

# COMPACTADORAS DE RESIDUOS

CATÁLOGO  
DE PRODUCTOS



**BRAMIDAN<sup>®</sup>**

# DATOS PARA SELECCIÓN DE COMPACTADORA

**NUESTRAS PRENSAS AÚNAN  
FIABILIDAD, ROBUSTEZ Y  
SENCILLEZ DE MANEJO JUNTO  
A LAS MEJORES RELACIONES  
CALIDAD-PRECIO  
DEL MERCADO**

Para elegir la compactadora Bramidan más adecuada a sus necesidades, deberá tener en cuenta:

- El tipo de residuo o residuos que se desean compactar.
- La cantidad de residuo.
- El tamaño de los residuos.
- ¿Cómo habrá que compactar: en bolsas, contenedores o en fardos?
- Los residuos ¿son generados dentro de un solo punto de sus instalaciones o en varios?
- Espacio disponible para la compactadora y zona de trabajo necesaria.
- El coste de su sistema actual de gestión de residuos.

Bramidan ofrece **una amplia gama de compactadoras y prensas verticales** para cartón, papel, plástico y otras fracciones reciclables.

Las compactadoras y prensas verticales Bramidan están equipadas con la última tecnología para optimizar la gestión de residuos.

La maquinaria desarrollada por Bramidan tienen un ciclo de prensado rápido, lo que permite ahorro de tiempo y dinero, ya que reduce el tiempo que los operarios emplean en la manipulación de los residuos.



## COMPACTADORAS



B3

B4

B4 TEXTIL

B5 WIDE

### DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

	B3	B4	B4 TEXTIL	B5 WIDE
Alto (m.)	1,985	1,985	1,985	2,370
Ancho (m.)	0,940	0,940	0,975	1,360
Profundidad (m.)	0,715	0,715	0,715	0,895
Peso (Kg.)	290	300	300	600

### DIMENSIONES DEL FARDO

	B3	B4	B4 TEXTIL	B5 WIDE
Alto (m.)	0,600	0,600	0,600	0,800
Ancho (m.)	0,770	0,770	0,770	1,000
Profundidad (m.)	0,500	0,500	0,500	0,700
Peso máx (Kg.)	30 - 60*	40 - 70*	25 - 80*	80 - 130*

### DIMENSIÓN ABERTURA CARGA

	B3	B4	B4 TEXTIL	B5 WIDE
Alto (m.)	0,460	0,460	0,460	0,500
Ancho (m.)	0,770	0,770	0,770	1,000

### DATOS TÉCNICOS

	B3	B4	B4 TEXTIL	B5 WIDE
Conexión eléctrica (V)	1 x 230	1 x 230	1 x 230	1 x 230
Potencia motor (Kw/Amp)	1,1/10	1,5/10	1,5/10	1,1/10
Fuerza de presión (Tn.)	3	4	4	5
Tiempo compactación (seg.)	24	28	28	33

\* Dependerá del material



## COMPACTADORAS



B20

B30

B30 WIDE

B50

### DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

	B20	B30	B30 WIDE	B50
Alto (m.)	2,770	2,920	3,350	3,110
Ancho (m.)	1,775	1,775	2,080	1,820
Profundidad (m.)	1,030	1,025	1,270	1,320
Peso (Kg.)	1.250	1.560	1.800	1.800

### DIMENSIONES DEL FARDO

	B20	B30	B30 WIDE	B50
Alto (m.)	0,480	0,950	1,100	1,100
Ancho (m.)	1,200	1,200	1,550	1,200
Profundidad (m.)	0,800	0,800	0,800	0,800
Peso máx (Kg.)	200 - 300*	280 - 450*	400 - 600*	400 - 550*

### DIMENSIÓN ABERTURA CARGA

	B20	B30	B30 WIDE	B50
Alto (m.)	0,480	0,560	0,560	0,565
Ancho (m.)	1,200	1,200	1,525	1,200

### DATOS TÉCNICOS

	B20	B30	B30 WIDE	B50
Conexión eléctrica (V)	3 x 400	3 x 400	3 x 400	3 x 400
Potencia motor (Kw/Amp)	4,0/16	4,0/16	4,0/16	5,5/16
Fuerza de presión (Tn.)	20	30	30	50
Tiempo compactación (seg.)	21 - 36	34 - 51	43	26 - 55

\* Dependerá del material



## COMPACTADORAS



B50 XL SD

X25

X40 WIDE

X50

### DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Alto (m.)	3,590	1,995	2,340	2,540
Ancho (m.)	2,495	1,755	2,080	1,965
Profundidad (m.)	1,660	1,255	1,255	1,365
Peso (Kg.)	3.250	1.410	2.200	2.435

### DIMENSIONES DEL FARDO

Alto (m.)	1,200 - 1,300	0,800	1,100	1,100
Ancho (m.)	1,850	1,200	1,550	1,200
Profundidad (m.)	1,100	0,800	0,800	0,800
Peso máx (Kg.)	650 - 800*	200 - 350*	375 - 600*	350 - 500*

### DIMENSIÓN ABERTURA CARGA

Alto (m.)	0,670	0,530	0,520	0,610
Ancho (m.)	1,825	1,090	1,415	1,090

### DATOS TÉCNICOS

Conexión eléctrica (V)	3 x 400	3 x 400	3 x 400	3 x 400
Potencia motor (Kw/Amp)	5,5/16	4,0/16	4,0/16	5,5/16
Fuerza de presión (Tn.)	50	25	40	50
Tiempo compactación (seg.)	26	23	40	22

\* Dependerá del material



COMPACTADORAS

OTROS EQUIPOS



PC24 HD GALVANIZED

DP16

GRANULATOR EPS

DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Alto (m.)	2,980
Ancho (m.)	1,125
Profundidad (m.)	1,210
Peso (Kg.)	900

Alto (m.)	2,890
Ancho (m.)	1,305
Profundidad (m.)	1,005
Peso (Kg.)	640

Alto (m.)	1,985
Ancho (m.)	0,940
Profundidad (m.)	0,715
Peso (Kg.)	290

DIMENSIONES DEL FARDO

Alto (m.)	0,200 - 0,650
Ancho (m.)	0,600
Profundidad (m.)	0,500
Peso máx (Kg.)	10 - 105*

Alto (m.)	-
Ancho (m.)	-
Profundidad (m.)	-
Peso máx (Kg.)	-

Alto (m.)	-
Ancho (m.)	-
Profundidad (m.)	-
Peso máx (Kg.)	-

DIMENSIÓN ABERTURA CARGA

Alto (m.)	0,470
Ancho (m.)	0,470

Alto (m.)	0,950
Ancho (m.)	0,600

Alto (m.)	0,542
Ancho (m.)	0,548

DATOS TÉCNICOS

Conexión eléctrica (V)	3 x 400
Potencia motor (Kw/Amp)	4,0/16
Fuerza de presión (Tn.)	24
Tiempo compactación (seg.)	40

Conexión eléctrica (V)	3 x 400
Potencia motor (Kw/Amp)	4,0/16
Fuerza de presión (Tn.)	16
Tiempo compactación (seg.)	45

Conexión eléctrica (V)	1 x 230
Potencia motor (Kw/Amp)	1,1/10
Fuerza de presión (Tn.)	-
Tiempo compactación (seg.)	-

\* Dependerá del material



**BRAMIDAN<sup>®</sup>**

C/ Internaco 1  
Lg. Queirúa s/n  
15680 - Órdenes  
La Coruña - España

Tel.: +34 981 680 101  
Fax.: +34 981 680 353

[ventasmedioambiente@internaco.com](mailto:ventasmedioambiente@internaco.com)



[www.internacomedioambiente.es](http://www.internacomedioambiente.es)

**internaco**

DIVISIÓN MEDIO AMBIENTE