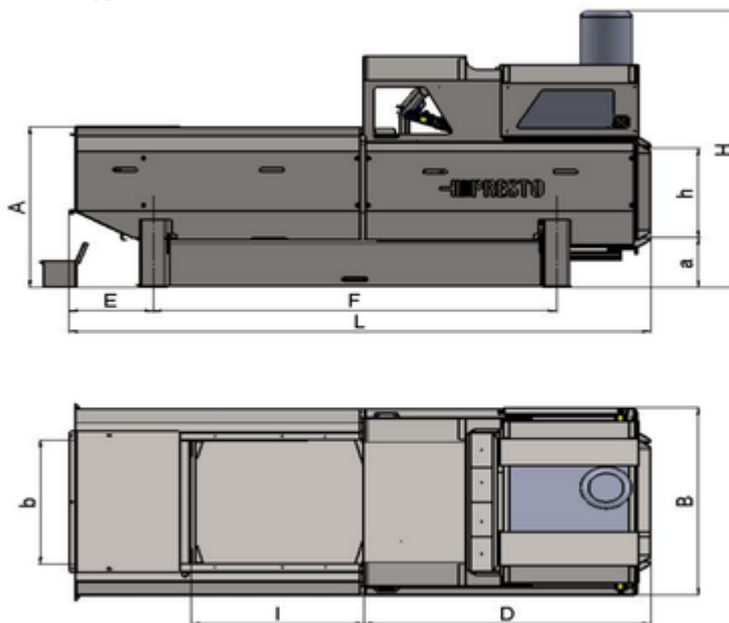
Por supuesto, utilizamos pinturas libres de plomo y cromato y Usted mismo puede elegir su color particular.

**Prensa de balas con canal
de prensado abierto Tipo CC – Versión corta**

Typ CC - M



Typ CC - V



		CC 20 M	CC 20 V	CC 30 M	CC 30 V	CC 40 M	CC 40 V
Largo (L)	mm	3300	3300	3650	3650	3650	3650
Ancho (B)	mm	1235	1235	1770	1770	1590	1590
Espacio para instalación (S)	mm	4640 x 2550	4900 x 2550	5400 x 2750	5400 x 2750	5600 x 3150	5600 x 3150
Alto (H)	mm	1860	2060	1950	2150	2010	2210
Dimensión A	mm	1025	1225	1025	1225	1075	1275
Boca de alimentación	mm	1030 x 750	1030 x 750	1080 x 950	1080 x 950	1080 x 1100	1080 x 1100
Sección transversal del canal	mm	700 x 750	700 x 750	700 x 950	700 x 950	750 x 1100	750 x 1100
Volumen de llenado, máx.	m ³	0,53	0,53	0,69	0,69	0,85	0,85

Rendimiento volumétrico relativo a densidad de la carga

35 kg / m ³ (centros comerciales)		47	62	42	58	51	71
Fuerza de prensado	kN	200	200	300	300	400	400
Fuerza de prensado espec.	kN/m ²	381	381	450	450	485	485
Tiempo de ciclo	s	24	24	34	34	34	34
Número de atados	pza	3	3	4	4	4	4

Rendimiento del peso relativo a densidad de la carga

35 kg / m ³ (centros comerciales)		1,6	2,2	1,5	2,0	1,8	2,5
60 kg / m ³ (material mixto)		2,3	3,4	2,0	3,2	2,5	4,0
100 kg / m ³ (envases recogidos)		2,8	4,8	2,5	4,8	3,1	5,9
Peso bala	kg	300	300	350	350	400	400
Peso máquina	kg	2500	2800	3300	3800	3800	4300
Potencia motor	kW	7,5	7,5	11	11	15	15
Conexión eléctrica		3 L / N / PE; 400 V, 50 Hz					

Nos reservamos el derecho a realizar modificaciones técnicas

PRESTO GmbH & Co. KG

Gewerbepark 4 | D-49196 Bad Laer

Fon +49 5424 2927-0 | Fax +49 5424 2927-90

kontakt@presto.eu | www.presto.eu