


# Prensas compactadoras estacionarias

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



# Prensas compactadoras estacionarias

## Versión corta

### Polivalente y efectivo

Las prensas compactadoras cortas PRESTO, están enfocadas a eliminar mayores cantidades de basura reciclable, residual o industrial parecida a la doméstica de forma periódica. En la cámara fija de compactación, una placa de compactación horizontal comprime el material pasándolo hacia un contenedor acoplado. Sólo se retira el contenedor de compactación PRESTO, lo que aumenta el rendimiento del transporte.

Cuando se retira el contenedor de compactación PRESTO lleno, se queda "in situ" la unidad de compactación, lo que aumenta también la carga útil.

### 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 compactadora estacionaria 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. La compactadora estacionaria PRESTO contribuye marcadamente a minimizar costes.

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 compactadoras estacionarias PRESTO, están diseñadas para tratar y eliminar una amplia gama de materiales diferentes.

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

- A pesar de la gran boca de alimentación requiere poco espacio por el diseño de los cilindros hidráulicos en forma de tijeras.
- La fuerza óptima de prensado permite una alta compactación del material.
- Puede elegirse el tipo de alimentación en función de las exigencias reinantes y se puede integrar en el proceso de producción.
- Las guías de poliamida están montadas de forma óptima y facilitan un funcionamiento de bajo mantenimiento.
- La construcción en forma cónica garantiza la descarga sin problemas.



## Potencia garantizada

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

Los Contenedores de compactación PRESTO están soldados en continuo y permiten soportar la carga de prensado e impiden, a la vez, una posible corrosión retrasada.

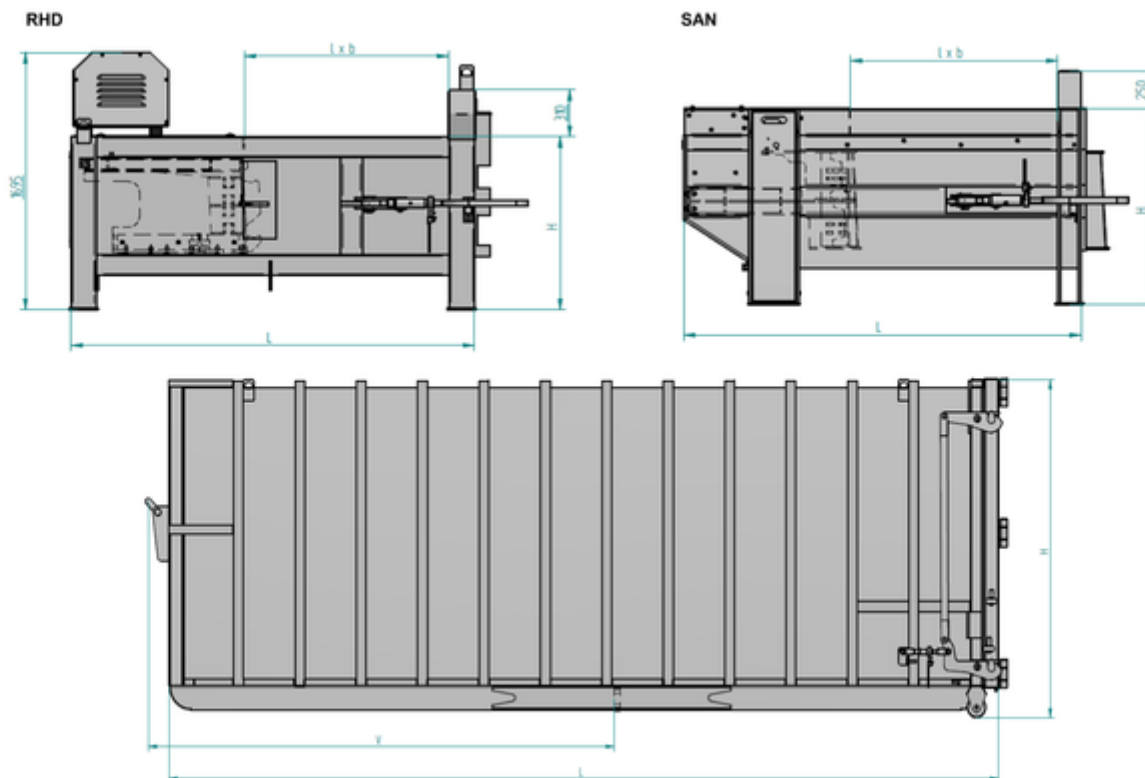
Con el cierre centralizado que se opera lateralmente, queda garantizado que se abra la tapa de descarga de forma segura y rápida.

Componentes de alta calidad garantizan su funcionamiento seguro y empleo de bajo mantenimiento y con reducido nivel de sonoridad de (< 75 dB) (A) y practicamente no necesita mantenimiento.

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

# Prensas compactadoras estacionarias

## Versión corta



		RHD 1200	RHD 1600	RHD 2000	SAN 1600
Largo (L)	mm	1970	2560	3200	2520
Ancho (B)	mm	1620	1620	2020	1810
Alto (H)	mm	1140	1140	1140	1290
Boca de alimentación	mm	900 x 1460	1300 x 1460	1650 x 1860	1315 x 1460
Carrera	mm	1200	1600	2000	1580
Superficie pistón de prensado (h x b / alto x ancho)	mm	1460 x 650	1460 x 650	1860 x 650	1460 x 650
Volumen por carrera	m <sup>3</sup>	1,0	1,4	2,2	1,4
Fuerza de prensado	kN	300	300	340	290
Fuerza de prensado espec.	kN/m <sup>2</sup>	316	316	281	305
Tiempo de ciclo	s	35	37	37	50
Peso máquina	kg	2600	3100	4100	2200
Potencia motor	kW	5,5	7,5	7,5	5,5
Conexión eléctrica		3 L / N / PE; 400 V, 50 Hz			

Nos reservamos el derecho a realizar modificaciones técnicas

Contenedor		MB 16	MB 20	MB 25	MB 28	MB 30
Contenido	m <sup>3</sup>	16	20	25	28	30
Largo (L)	mm	4240	5030	5940	6490	6953
Ancho (B)	mm	2420	2420	2420	2420	2420
Alto (H)	mm	2350	2350	2550	2550	2550
Distancia final de contenedor – bulón de bloqueo (V)	mm	2655	3050	3505	3775	4010
Peso máquina	kg	2600	2800	3000	3100	3200

Contenedor para volquete multicaja sobre pedido

### 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