




The background image is a monochromatic green photograph of an industrial setting. On the left, a forklift is partially visible, with its large, treaded tire in the foreground. In the center and right, there are large, vertical industrial tanks or silos. A smaller, horizontal tank is visible in the middle ground. A ladder is leaning against one of the larger tanks. The overall scene suggests a maintenance or industrial environment.

CONTENEDORES DE MANUTENCIÓN

VOLQUETES BASCULANTES

AG	Grand volumen	29
AS	Para aspiración	16
BC	Abierto	34
BN	Con puerta frontal	36
BS	Altura reducida y puerta frontal	38
CG	Con viga de suspensión integrada	32
CP	Con viga de suspensión PL	30
GA	Para aspiración altura reducida	17
GCM	Marco basculante	33
GIE	Multiuso	10
 GIL-E	Esencial pequeño volumen	13
GIN	Reforzado	14
 GIO	Esencial - Carga 1000 kg	12
GIR	Para productos pesados	15
GM	Automático en polietileno	28
 GO	Esencial altura reducida	22
GS	Altura reducida	18
GS-D	Punto limpio	24
GSmulti	Multi-cajas - A la medida	25
GSS	Fabricación especial	20
GS-V	Altura reducida viti	23
GX	Automático	26
 GXO	Esencial automático	27
IA	Para aspiración con fondo inclinado	17
PL	Pescante para vaciado de los contenedores CP	31
SQ	Abierto - Cargas pesadas	35

VOLQUETES CON FONDO ABATIBLE

CAP	Con seguridad en cajas de tope	40
FAP	Con estribos articulados	41
CAP/FAP	Opciones	42
FAP-C	Con tapa polietileno	44
 FAP-E	Esencial	53
FOP-FIP-FMP	Reforzado con fondo abatible	45

OTROS VOLQUETES

BR	Para carretilla con cabezal rotativo	48
BRS	Fabricaciones especiales BR	47
FP	Inclinado con puerta frontal	39
SF	Caballote con fondo abatible	46

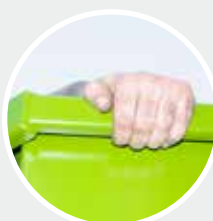
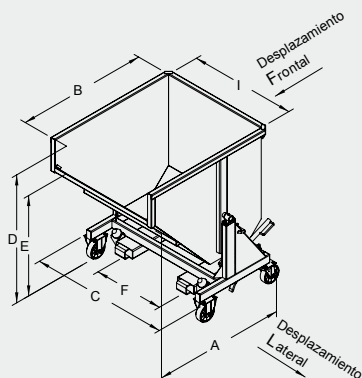


VOLQUETE BASCULANTE MULTIUSO

GIE

**Polivalente y manejable.
Boca delantera de llenado.
Accionamiento automático.**

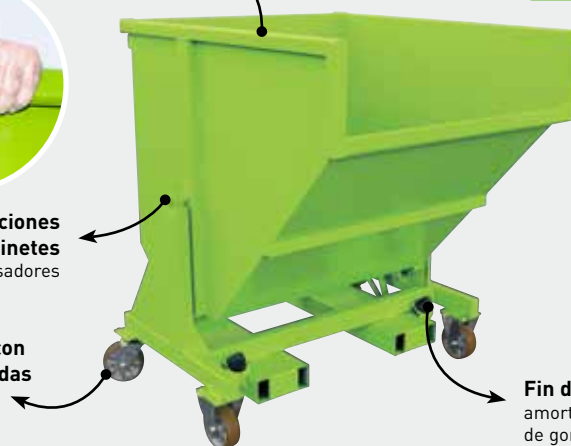
**GAMA
ECO**



**Cinturón reforzado
con borde 3 pliegues**

**Articulaciones
sobre cojinetes
con engrasadores**

**Versión con
o sin ruedas**



**Fin de basculamiento
amortiguado por topes
de goma**



**Pestillo de seguridad
para evitar cualquier
accionamiento
intempestivo**



**Accionamiento
automático y
manual por palanca**



**Facilidad de llenado
altura delante
reducida**

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 480 a 2500 litros
- Caja en chapa plegada 3 y 4 mm
- Chasis rígido tubular de 4 y 5 mm
- Largueros obturados con platinas soldadas (evita la corrosión en el interior de los tubos)
- Accionamiento automático del basculamiento por contacto (que sirve de antideslizamiento) y manual por contacto
- Sección acoplamiento y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Modelo sin ruedas con toma transpalet entre acoplamiento (salvo modelo 480 litros)
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias aluminio/poliuretano con pasamanos
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	Sentido de desplaza- miento	A	B	C	I	D	E	F	Sección acoplamiento interior	Peso kg	Ref. pintada
Serie 70 - Depósito altura 700 mm													
480	1500	-	-	1250	1185	970	745	1015	835	420	165 x 55	145	IEP05000
480	1200	150	Fr	1315	1185	1030	745	1130	950	420	165 x 55	160	IEP05151
640	1500	-	-	1250	1185	1220	995	1015	835	730	165 x 55	160	IEP06000
640	1200	150	Fr	1315	1185	1280	995	1130	950	670	165 x 55	175	IEP06151
780	1500	-	-	1250	1185	1475	1250	1015	835	730	165 x 55	180	IEP08000
780	1200	150	Fr	1315	1185	1535	1250	1130	950	730	165 x 55	190	IEP08151
960	1800	-	-	1250	1185	1720	1495	1015	835	730	165 x 55	195	IEP09000
960	1800	160	La	1250	1185	1860	1495	1130	950	730	165 x 55	210	IEP09161
Serie 100 - Depósito altura 1000 mm													
960	1800	-	-	1340	1265	1240	995	1290	1025	740	170 x 70	220	IEP10000
960	1800	160	Fr	1395	1265	1295	995	1410	1145	660	170 x 70	235	IEP10161
1440	1800	-	-	1340	1265	1740	1495	1290	1025	900	170 x 70	265	IEP15000
1440	1800	160	La	1340	1265	1830	1495	1410	1145	900	170 x 70	280	IEP15161
1920	1800	-	-	1300	1220	2240	1995	1310	1045	900	170 x 70	310	IEP20000
1920	1800	160	La	1300	1220	2330	1995	1430	1165	900	170 x 70	325	IEP20161
Serie 120 - Depósito altura 1200 mm													
1250	1800	-	-	1470	1320	1250	995	1530	1180	740	170 x 70	270	IEP12000
1250	1800	160	Fr	1470	1320	1295	995	1650	1300	660	170 x 70	285	IEP12161
1870	1800	-	-	1470	1320	1750	1495	1530	1180	900	170 x 70	318	IEP18000
1870	1800	160	La	1470	1320	1830	1495	1650	1300	900	170 x 70	330	IEP18161
2500	1800	-	-	1470	1320	2250	1995	1530	1180	900	170 x 70	368	IEP25000
2500	1800	160	La	1470	1320	2340	1995	1650	1300	900	170 x 70	380	IEP25161

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso. Desplazamiento lateral (La) o frontal (Fr)

ALGUNAS OPCIONES

LAS FUNCIONES DE USO

Tapa abatible



Tapa deslizante



Versión galvanizada



Adaptación acoplamiento para apilador



Acoplamiento especial para carretilla con pinzas



Tapa articulada con virola



Desplazamiento lateral (o frontal según referencia)

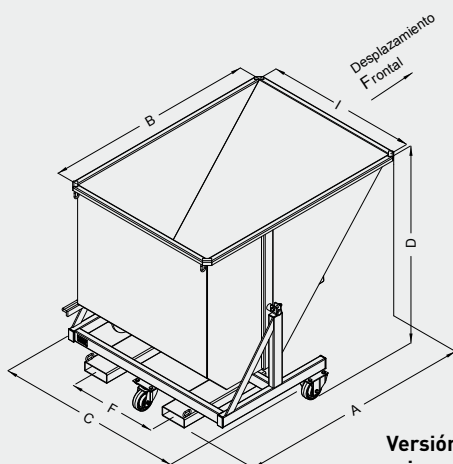


VOLQUETE BASCULANTE

ESENCIAL - CARGA 1 000 KG

GIO

Económico.
Polivalente.
Accionamiento automático.

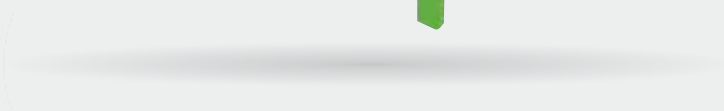


Larguero para rigidez de la caja

4 ángulos reforzados

Versión con o sin ruedas

Accionamiento automático por apoyo



Pestillo de seguridad



Pendiente importante para facilitar el vaciado



Accionamiento automático por apoyo y manual por palanca

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 685 a 1370 litros
- Caja basculante en chapa plegada 3 mm, sobre pivote central
- Fin de basculamiento amortiguado por topes de goma
- Sección acoplamiento en 4 mm y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Modelo sin ruedas con toma transpalet debajo de los acoplamiento
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 1 giratoria nilón - desplazamiento frontal
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	Sentido de desplazamiento	A	B	C	I	D	F	Sección acoplamiento interior	Peso kg	Ref. pintada
685	1000	-		1500	1355	965	750	1265	400	165 x 55	160	IOP07000
685	1000	125	Fr	1500	1355	1020	750	1265	400	165 x 55	165	IOP07123
910	1000	-		1500	1355	1215	1000	1265	600	165 x 55	180	IOP09000
910	1000	125	Fr	1500	1355	1270	1000	1265	600	165 x 55	185	IOP09123
1140	1000	-		1500	1355	1465	1250	1265	600	165 x 55	200	IOP11000
1140	1000	125	Fr	1500	1355	1520	1250	1265	600	165 x 55	205	IOP11123
1370	1000	-		1500	1355	1715	1500	1265	600	165 x 55	220	IOP14000
1370	1000	125	Fr	1500	1355	1770	1500	1265	600	165 x 55	225	IOP14123

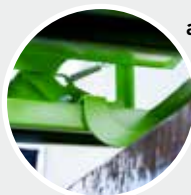
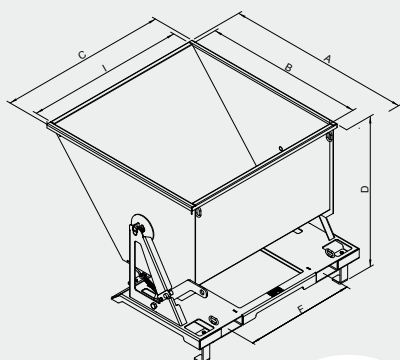
Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

VOLQUETE BASCULANTE

ESENCIAL - PEQUEÑO VOLUMEN



Para productos ligeros, carga 670 kg.
Económico, tamaño reducido.
Accionamiento automático.



Vaciado con
carretilla elevadora



Versión sobre pies
- ILP04000



Facilidad de vaciado
al suelo

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 220 y 370 litros
- Seguridad anti-basculamiento
- Caja basculante sobre eje, en chapa plegada de 2 y 3 mm, chasis de 4 mm
- Desencadenado automático por presión
- Fin de basculamiento amortiguado por tope de caucho
- Fustes para horquillas y distancia entre ejes (F) modificables bajo pedido
- Modelo sobre ruedas (atornilladas a las placas de las ruedas), con paso para transpaleta
- Modelo sobre ruedas Ø125 de poliamida/caucho con barandilla, equipado con 2 ruedas fijas y 1 giratoria en el de 220 L, y 2 fijas + 2 giratorias en el de 370 L – desplazamiento frontal
- Se entrega con cadena de seguridad
- Opciones disponibles bajo pedido

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	Sentido de desplaza- miento	A	B	C	I	D	F	Sección acoplamiento interior	Peso kg	Ref. pintada
230	750	-	-	1100	950	715	600	840	540	142 x 52	64	ILEP02000
230	750	125	Fr	1100	950	715	600	930	540	142 x 52	70	ILEP02129
390	750	-	-	1100	950	1120	1000	840	700	142 x 52	84	ILEP04000
390	750	125	Fr	1100	950	1120	1000	930	700	142 x 52	90	ILEP04129

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

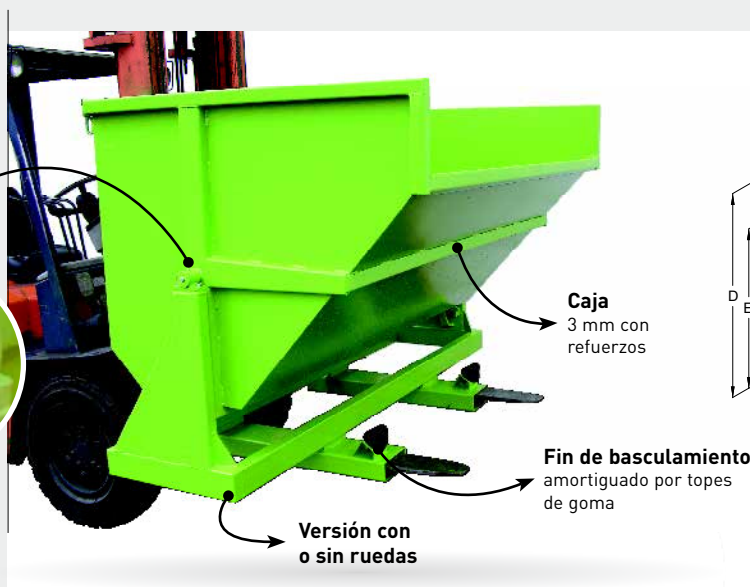
VOLQUETE BASCULANTE REFORZADO

GIN

Para productos pesados
(escombros, residuos de obra, metales).
Toma en el tope de las horquillas.



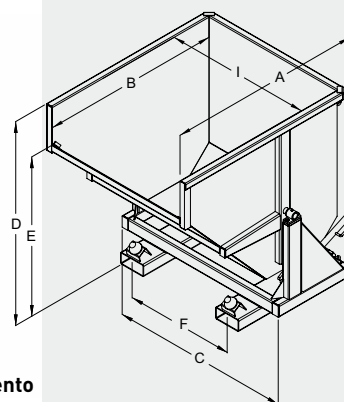
Articulaciones
reforzadas
eje Ø35 con arandela
anti-espaciado



Caja
3 mm con
refuerzos

Fin de basculamiento
amortiguado por topes
de goma

Versión con
o sin ruedas



Toma en el tope
de horquillas



Toma transpalet
entre los
acoplamientos



Refuerzos de caja

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 550 a 2500 litros
- Caja en chapa plegada 3 mm
- Caja plegada con cinturón superior reforzado con borde 3 pliegues anticorte
- Refuerzos laterales, frontales y sobre fondo de caja
- Chasis rígido tubular de 4 y 5 mm
- Acoplamientos abiertos excepto INP25000
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento intempestivo
- Accionamiento manual del basculamiento con palanca
- Toma carretilla en acoplamientos sección interior 170 x 70 mm y distancia entre ejes (F) modificable por encargo
- Modelo sin ruedas con toma transpalet entre los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias y pasamanos
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	Sentido de desplaza- miento	A	B	C	I	D	E	F	Peso kg	Ref. pintada
Serie 80 (altura interior caja 800 mm)												
550	2000	-	Fr	1250	1200	1000	750	1250	1080	740	180	INP05000
550	1800	160 P	Fr	1280	1200	1000	750	1295	1125	310	194	INP05161
750	2000	-	Fr	1250	1200	1250	1000	1250	1080	740	205	INP08000
750	1800	160 P	Fr	1280	1200	1250	1000	1295	1125	560	217	INP08161
950	2500	-	Fr	1250	1200	1500	1250	1250	1080	900	220	INP10000
950	2400	160 F	La	1280	1200	1500	1250	1295	1125	810	240	INP10162
1150	2500	-	La	1250	1200	1750	1500	1250	1080	900	240	INP12000
1150	2400	160 F	La	1280	1200	1750	1500	1295	1125	900	260	INP12162
Serie 100 (altura interior caja 1000 mm)												
950	2500	-	Fr	1300	1220	1250	1000	1400	1140	740	230	INP11000
950	2400	160 F	Fr	1330	1220	1250	1000	1460	1210	560	250	INP11162
1450	2800	-	La	1300	1220	1750	1500	1400	1140	900	285	INP15000
1450	2400	160 F	La	1330	1220	1750	1500	1460	1210	900	305	INP15162
1950	3000	-	La	1300	1220	2250	2000	1400	1140	900	320	INP20000
1950	2400	160 F	La	1330	1220	2250	2000	1460	1210	900	340	INP20162
Serie 120 (altura interior caja 1200 mm)												
2500	3000	-	La	1470	1325	2250	2000	1625	1280	900	372	INP25000

Desplazamiento lateral (La) o frontal (Fr) - Ruedas : P=alu/poliuretano, F=hierro fundido - Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

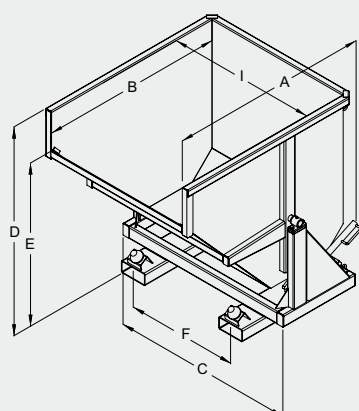
VOLQUETE BASCULANTE PARA PRODUCTOS PESADOS

GIR

Utilización intensiva.

Ideal para chatarra, residuos de demolición, piedras, hormigón.

Sólido.



Cinturón reforzado
con bordes 3 pliegues

Caja 4 mm
con refuerzos

Versión con
o sin ruedas

Pestillo de seguridad
para evitar
cualquier
accionamiento
intempestivo



Refuerzos de caja



Opción toma asa
abatible



Opción cilindro
decelerator

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 550 a 1150 litros
- Toma al talón de las horquillas
- Caja en chapa plegada 4 mm con estructura reforzada
- Chasis rígido tubular 100 x 50 x 4 mm
- Articulaciones reforzadas, eje Ø35 con arandela anti-espaciado
- Fin de basculamiento amortiguado por topes de goma
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento intempestivo
- Accionamiento manual del basculamiento por palanca
- Toma carretilla en acoplamiento sección interior 170 x 70 mm y distancia entre ejes (F) modificable por encargo.
- Modelo sin ruedas con toma transpalet entre los acoplamientos.
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias y pasamanos
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	Sentido de desplazamiento	A	B	C	I	D	E	F	Peso kg	Ref. pintada
Serie 80 (altura interior caja 800 mm)												
550	2500	-		1250	1200	1000	750	1250	1080	740	210	IRP05000
550	2400	160 F	Fr	1280	1200	1000	750	1295	1125	310	230	IRP05162
750	2500	-		1250	1200	1250	1000	1250	1080	740	235	IRP08000
750	2400	160 F	Fr	1280	1200	1250	1000	1295	1125	560	255	IRP08162
950	3000	-		1250	1200	1500	1250	1250	1080	900	285	IRP10000
950	2400	160 F	La	1280	1200	1500	1250	1295	1125	810	305	IRP10162
1150	3000	-		1250	1200	1750	1500	1250	1080	900	320	IRP12000
1150	2400	160 F	La	1280	1200	1750	1500	1295	1125	900	340	IRP12162

Desplazamiento lateral (La) o frontal (Fr) - Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

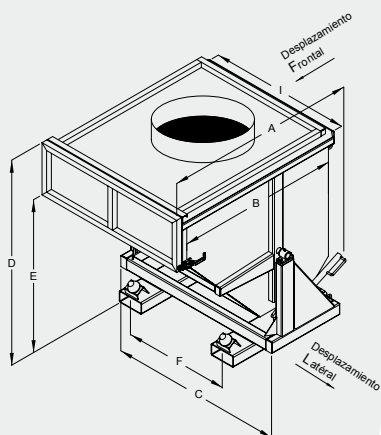
VOLQUETE PARA ASPIRACIÓN BASCULANTE

AS

Recuperación polvo-virutas con grupo de aspiración.

Soporta hasta 40 bares de depresión.

Adaptable a todo tipo de conexión.



Opción virola especial



Tapa frontal articulada con cierre por palanca ajustable



Trampilla estanca con junta EPDM 40X10

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 550 a 1950 litros
- Caja en chapa plegada 3 mm con refuerzos indeformables de 4 mm
- Articulaciones sobre cojinetes indeformables con engrasadores
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento intempestivo
- Accionamiento manual del basculamiento con palanca.
- Conexión con virola específica posible, consúltenos
- Acoplamiento y distancia entre ejes (F) modificable por encargo
- Entregado con 1 cadena de seguridad.
- Modelo sin ruedas con toma transpalet entre los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias Ø160 y pasamanos

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	Sentido de desplazamiento	A	B	C	I	D	F	Sección acoplamientos interior	Peso kg	Ref. pintada
550	2000	-	-	1380	1200	1000	745	1325	740	170 x 70	305	ASP05000
550	1800	160 P	Fr	1380	1200	1000	745	1375	310	170 x 70	317	ASP05161
750	2000	-	-	1380	1200	1250	1000	1325	740	170 x 70	328	ASP08000
750	1800	160 P	Fr	1380	1200	1250	1000	1375	560	170 x 70	340	ASP08161
950	2500	-	-	1400	1220	1250	1000	1480	740	170 x 70	398	ASP11000
950	2400	160 F	Fr	1400	1220	1250	1000	1545	560	170 x 70	418	ASP11162
1450	2800	-	-	1400	1220	1750	1500	1480	900	170 x 70	510	ASP15000
1450	2400	160 F	La	1400	1220	1750	1500	1545	900	170 x 70	530	ASP15162
1950	3000	-	-	1400	1220	2250	2000	1480	900	170 x 70	609	ASP20000
1950	2400	160 F	La	1400	1220	2250	2000	1545	900	170 x 70	629	ASP20162

Ruedas : P=alu/poliuretano, F=hierro fundido. Altura total D sin virola. Desplazamiento frontal (Fr) o desplazamiento lateral (La)
Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso

VOLQUETE PARA ASPIRACIÓN

IA

GA

Recuperación residuos con grupo de aspiración.

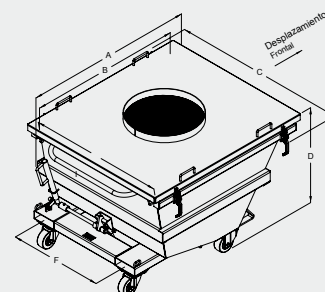
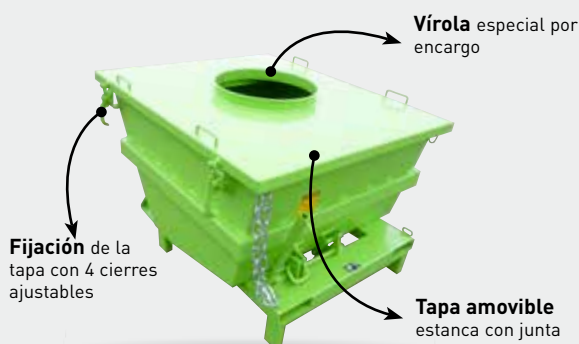
Soporta hasta 40 bares de depresión.

Adaptable a todo tipo de conexión.

BASCULANTE ALTURA REDUCIDA - GA

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 520 litros
- Caja estanca de chapa doblada 3 y 4 mm con refuerzos anti deformación
- Basculamiento por disparo automático o manual con palanca
- Modelo sobre zócalo con toma transpalet debajo de los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas equipado con 2 fijas y 2 giratorias Ø125 aluminio/ poliuretano con pasamanos desplazamiento frontal
- Realización a la medida, consúltenos
- Entregado con 1 cadena de seguridad



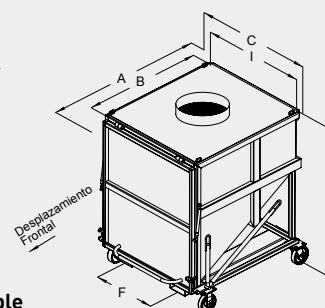
Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	F	Sección acoplamientos interior	Peso kg	Ref. pintada
520	1200	-	1370	1160	1200	1000	820	700	165 x 55	205	GAP05000
520	1200	125	1370	1160	1200	1000	850	700	165 x 55	215	GAP05121

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso. Altura total D sin virola.

CON FONDO INCLINADO - IA

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 530, 1000 y 1500 litros
- Caja de chapa doblada 3 mm con refuerzos anti deformación de 4 mm
- Tapa fija soldada estanca equipada en estándar con una virola sin borde
- Apertura manual de la puerta con palanca
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Modelo sobre zócalo con toma transpalet entre los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas equipado con 2 fijas y 2 giratorias Ø160 aluminio/ poliuretano con pasamanos desplazamiento frontal
- Realización a la medida, consúltenos



Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	F	Sección acoplamientos interior	Peso kg	Ref. pintada
530	2000	-	1030	800	1200	1000	1025	740	170 x 70	240	IAP05000
530	1800	160	1110	800	1200	1000	1155	580	170 x 70	252	IAP05161
1000	2000	-	1340	1160	1200	1000	1370	740	170 x 70	337	IAP10000
1000	1800	160	1420	1160	1200	1000	1485	580	170 x 70	349	IAP10161
1500	2000	-	1340	1160	1710	1500	1370	740	170 x 70	400	IAP15000
1500	1800	160	1420	1160	1710	1500	1485	740	170 x 70	412	IAP15161

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso. Altura total D sin virola.

CONTENEDOR BASCULANTE

ALTURA REDUCIDA

GS

Accionamiento automático.

Vaciado integral sin condición de llenado.

Idónea para recogida de viruta de : mecanizado, recortes, lodos, orujo...



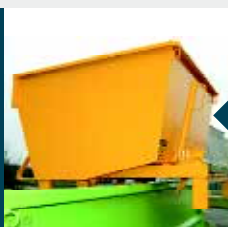
Producto a medida



Video de presentación



Vaciado integral,
ángulo a 110°



Accionamiento automático por contacto



Gomas amortiguadoras y zapatillas para re-enclavamiento

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 200 a 1500 litros
- Articulationes en extremidad de acoplamiento sobre cojinetes de gran dimensión, con engrasadores
- Chasis tubular integrado de 4 y 5 mm
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento accidental
- Accionamiento automático del basculamiento mediante contacto (que sirve de antideslizamiento) y manual con palanca
- Sección acoplamiento y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Modelo sobre zócalo con toma transpaleta debajo de los acoplamientos
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias con pasamanos - desplazamiento frontal

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	E	F	Sección acoplamiento interior	Peso kg	Ref. pintada
200	1200	-	955	815	785	720	615	415	480	165 x 55	85	GSP02000
200	1200	125N	955	815	785	720	630	430	480	165 X 55	89	GSP02120
300	1200	-	955	815	915	850	675	475	480	165 x 55	95	GSP03000
300	1200	125N	955	815	915	850	690	485	480	165 x 55	100	GSP03120
500	1200	-	1145	1000	1080	1000	775	620	700	165 x 55	136	GSP05000
500	1200	125P	1145	1000	1080	1000	790	635	700	165 x 55	145	GSP05121
700	1200	-	1170	1035	1280	1200	870	665	700	165 x 55	147	GSP07000
700	1200	125P	1170	1035	1280	1200	890	675	700	165 x 55	156	GSP07121
1000	2000	-	1565	1440	1280	1200	930	785	700	170 x 70	213	GSP10000
1000	1200	150P	1565	1440	1280	1200	985	840	700	170 x 70	223	GSP10151
1500	2000	-	1690	1540	1280	1200	1160	940	700	170 x 70	253	GSP15000
1500	1800	160P	1690	1540	1280	1200	1225	1000	700	170 x 70	264	GSP15161

El centro de gravedad del volquete cargado es ubicado en el extremo de las horquillas.

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso. Ruedas : N=nión , P=Alu-poliuretano.

LAS OPCIONES

LAS FUNCIONES DE USO

*Acoplamiento especial
toma apilador con supresión
del accionamiento
automático.*



FABRICACIÓN ESTÁNDAR A LA MEDIDA

(página 18-19/ GSS)



Tapa articulada



*Basculamiento con
gato hidráulico*



*Versión galvanizada
especial calado*



*Rejilla R4T6 y llave
de vaciado 15/21*



Timón tracción



*Fabricación especial
2 cajas*

CONTENEDOR BASCULANTE

FUERA DE ESTÁNDAR - FABRICACIÓN ESPECIAL

GSS

¡ Denos sus exigencias tecnicas y haremos sus contenedores a la medida !

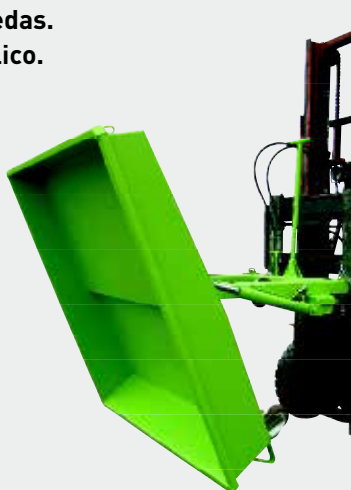
Para recogida de residuos de todo tipo (recortes de chapa, viruta, madera, papel, lodos, orujo...).

Existe en distintos tamaños.

Material pintada - galvanizado o acero inoxidable.

Versión sobre zócalo o sobre ruedas.

Basculamiento manual o hidráulico.



CONTENEDOR GSS

FABRICACIÓN A MEDIDA



RELLENE LA FICHA Y MÁNDENOSLA, LE HACEMOS UN PRESUPUESTO GRATIS

Empresa :

Contacto/Nombre :

Dirección :

Código postal : Ciudad :

Tel. : Fax : E-mail :

SUS EXIGENCIAS TÉCNICAS

Tipo de productos manipulados :

Carga estimada :

ACABADO : Pintada ☐ Galvanizado ☐ Acero inoxidable ☐ Pintura alimentaria ☐

MONTAJE : sobre zócalo ☐ sobre ruedas ☐ con 2 fijas + 2 giratorias ☐ sobre 4 giratorias ☐
con desplazamiento : frontal ☐ lateral ☐

Toma horquillas : carretilla ☐ apilador ☐

Basculamiento : manual ☐ hidráulico ☐

CANTIDAD :

OPCIONES Y DEMÁS COMENTARIOS :

.....

DIMENSIONES DESEADAS

A (lateral total) :

o

B (interior caja) :

C (frontal total) :

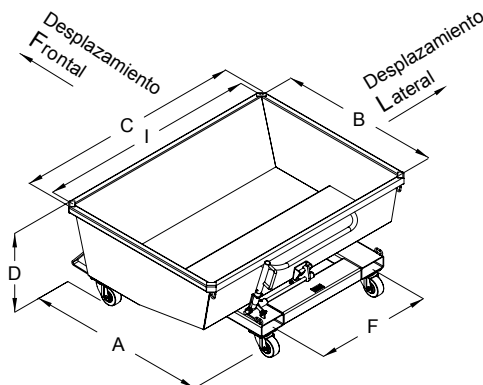
o

I (interior caja) :

D (altura total) :

F (distancia entre ejes) :

Sección de horquillas : X

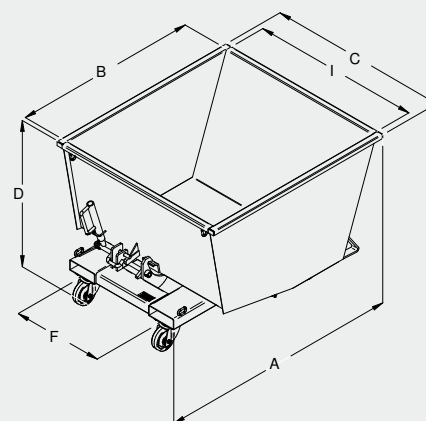


CONTENEDOR BASCULANTE

ESENCIAL - ALTURA REDUCIDA

GO

Accionamiento automático.
Carga 1000 kg.
Vaciado integral sin condiciones de llenado.
Económico.



Posición basculada



Accionamiento automático por apoyo



Basculamiento amortiguado por topes de goma

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 415 a 825 litros
- Caja de 2 y 3 mm con refuerzos y bordes 2 pliegues
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento intempestivo
- Final de basculamiento amortiguado por topes de goma
- Accionamiento automático del basculamiento al apoyar y manual con palanca
- Sección acoplamiento y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Modelo sobre zócalo con toma transpaleta debajo de los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias Ø125 Nylon - desplazamiento frontal
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	F	Sección acoplamiento interior	Peso kg	Ref. pintada
415	1000	-	1255	1090	825	750	790	540	165 x 55	100	GOP04000
415	1000	125	1255	1090	825	750	790	540	165 x 55	108	GOP04120
550	1000	-	1255	1090	1075	1000	790	540	165 x 55	113	GOP05000
550	1000	125	1255	1090	1075	1000	790	540	165 x 55	120	GOP05120
690	1000	-	1255	1090	1325	1250	790	540	165 x 55	126	GOP07000
690	1000	125	1255	1090	1325	1250	790	540	165 x 55	134	GOP07120
825	1000	-	1255	1090	1575	1500	790	540	165 x 55	138	GOP08000
825	1000	125	1255	1090	1575	1500	790	540	165 x 55	146	GOP08120

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR BASCULANTE

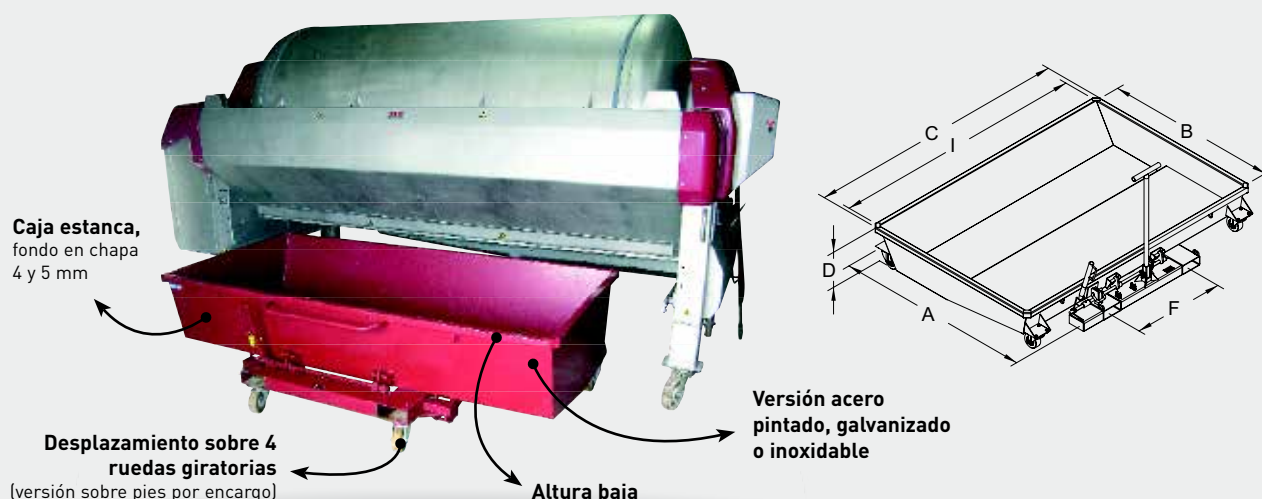
VITI ALTURA REDUCIDA



Ideal bajo prensa.

Para todas aplicaciones con altura reducida (cortador, filtro prensa etc..).

Manipulable con horquillas de carretilla elevadora.



Versión especial con pico vertedor y basculamiento hidráulico



En posición de vaciado



Volquetes altura 360 y 450 mm sobre ruedas con timón

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 590 a 1370 litros
- Articulaciones sobre cojinetes de gran dimensión, con engrasadores
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento intempestivo
- Según modelos, 2 tipos de accionamiento (véase detalle en tabla) : automático por contacto (A), manual por palanca (M)
- Final de basculamiento amortiguado por topes de goma o muelles
- Entregado con cadena de seguridad
- Sección acoplamiento y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Montaje sobre 4 ruedas giratorias Ø125 aluminio/ poliuretano con pasamanos o timón de maniobra según referencia
- Fabricación especial : mándenos el croquis relleno página 19 para presupuesto.
- Ejemplos de opciones : cilindro decelerador, pico vertedor, tapón de vaciado paso Macon, pintura poliuretano

Capacidad litros	Carga Kg	Accionamiento	A	B	C	I	D	F	Sección acoplamiento interior	Peso kg	Ref. pintada
590	1200	A + M	1280	1100	1585	1500	600	800	170 x 70	170	GSP20421
670	1200	M	1290	1100	2085	2000	450	800	170 x 70	196	GSP21421
785	1200	M	1705	1500	2285	2200	360	800	170 x 70	280	GSP22421
835	1200	M	1290	1100	2585	2500	450	800	170 x 70	235	GSP23421
1075	1200	M	1705	1500	3085	3000	360	800	170 x 70	345	GSP24421
1095	1200	A + M	1680	1500	2085	2000	600	800	170 x 70	275	GSP25421
1370	1200	A + M	1680	1500	2585	2500	600	800	170 x 70	316	GSP26421

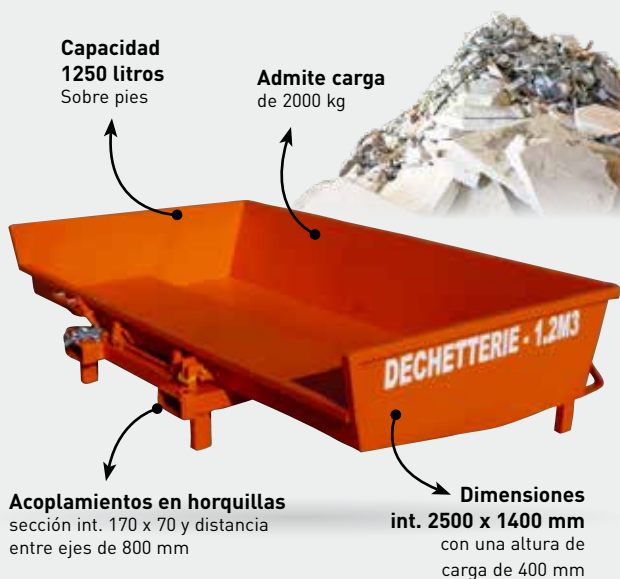
Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso. El centro de gravedad es ubicado en el extremo de las horquillas.

VOLQUETE BASCULANTE ESPECIAL PLANTA DE RECICLAJE



Ideal para recoger desechos de construcción.
Altura baja para vaciado de camión plano de volquete.

Ref. GSP90000



Recogida de desechos de construcción obligatoria según el decreto de aplicación del 1 de enero De 2017, art. 93 de la Ley de Transición Energética (LTE) publicada en el Boletín Oficial el 12 de marzo de 2016.

CARACTERÍSTICAS

- Ref. GSP90000
- Activación automática del basculamiento por contacto y manualmente por palanca
- Modelo sobre patas con pasaje de transpaleta bajo los acoplamientos
- Entregado con 1 cadena de seguridad Ø8
- Dimensiones sin complementos : 2582 x 1579 x alto 600 mm
- Con 6 agujeros de Ø10 en el fondo de la caja para evacuar agua de lluvia
- Peso : 290 kg
- Versión galvanizada por pedido
- Para fabricación a medida, consúltenos



VOLQUETE BASCULANTE CON COMPARTIMENTOS



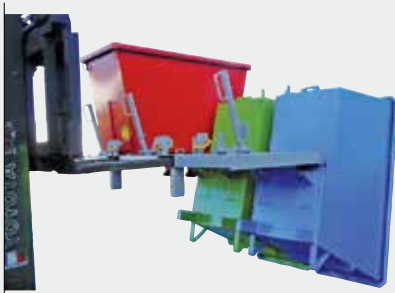
¡ Denos sus exigencias técnicas y haremos sus contenedores a la medida !

Caja doble o triple montado sobre el mismo chasis.
Basculamiento separado para cada caja.
Volquete multi-uso.
Versión con o sin ruedas.

Acabado pintado, galvanizado
acero inoxidable.
Opciones por encargo.
Fabricación a medida.

VERSIÓN 3 CAJAS (Ejemplos de realizaciones)

3 cajas
de 450 litros



3 cajas
de 415 litros



VERSIÓN 2 CAJAS (Ejemplos de realizaciones)

2 cajas
de 150 litros



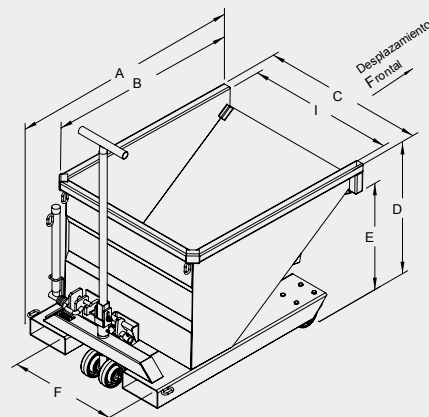
2 cajas
375 + 745 litros



CONTENEDOR AUTOMÁTICO

GX

Basculamiento y retorno automático mediante inclinación del mástil de la carretilla. Accionamiento automático.



Desplazamiento sobre ruedas con timón



Modelo galvanizado sobre zócalo



Accionamiento automático por contacto

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 300 a 2550 litros
- Caja de chapa doblada 3 mm
- Chasis rígido tubular de 4 mm + platillos de guiado esp. 6 o 8 con final de carrera integrado
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento accidental
- Accionamiento automático del basculamiento mediante contacto y manual con palanca
- Toma carretilla en acoplamiento sección interior 200 x 80 mm y distancia entre ejes (F) modificable por encargo
- Modelo sin ruedas con toma transpaleta entre acoplamiento (salvo modelo 300 litros)
- Modelo sobre ruedas equipado con 2 ruedas fijas y 2 ruedas hermanadas con timón direccional
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

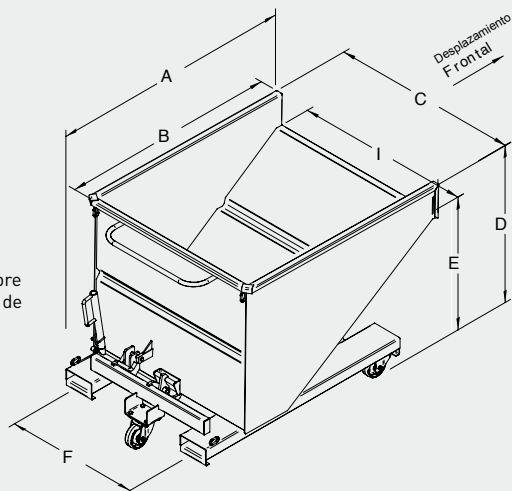
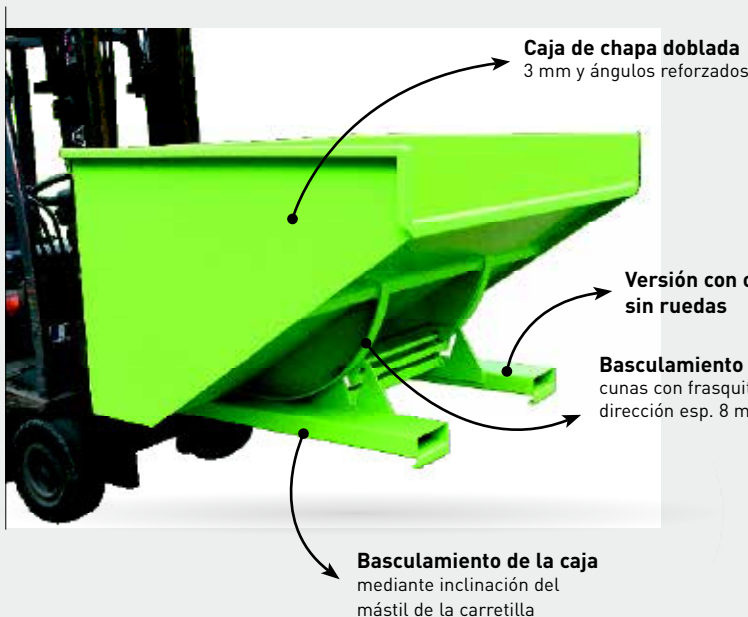
Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	E	F	Peso kg	Ref. pintada
300	1200	-	1180	965	830	750	700	590	545	120	GXP03000
300	1200	125N	1190	965	830	750	770	670	545	130	GXP03120
500	1200	-	1295	1080	1080	1000	790	650	795	155	GXP05000
500	1200	125P	1300	1080	1080	1000	855	720	795	166	GXP05121
850	1500	-	1660	1440	1080	1000	1000	840	795	218	GXP08000
850	1500	160P	1690	1440	1080	1000	1115	960	795	228	GXP08161
1030	1500	-	1660	1440	1280	1200	1000	840	795	230	GXP10000
1030	1500	160P	1690	1440	1280	1200	1105	970	795	243	GXP10161
1270	1800	-	1935	1720	1080	1000	1180	980	795	270	GXP12000
1270	1800	160P	1965	1720	1080	1000	1300	1100	795	285	GXP12161
1530	1800	-	1935	1720	1280	1200	1180	980	795	289	GXP15000
1530	1800	160P	1965	1720	1280	1200	1300	1100	795	300	GXP15161
1910	2000	-	1935	1720	1580	1500	1180	980	795	314	GXP18000
1910	1800	160P	1965	1720	1580	1500	1300	1100	795	326	GXP18161
2550	2000	-	1935	1720	2080	2000	1180	980	795	360	GXP25000
2550	1800	160P	1965	1720	2080	2000	1300	1100	795	373	GXP25161

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso. Ruedas : N=nión , P=Alu-poliuretano

CONTENEDOR AUTOMÁTICO ESENCIAL - CARGA 1000 KG



Basculamiento y retorno automático mediante inclinación del mástil de la carretilla.
Accionamiento automático.



Modelo sobre 3
ruedas con
pasamanos



Accionamiento
automático
por apoyo



Bloqueo de seguridad
del basculamiento

CARACTERÍSTICAS

- Capacidades desde 510 hasta 1020 litros
- Accionamiento automático del basculamiento mediante apoyo sobre el receptáculo o manual con palanca
- Toma carretilla en acoplamientos sección int. 165 x 55 y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Modelo sobre zócalo con toma transpalet entre los acoplamientos (excepto en 500 litros)
- Modelo sobre ruedas equipado con 2 fijas y una giratoria Ø125 de nilón, con pasamanos – desplazamiento frontal
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

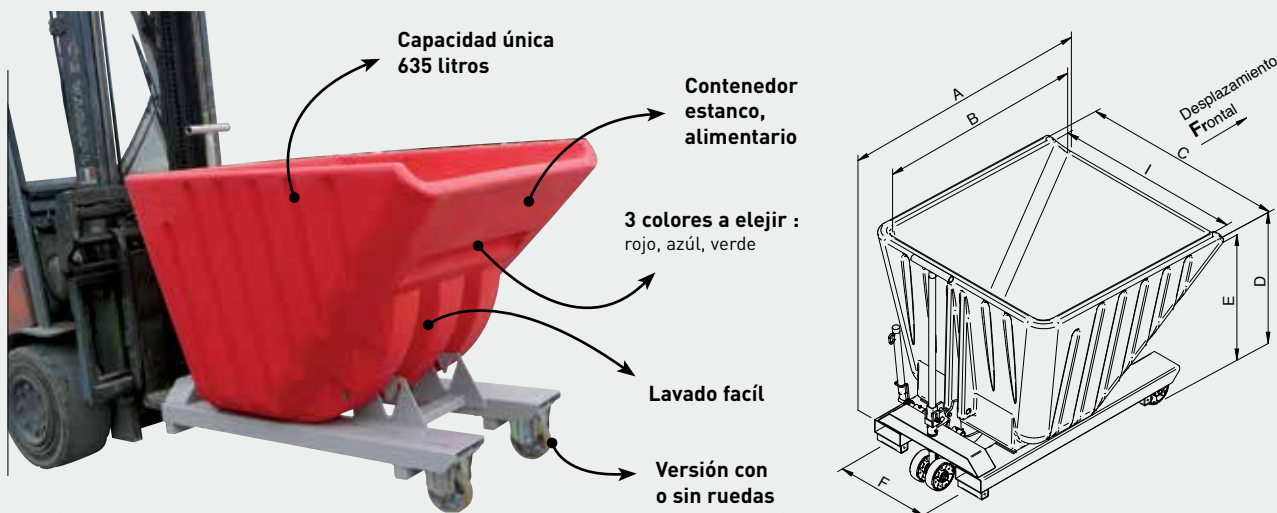
Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	E	F	Peso kg	Ref. pintada
510	1000	-	1430	1230	835	750	940	745	540	160	XOP05000
510	1000	125	1430	1230	835	750	1065	870	540	165	XOP05123
680	1000	-	1430	1230	1085	1000	940	745	760	178	XOP07000
680	1000	125	1430	1230	1085	1000	1065	870	760	183	XOP07123
850	1000	-	1430	1230	1335	1250	940	745	760	192	XOP08000
850	1000	125	1430	1230	1335	1250	1065	870	760	197	XOP08123
1020	1000	-	1430	1230	1585	1500	940	745	760	205	XOP10000
1020	1000	125	1430	1230	1585	1500	1065	870	760	210	XOP10123

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR AUTOMÁTICO EN POLIETILENO



Caja insensible a la corrosión.
Ideal para productos líquidos o productos mojados.
Chasis pintado, galvanizado o de acero inoxidable.



CARACTERÍSTICAS

- Carga admisible 1000 kg
- Caja robusta de PE de doble pared de espesor de 8 mm
- Bloqueo de seguridad del basculamiento para evitar accionamiento accidental
- Basculamiento y retorno automático por la inclinación del mástil de la carretilla
- Accionamiento automático del basculamiento mediante contacto y manual con palanca
- Toma carretilla en acoplamiento sección int. 170 x 70 y distancia entre ejes (F) 560 mm
- Modelo sobre zócalo (sin toma transpalet)
- Modelo sobre ruedas con 2 ruedas fijas y 2 ruedas dobles Ø160 de aluminio/ poliuretano con timón direccional
 - desplazamiento frontal
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones : montaje sobre ruedas de nilón chapa inox, timón de enganche...

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	Colores de la caja	A	B	C	I	D	E	F	Peso kg	Ref. pintada
635	1000	-	rojo	1510	1200	1200	1080	1035	945	560	150	GMP03000
635	1000	160	rojo	1510	1200	1200	1080	1120	1030	560	162	GMP03161
635	1000	-	azúl	1510	1200	1200	1080	1035	945	560	150	GMP05000
635	1000	160	azúl	1510	1200	1200	1080	1120	1030	560	162	GMP05161
635	1000	-	verde	1510	1200	1200	1080	1035	945	560	150	GMP06000
635	1000	160	verde	1510	1200	1200	1080	1120	1030	560	162	GMP06161

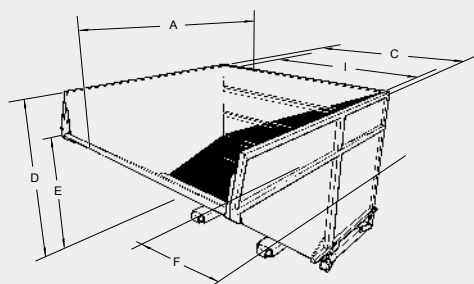
Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR BASCULANTE GRAND VOLUMEN

AG

Gran capacidad.

Para residuos de poca densidad, voluminosos o embarazosos.



Topes de goma en fin de basculamiento

Capacidad hasta 5m³
y mas por encargo

Altura frontal baja para facilitar el llenado

Longitud acoplamiento 1100 mm para un mejor mantenimiento sobre horquillas



Vaciado sobre un montón



Opción basculamiento hidráulico



Gran volumen con altura reducida

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 1300 a 4600 litros
- Caja de chapa doblada 3 mm con refuerzos
- Cinturón superior reforzado con borde 3 pliegues
- Doble ganchos de cierre
- Articulaciones muy reforzadas
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento accidental
- Accionamiento manual del basculamiento con palanca (opción accionamiento manual posible)
- Toma carretilla en acoplamiento sección interior 170 x 70 mm. Distancia entre ejes (F) modificable por encargo
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Modelo sobre zócalo con toma transpalet entre los acoplamientos
- Versión sobre ruedas - contáctenos

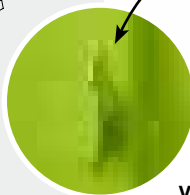
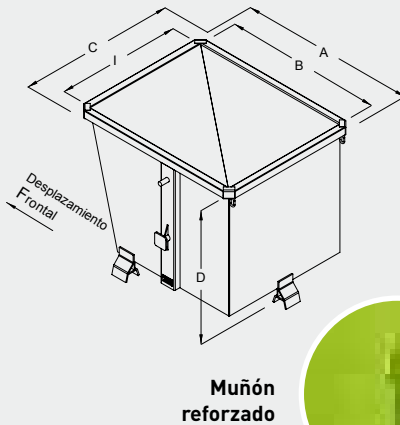
Capacidad litros	Carga Kg	A	C	I	D	E	F	Peso kg	Ref. pintada
Serie 90 (depósito altura 900 int.)									
1300	2000	2000	1155	1000	1190	1060	730	308	AGP13000
2000	2000	2000	1630	1500	1190	1060	900	360	AGP20000
2600	2300	2000	2130	2000	1190	1060	900	431	AGP30000
Serie 130 (depósito altura 1300 int.)									
3800	2600	2090	2130	2000	1510	1130	900	495	AGP40000
Serie 140 (depósito altura 1400 int.)									
4600	3000	2090	2330	2200	1610	1140	900	565	AGP50000

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso. Centro de gravedad (horquillas 1200) = 1000

CONTENEDOR BASCULANTE CON VIGA DE SUSPENSIÓN

CP

**Vaciado con la viga PL.
Económico.
Paredes lisas.**



Altura 100 mm disponible
para desplazamiento transpaleta

Pies de apilamiento
versión sin ruedas

**Versión con
o sin ruedas**



**Versión sobre pies
apilable con opción
4 bucles de
levantamiento**



**Vaciado con viga de
suspensión
PL independiente**



**Opción : tapa
articulada**

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 575 a 1000 litros
- Vaciado por volteo con viga de suspensión PL toma superior (montaje estándar)
- Caja de chapa doblada 3 mm reforzada
- Las paredes lisas y la cara delantera inclinada facilitan el vaciado y el mantenimiento.
- Modelo sobre 3 pies que permiten el apilamiento (3/1 en carga máxima)
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias Ø125 aluminio / poliuretano con pasamanos. Desplazamiento frontal (no apilable).
- Desplazamiento posible con carretilla elevadora o transpaleta
- Opciones por encargo

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	Peso kg	Ref. pintada
575	2000	-	1110	1000	990	800	900	108	CPP06000
575	1200	125	1165	1000	990	800	965	117	CPP06121
700	2000	-	1310	1200	990	800	900	120	CPP07000
700	1200	125	1365	1200	990	800	965	129	CPP07121
880	2000	-	1310	1200	1190	1000	900	134	CPP09000
880	1200	125	1365	1200	1190	1000	965	143	CPP09121
1000	2000	-	1310	1200	1330	1140	900	143	CPP10000
1000	1200	125	1365	1200	1330	1140	965	152	CPP10121

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

VIGA DE SUSPENSIÓN PARA VACIADO DE LOS CONTENEDORES CP

PL

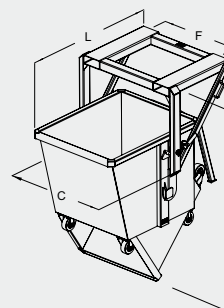


Manutención con horquillas de carretilla elevadora.
2 modelos : toma superior y toma inferior.
Homologado por organismo de control.

VERIFICACIÓN REGLEMENTARIA :
¡Antes de cualquier manipulación, consulte su organismo de control para que recepcione el conjunto accesorio + volquete + carretilla !



MODELO PL TOMA SUPERIOR



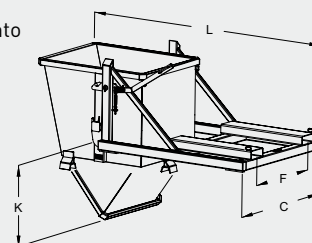
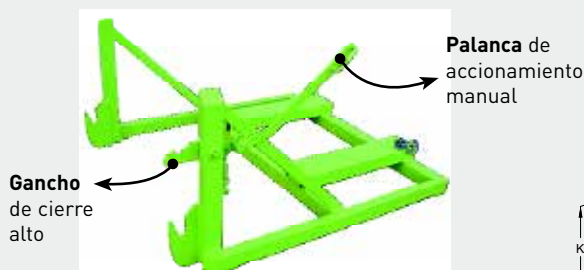
CARACTERÍSTICAS

- Versión utilizada en estándar con el modelo CP
- Viga con caballete para sujeción horizontal

Capacidad litros contenedor CP	L	C	K	F	Sección acoplamientos interior	Peso kg	Ref. pintada
575	1395	1080	1745	765	170 x 70	60	PLP09000
700	1495	1080	1825	765	170 x 70	60	PLP09000
880	1495	1280	1825	765	170 x 70	65	PLP10000
1000	1495	1420	1825	765	170 x 70	76	PLP11000

Sección acoplamientos y distancia entre ejes (F) modificables por encargo - Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

Modelo PL TOMA INFERIOR



CARACTERÍSTICAS

- Modelo utilizado cuando la altura de levantamiento es demasiado pequeña
- CDG a 1750 mm (controlar la capacidad de carga de la carretilla)

Capacidad litros contenedor CP	L	C	K	F	Sección acoplamientos interior	Peso kg	Ref. pintada
575	2205	1185	715	785	170 x 70	110	PLP20000
700	2305	1185	855	785	170 x 70	110	PLP20000
880	2305	1380	855	785	170 x 70	114	PLP30000
1000	2305	1520	855	785	170 x 70	117	PLP40000

Sección acoplamientos y distancia entre ejes (F) modificables por encargo - Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.



Vaciado con PL toma inferior



Accionamiento manual por palanca



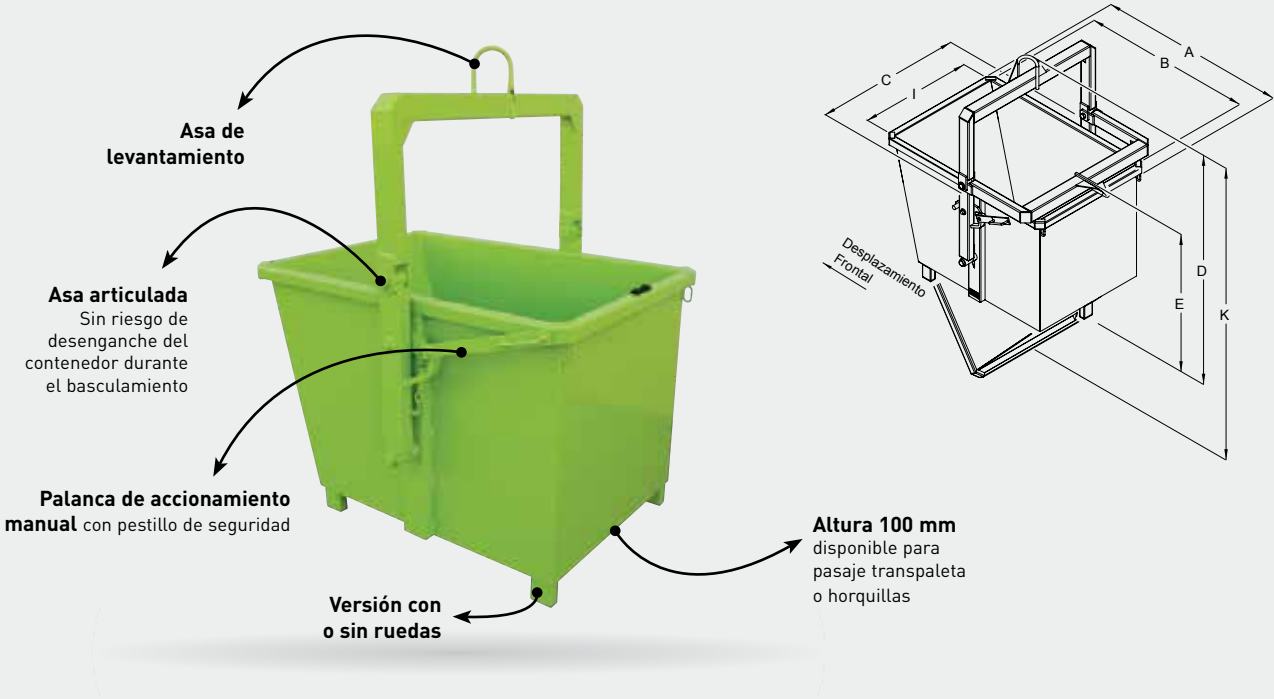
Vaciado con PL estándar toma superior

CONTENEDOR CON VIGA DE SUSPENSIÓN INTEGRADA

TOMA DIRECTA POR ASA



Manutención y vaciado con grúa o puente rodante únicamente.
Vaciado con volteo protegido.



Asa abatible,
carga facilitada



Viga de suspensión
integrada, vaciado
protegido



Toma directa
con asa

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 575 a 1000 litros
- Caja de chapa doblada 3 mm reforzada
- Altura de caja útil 800 mm
- Modelo sobre pies
- Modelo sobre ruedas equipado con 2 fijas y 2 giratorias Ø125 aluminio/poliuretano con pasamanos (desplazamiento frontal)

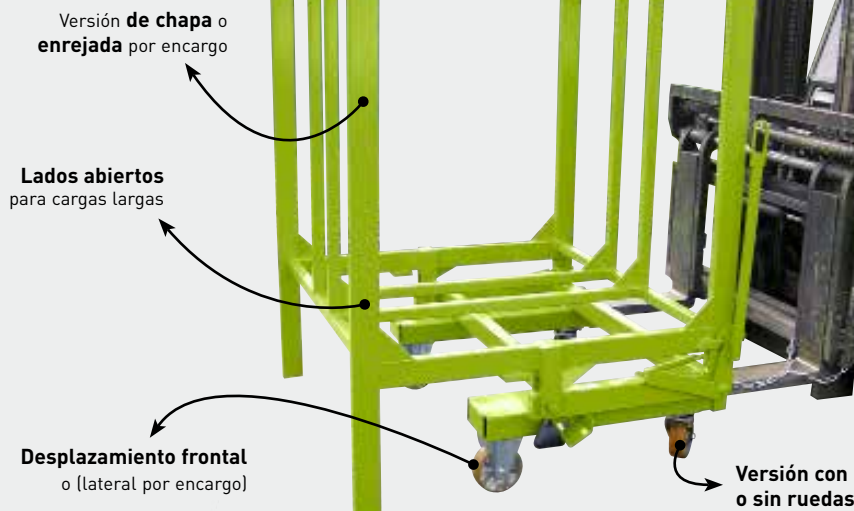
Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	K	E	Peso kg	Ref. pintada
575	1500	-	1310	1000	1130	795	1620	2025	1015	138	CGP06000
575	1200	125	1310	1000	1130	795	1690	2025	1090	150	CGP06121
700	1500	-	1410	1200	1130	795	1620	2105	1015	150	CGP07000
700	1200	125	1410	1200	1130	795	1690	2105	1090	162	CGP07121
880	1500	-	1410	1200	1330	995	1620	2105	1015	165	CGP09000
880	1200	125	1410	1200	1330	995	1690	2105	1090	180	CGP09121
1000	1500	-	1410	1200	1470	1135	1620	2105	1015	176	CGP10000
1000	1200	125	1410	1200	1470	1135	1690	2105	1090	190	CGP10121

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

MARCO BASCULANTE

GCM

**Evacuación de productos de gran longitud.
Costeros, cartón, mandriles...**



Versión especial
con caja de chapa



Posición
basculada



Especial para
gran longitud

CARACTERÍSTICAS

- Volumen : 1300 dm³
- Marco de tubo con cartelas de refuerzo
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento accidental
- Accionamiento manual del basculamiento con palanca
- Toma carretilla en acoplamiento sección interior 170 x 70 mm, esp. 5 y distancia entre ejes 900 mm, modificables por encargo
- Modelo sobre zócalo con toma transpaleta entre los acoplamiento
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias Ø160 aluminio/poliuretano con pasamanos - desplazamiento frontal
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Fabricación a medida, consúltenos
- Opciones por encargo

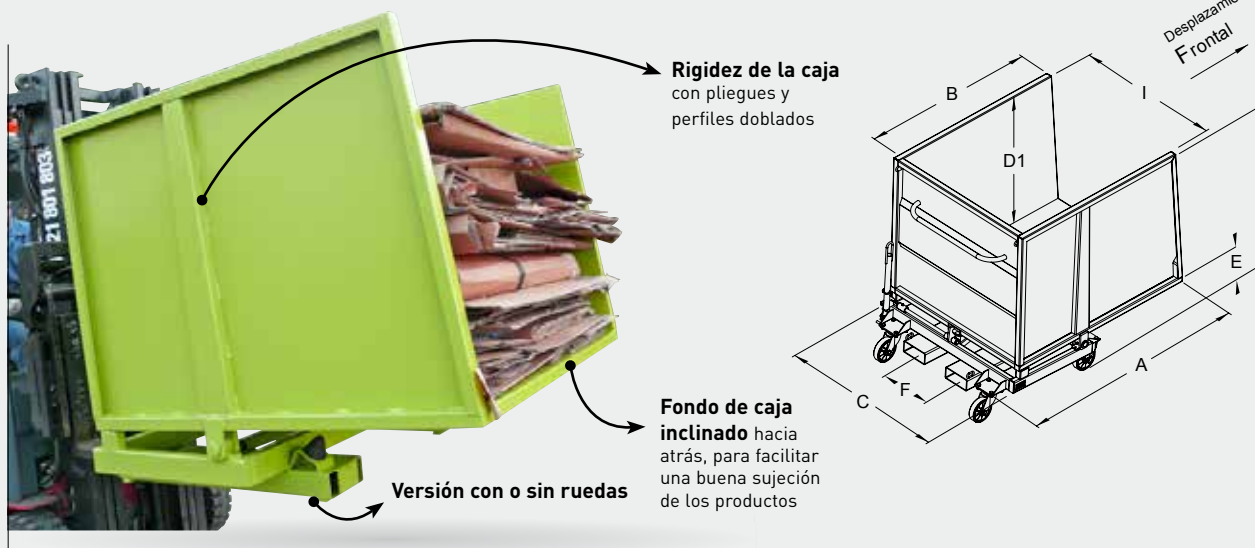
Capacidad dm ³	Carga Kg	Ruedas Ø	Lateral		Frontal		Altura total	Peso kg	Ref. pintada
			total	interior	total	interior			
1300	2000	-	1265	1050	1300	1200	1400	148	GCP00000
1300	1800	160	1265	1050	1300	1200	1520	160	GCP00161

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR BASCULANTE ABIERTO

BC

Evacuación de los productos planos.
Accionamiento automático.
Apilado facilitado por cara abierta (ideal para cajas de cartón).



Opciones puerta
y toldo



Posición basculada
con opción
puerta frontal



Fabricación especial

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 1150 a 2000 dm³
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento accidental
- Accionamiento automático del basculamiento mediante contacto (que sirve de antideslizamiento) y manual con palanca
- Toma horquillas carretilla en acoplamiento esp. 5 sección int. 170 x 70 mm y distancia entre ejes (F) modificable por encargo
- Modelo sin ruedas con toma transpaleta entre los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas, equipado con 2 fijas y 2 giratorias Ø150 aluminio/ poliuretano con pasamanos desplazamiento frontal
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

Capacidad dm ³	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	D1	E	F	Peso kg	Ref. pintada
1150	1200	-	1470	1280	1125	1000	1230	930	315	740	197	BCP11000
1150	1200	150	1550	1280	1125	1000	1340	930	430	350	210	BCP11151
1365	1200	-	1470	1280	1325	1200	1230	930	315	740	210	BCP13000
1365	1200	150	1550	1280	1325	1200	1340	930	430	550	224	BCP13151
1700	1200	-	1470	1280	1325	1200	1460	1160	315	740	228	BCP16000
1700	1200	150	1550	1280	1325	1200	1570	1160	430	550	240	BCP16151
2000	1200	-	1470	1280	1525	1400	1460	1160	315	740	240	BCP19000
2000	1200	150	1550	1280	1525	1400	1570	1160	430	740	253	BCP19151

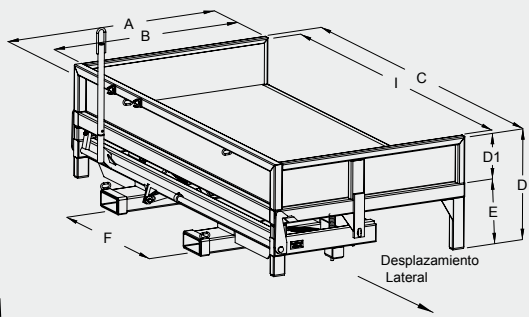
Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR BASCULANTE

ABIERTO - CARGAS PESADAS

SQ

Para esqueletos de recortes y productos planos.
Accionamiento automático.
Reforzado para cargas pesadas.



Gama estándar para formato chapa de 1000 x 2000 - 1250 x 2500 - 1500 x 3000 (formatos y cargas por encargo).



Vaciado simplificado



Especial con puerta articulada



Final de basculamiento amortiguado por muelles

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 580 a 990 dm³
- Accionamiento automático del basculamiento por contacto y manual con palanca
- Toma horquillas carretilla en acoplamiento esp. 5 mm sección interior 170 x 70 mm y distancia entre ejes 900 mm (F) modificables por encargo
- Modelo sin ruedas sin pasaje transpaleta entre los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas, equipado con 2 fijas y 2 giratorias de hierro fundido/poliuretano montadas bajo el chasis - desplazamiento lateral
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	D1	E	F	CDG horquillas	Peso kg	Ref. pintada
580	2500	-	1295	1100	2230	2100	620	250	370	900	920	320	SQP06000
580	2250	160	1295	1100	2230	2100	715	250	465	900	920	340	SQP06162
880	2500	-	1535	1350	2730	2600	620	250	370	900	940	396	SQP09000
880	2250	160	1535	1350	2730	2600	715	250	465	900	940	417	SQP09162
990	3000	-	1785	1600	3230	3100	570	200	370	900	920	470	SQP10000
990	2800	200	1785	1600	3230	3100	710	200	510	900	920	507	SQP10202

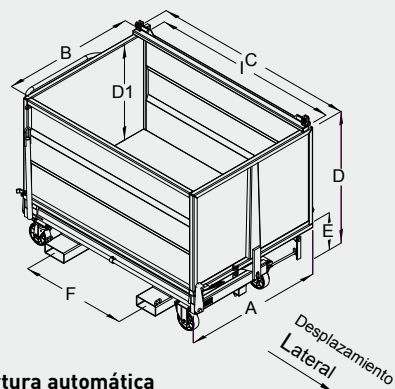
Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR BASCULANTE CON PUERTA FRONTAL

BN

Mínimas dimensiones, máxima capacidad.

Ideal para recogida de recortes de madera, serrín, cortezas, sacos...



Apertura automática
de la puerta al vaciarlo

Version con o sin ruedas



Puerta reforzada
por nervadura



Desplazamiento
lateral en estándar
(modificable por
encargo)



Articulación
reforzada sobre
chasis independiente

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 1000 a 4800 litros
- Caja reforzada de chapa doblada 3 mm con largueros laterales y pliegues
- Ángulo de caja al final del vaciado : 43°
- Basculamiento con palanca manual
- Pestillos de seguridad en la palanca y en la puerta para evitar cualquier accionamiento accidental
- Toma carretilla en acoplamiento sección interior 170 x 70 mm y distancia entre ejes (F) modificable por encargo
- Modelo sin ruedas con toma transpaleta entre los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias con pasamanos
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	D1	F	Peso kg	Ref. pintada
1000	2000	-	1240	1030	1400	1250	1160	772	900	260	BNP10000
1000	1800	160P	1240	1030	1445	1250	1260	772	600	276	BNP10161
1200	2000	-	1240	1030	1650	1500	1160	772	900	286	BNP12000
1200	1800	160P	1240	1030	1700	1500	1260	772	850	300	BNP12161
1570	2000	-	1200	1000	1650	1500	1425	1040	900	320	BNP15000
1570	1800	160P	1200	1000	1700	1500	1525	1040	850	337	BNP15161
2100	2000	-	1200	1000	2150	2000	1425	1040	900	375	BNP20000
2100	1800	160P	1200	1000	2200	2000	1525	1040	900	390	BNP20161
2700	2500	-	1520	1300	2150	2000	1435	1040	900	430	BNP27000
2700	2400	200F	1520	1300	2200	2000	1565	1040	900	460	BNP27202
3500	2800	-	1520	1300	2150	2000	1715	1330	900	487	BNP35000
3500	2400	200F	1520	1300	2200	2000	1855	1330	900	519	BNP35202
4800	3500	-	2100	1795	2165	2000	1740	1330	900	614	BNP50000

Ruedas : P=alu/políuretano, F=hierro fundido - Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

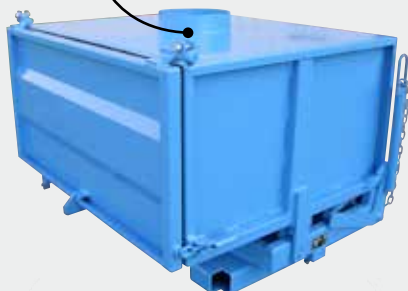
LAS OPCIONES

LAS FUNCIONES DE USO

Tapa articulada con parte móvil no estanca, con opciones de virola y puerta estanca con junta.



Tapa fija (soldada) con virola



Tapa 2 partes con parte móvil estanca



*Trampilla de visita estanca (TEP)
300x300mm*

Tapa con apertura especial por encargo y ventana de visualización plexiglás



Tapa especial con cilindros de gas



Versión hidráulica



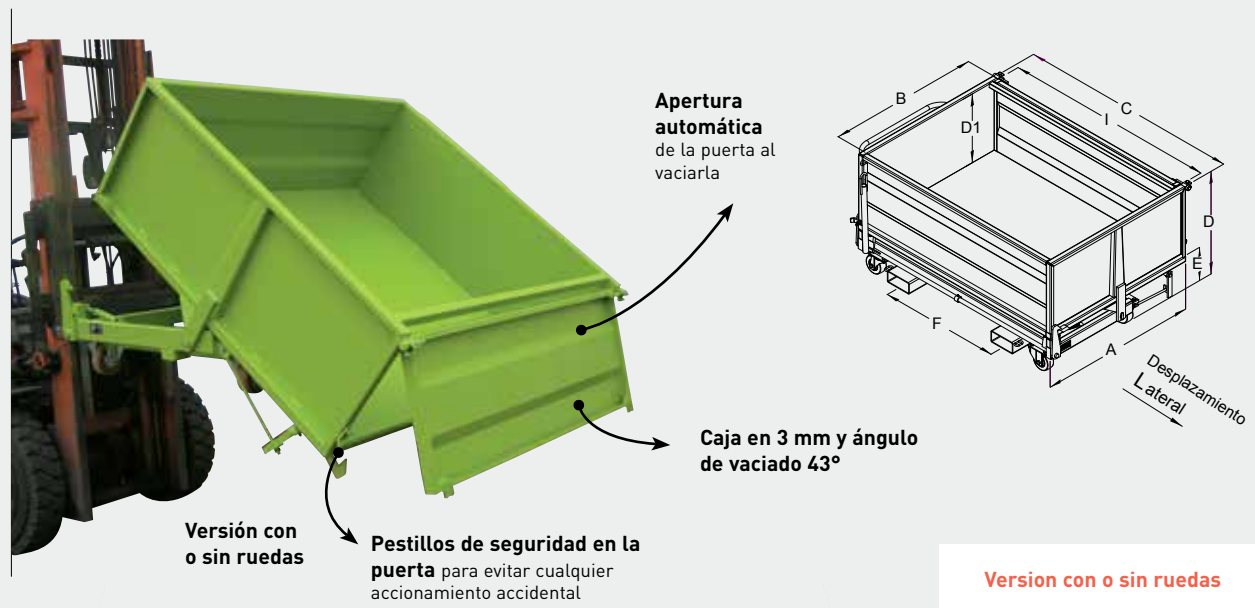
CONTENEDOR BASCULANTE

ALTURA REDUCIDA Y PUERTA FRONTAL

BS

Altura mesa de trabajo.

Para recogida de recortes de madera, vidrio, serrín, polvo.



Version con o sin ruedas



Toma transpaleta entre los acoplamientos



Altura reducida y desplazamiento lateral



Opción tapa articulada

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 410 a 1300 litros
- Basculamiento con palanca manual (accionamiento automático por encargo)
- Final de basculamiento amortiguado por muelles (tensión ajustable)
- Toma carretilla en acoplamientos sección interior 170 x 70 mm y distancia entre ejes (F) modificable por encargo
- Pestillo de seguridad sobre la palanca
- Modelo sin ruedas o sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias aluminio / poliuretano con pasamanos
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones : tapa con apertura circular y puerta estanca, ventana de visualización...

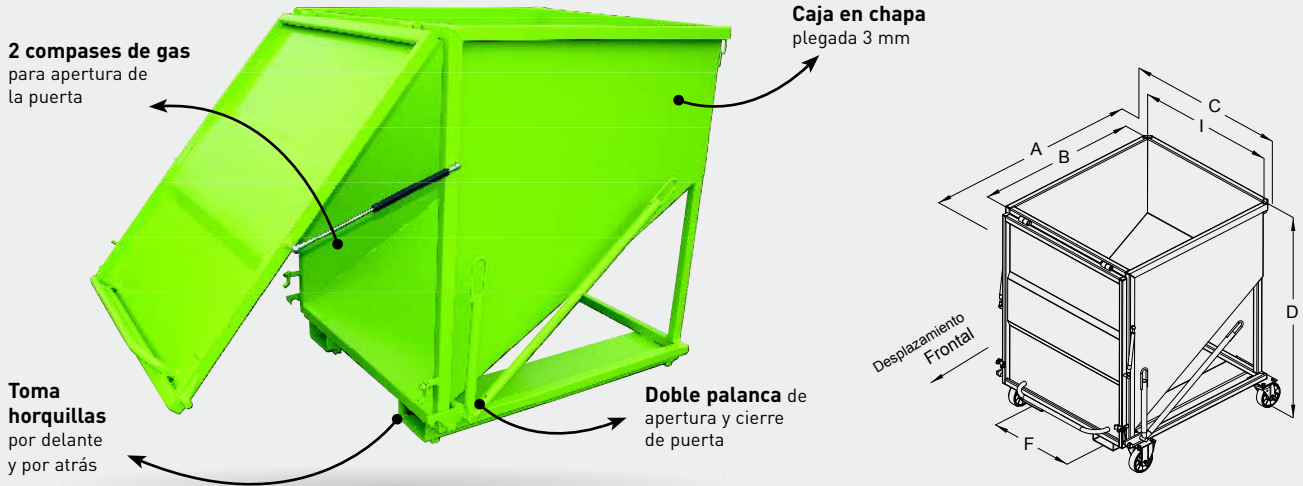
Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	D1	F	Peso kg	Ref. pintada
410	1500	-	1000	814	1150	1000	780	495	730	168	BSP05000
410	1200	125	1000	814	1195	1000	850	495	380	180	BSP05121
660	1500	-	1200	1030	1400	1250	780	495	900	210	BSP07000
660	1200	125	1200	1030	1445	1250	850	495	630	223	BSP07121
790	1500	-	1250	1030	1650	1500	780	495	900	230	BSP09000
790	1200	125	1250	1030	1695	1500	850	495	850	243	BSP09121
990	1500	-	1510	1296	1650	1500	780	495	900	268	BSP11000
990	1200	125	1510	1296	1695	1500	850	495	850	280	BSP11121
1050	1500	-	1250	1030	2150	2000	780	495	900	279	BSP12000
1050	1200	125	1250	1030	2200	2000	850	495	900	290	BSP12121
1300	2000	-	1510	1296	2150	2000	780	495	900	318	BSP16000
1300	1200	150	1510	1296	2200	2000	890	495	900	330	BSP16151

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR CON FONDO INCLINADO Y PUERTA FRONTAL

FP

Vaciado en muelle, sobre fosa o a partir de un vehículo con plataforma.
Manutención con o sin carretilla elevadora.
Fondo inclinado a 120°.



Versión con o sin ruedas



CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 500 a 2000 litros
- Doble palanca de apertura y cierre de puerta
- Empuñadura de manutención para facilitar el cierre de la puerta
- Sección int. acoplamiento y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Modelo sin ruedas con toma transpaleta entre los acoplamiento
- Modelo sobre ruedas, equipado con 2 fijas y 2 giratorias aluminio/poliuretano con pasamanos - desplazamiento frontal
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Fabricación a medida (gran volumen para centros de selección...), consúltenos
- Opción apertura automática posible

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	F	Sección acoplamiento interior	Peso kg	Ref. pintada
500	1500	-	1335	1160	1180	1000	900	740	170 x 70	177	FPP05000
500	1200	150	1420	1160	1195	1000	1010	580	170 x 70	186	FPP05151
1000	2000	-	1335	1160	1180	1000	1340	740	170 x 70	227	FPP10000
1000	1800	160	1418	1160	1195	1000	1455	580	170 x 70	240	FPP10161
1520	2000	-	1336	1160	1680	1500	1355	740	170 x 70	279	FPP15000
1520	1800	160	1418	1160	1690	1500	1470	740	170 x 70	290	FPP15161
2000	2000	-	1336	1160	2180	2000	1355	740	170 x 70	338	FPP20000
2000	1800	160	1418	1160	2190	2000	1470	740	170 x 70	350	FPP20161

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

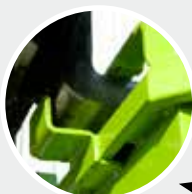
VOLQUETE CON FONDO ABATIBLE CON SEGURIDAD EN CAJAS DE TOPE



Evacuación total por el fondo.

La mejor relación dimensiones/volumen.

Seguridad en los talones de horquillas – Modelo patentado, sin riesgo de desprendimiento.



Bloqueo automático en el tope de las horquillas en cajas (sistema patentado)

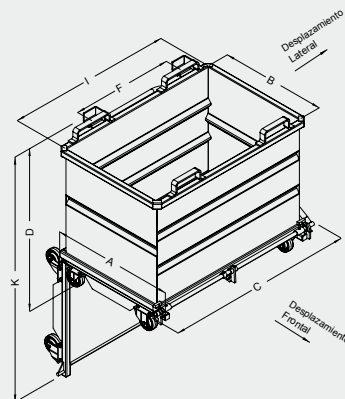
Sujeción total mediante traslación del delantal hacia la izquierda



Cinturón superior reforzado con borde 3 pliegues anticorte

Versión con o sin ruedas

Caja de chapa doblada 2 mm con nervadura y fondo en 3 mm con marco de tubo



❗ CONSEJO : compruebe que la altura de levantamiento del mástil de su carretilla elevadora sea suficiente (suma la cota K de la tabla y la altura del contenedor colector). Compruebe la sección y la longitud de sus horquillas – Longitud mínima 1200mm (si inferior, consúltenos).



Sujeción total en cajas de tope



Versión galvanizada sobre ruedas – desplazamiento frontal



Accionamiento automático por contacto

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 515 a 2075 litros
- Toma horquillas superior en pasadores sección int. 160 x 60 y distancia entre ejes (F) 700 mm
- Palanca de apertura acoplada a los ganchos de cierre
- Accionamiento automático por contacto y manual por palanca
- Pestillo de seguridad para evitar accionamiento accidental
- Modelo sobre zócalo con pasaje transpaleta
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias con pasamanos.
 - Desplazamiento frontal excepto 2075 litros desplazamiento lateral
- Fabricación especial o versión reforzada, consúltenos

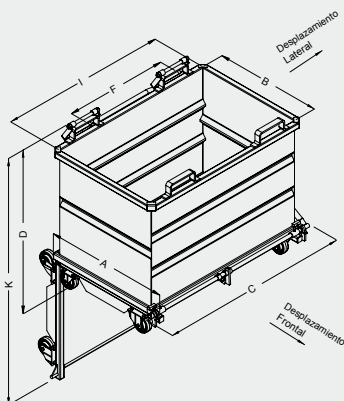
Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	K	Peso kg	Ref. pintada
515	1500	-	1010	800	1145	1000	880	1620	125	CAP05000
515	1200	125N	1005	800	1145	1000	930	1620	130	CAP05120
830	1500	-	1000	800	1395	1250	1070	1810	155	CAP08000
830	1200	125N	1005	800	1395	1250	1120	1810	160	CAP08120
1000	1500	-	1010	800	1345	1200	1280	2020	165	CAP10000
1000	1200	150P	1005	800	1345	1200	1380	2020	175	CAP10151
1400	1500	-	1100	900	1395	1250	1425	2265	185	CAP14000
1400	1200	150P	1105	900	1395	1250	1520	2265	195	CAP14151
2075	2000	-	1220	1000	1945	1800	1390	2350	255	CAP20000
2075	1800	160P	1225	1000	1980	1800	1490	2350	267	CAP20161

Ruedas : N=niñón , P=Alu-poliuretano - Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR CON FONDO ABATIBLE CON ESTRIBOS ARTICULADOS

FAP

Evacuación total por el fondo.
La mejor relación dimensiones/volumen.
Accionamiento automático.



Bloqueo automático
en el tope de las
horquillas con estribos
al levantar

**Nervaduras de
refuerzo**

Palanca de apertura
acoplada con los ganchos

**Versión con
o sin ruedas**

CONSEJO : compruebe que la altura de levantamiento del mástil de su carretilla elevadora sea suficiente (suma la cota K de la tabla y la altura del contenedor colector). Compruebe la sección y la longitud de sus horquillas - Longitud mínima 1200mm (si inferior, consúltenos).



Versión sin ruedas
con pasaje
transpaleta



Con estribos
articulados : Toma
rápida - Utilización
sin traslación de
las horquillas



Accionamiento
automático por
contacto

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 515 a 2075 litros
- Toma horquillas superior en pasadores sección int. 200 x 65 y distancia entre ejes (F) 780 mm
- Caja de chapa doblada 2 mm con nervadura y fondo en 3 mm con marco de tubo
- Cinturón superior reforzado con borde 3 pliegues anticorte
- Pestillo de seguridad para evitar accionamiento accidental
- Modelo sobre zócalo con pasaje transpaleta
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias con pasamanos. - Desplazamiento frontal excepto 2075 litros desplazamiento lateral
- Fabricación especial o versión reforzada, consúltenos
- Opciones página p.40

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	K	Peso kg	Ref. pintada
515	1500	-	1000	800	1145	1000	920	1620	125	FAP05000
515	1200	125N	1005	800	1145	1000	970	1620	130	FAP05120
830	1500	-	1000	800	1395	1250	1110	1810	155	FAP08000
830	1200	125N	1005	800	1395	1250	1165	1810	160	FAP08120
1000	1500	-	1000	800	1345	1200	1320	2020	165	FAP10000
1000	1200	150P	1005	800	1345	1200	1420	2020	175	FAP10151
1400	1500	-	1100	900	1395	1250	1465	2265	185	FAP14000
1400	1200	150P	1105	900	1395	1250	1565	2265	195	FAP14151
2075	2000	-	1220	1000	1945	1800	1430	2350	255	FAP20000
2075	1800	160P	1225	1000	1980	1800	1530	2350	267	FAP20161

Ruedas : N=nión , P=Alu-poliuretano - Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

LAS OPCIONES

LAS FUNCIONES DE USO

FAP

CAP

Tapa en 2 partes con virola



Tapa con 2 partes abatibles



Tapa articulada 1 parte



Limitador de apertura con platillos guía



4 bucles de ángulo



Accionamiento automático con barra de apoyo

Acoplamiento toma pinzas



Especial gran longitud



Fabricación especial con techo



Limitador de apertura



Toma inferior acoplamiento atravesando

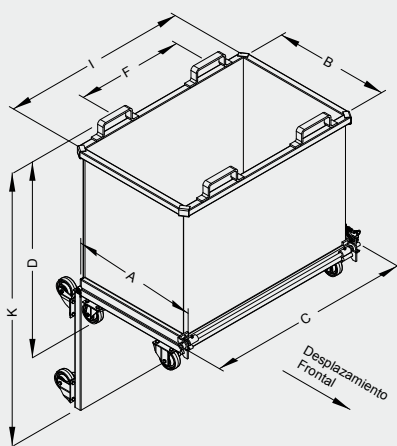


VOLQUETE CON FONDO ABATIBLE

ESENCIAL - CARGA ADMISIBLE 1000 KG

FAP-E

Económico.
Simplicidad, fiabilidad.



! CONSEJO : compruebe que la altura de levantamiento del mástil de su carretilla elevadora sea suficiente (suma la cota K de la tabla y la altura del contenedor colector). Compruebe la sección y la longitud de sus horquillas - Longitud mínima 1200mm (si inferior, consúltenos).

Cinturón superior
reforzado con bordes
3 pliegues y refuerzos
bajo las bucles

Accionamiento
por palanca

Pestillo de
seguridad

Versión sobre pies
o sobre ruedas



Desplazamiento
frontal estándar



Modelo sobre pies
con pasaje
transpaleta



Opción tapa
articulada

CARACTERÍSTICAS

- 3 capacidades: 500, 800, 1000 litros
- Caja en chapa plegada 2 mm con ángulos reforzados
- Toma horquillas superior en pasadores sección interior 200 x 80 mm y distancia entre ejes (F) 700 mm
- Modelo sobre zócalo con toma transpaleta
- Modelo sobre ruedas equipados de 2 fijas + 2 giratorias Ø125 nilón (desplazamiento frontal)
- Entregado con cadena de seguridad

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	K	Peso kg	Ref. pintada
500	1000	-	865	750	1335	1185	735	1405	90	FEP05000
500	1000	125N	865	750	1335	1185	800	1405	98	FEP05120
800	1000	-	865	750	1335	1185	1125	1792	110	FEP08000
800	1000	125N	865	750	1335	1185	1185	1792	118	FEP08120
1000	1000	-	865	750	1335	1185	1345	2012	125	FEP10000
1000	1000	125N	865	750	1335	1185	1405	2012	133	FEP10120

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR CON FONDO ABATIBLE CON TAPA POLIURETANO

FAP-C

2 capacidades 1280 litros y 2570 litros con o sin ruedas.
Con bloqueo automático sobre horquillas y limitadores de apertura.
Entregado con o sin tapa amarillo por encargo (nuevas referencias).

Modelo CAP

Toma horquillas superior en pasadores sección int. 160 X 60 y distancia entre ejes (F) 700 mm.

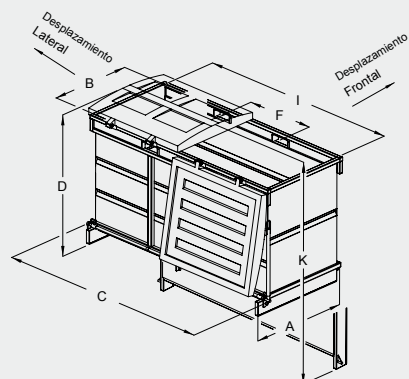


Modelo FAP

Toma horquillas superior en pasadores sección int. 200 X 65 y distancia entre ejes (F) 780 mm.



CONSEJO : compruebe que la altura de levantamiento del mástil de su carretilla elevadora sea suficiente (suma la cota K de la tabla y la altura del contenedor colector). Compruebe la sección y la longitud de sus horquillas – Longitud mínima 1200mm (si inferior, consúltenos).



Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	Sentido de desplazamiento	A	B	C	I	D	K	Peso kg	Ref. FAP pintada	Ref. CAP pintada
1280	1500	-	-	1235	950	1350	1150	1450	2200	210	FAP13000	CAP13000
1280	1200	150	Fr	1235	950	1350	1150	1550	2200	220	FAP13151	CAP13151
2570	2000	-	-	1220	950	2500	2300	1450	2200	340	FAP25000	CAP25000
2570	1800	160	La	1220	950	2530	2300	1550	2200	350	FAP25161	CAP25161

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR AGREGADOS REFORZADO CON FONDO ABATIBLE



Apilable.
Carga 2T.
Ideal para entrega de arena, grava, tierra...



Modelo FOP

Vaciado toma horquillas superior en pasaje integrado



Toma con grúa posible con los 4 bucles de ángulo (en opción)

Modelo FIP

Vaciado únicamente por anillo toma grúa



Modelo FMP

Toma mixta FOP + FIP



Capacidad : 500 y 1000 litros para cada modelo - Versión sobre zócalo
- Versión pintada o galvanizada posible



Señal de carga
1/2 m³ a la altura de la nervadura central



Versión especial con asa articulada abatible



FOP 1m³ apilados

CARACTERÍSTICAS

- Conjunto robusto de chapa plegada 3 mm
- Protección del sistema de cierre
- Apertura con palanca de mando manual maniobrable a distancia con pestillo de seguridad
- Pasaje inferior para horquillas carretilla o transpaleta sobre los 4 lados
- Montaje posible sobre ruedas por encargo

Capacidad litros	Carga Kg	Lateral		Frontal		Altura total	Peso kg	Ref. pintada
		total	interior	total	interior			
500	2000	920	800	1335	1200	760	150	FOP05000
1000	2000	920	800	1335	1200	1290	205	FOP10000
500	2000	920	800	1335	1200	785	138	FIP05000
1000	2000	920	800	1335	1200	1310	190	FIP10000
500	2000	920	800	1335	1200	805	150	FMP05000
1000	2000	920	800	1335	1200	1330	210	FMP10000

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CABALLETE CON FONDO ABATIBLE

SF

Almacenamiento vertical para esqueletos de chapa, placas, vidrieras.
Manipulación en pequeño perímetro.



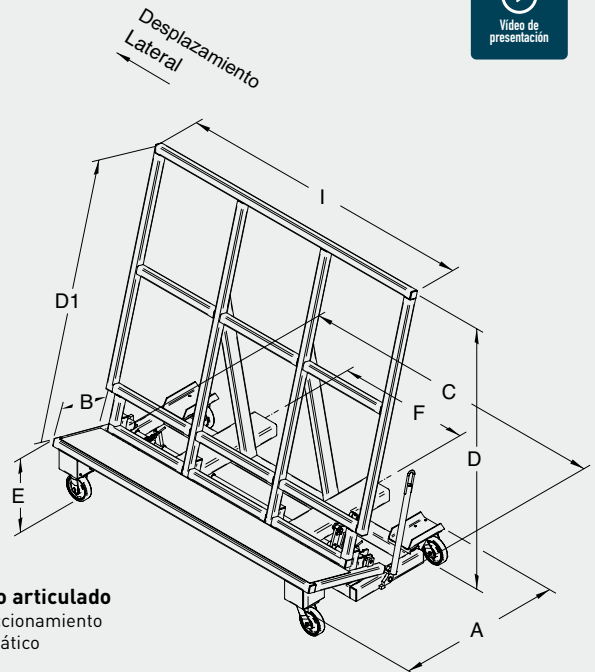
Almacenamiento
vertical, para
ganar espacio

Fondo articulado
con accionamiento
automático

Fin del basculamiento
del fondo amortiguado
por 2 topes de caucho

Bloqueo del fondo
mediante 2 ganchos
laterales con muelles

Version con o sin ruedas



Vaciado por
inclinación
del fondo

CARACTERÍSTICAS

- Carga útil 2000 kg
- Pestillo de seguridad para evitar accionamientos intempestivos
- Accionamiento automático mediante contacto (que sirve de antideslizamiento) y manual con palanca
- Toma carretilla en acoplamiento y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Modelo sobre zócalo con toma transpaleta
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias Ø160 de fundición/poliuretano - desplazamiento lateral
- Entregado con una cadena de seguridad

Carga Kg	A	B	C	I	D	D1	E	F	Sección acoplamiento interior	Peso kg	Ref. pintada
2000	1100	354	2100	2000	1980	1740	386	880	170 x 70	225	SFP20000
2000	1100	354	2100	2000	1980	1740	386	880	170 x 70	245	SFP20162

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.



Opción : 2 postes de
mantenimiento



Almacenamiento
vertical

VOLQUETE PARA CARRETILLA TELESCÓPICA

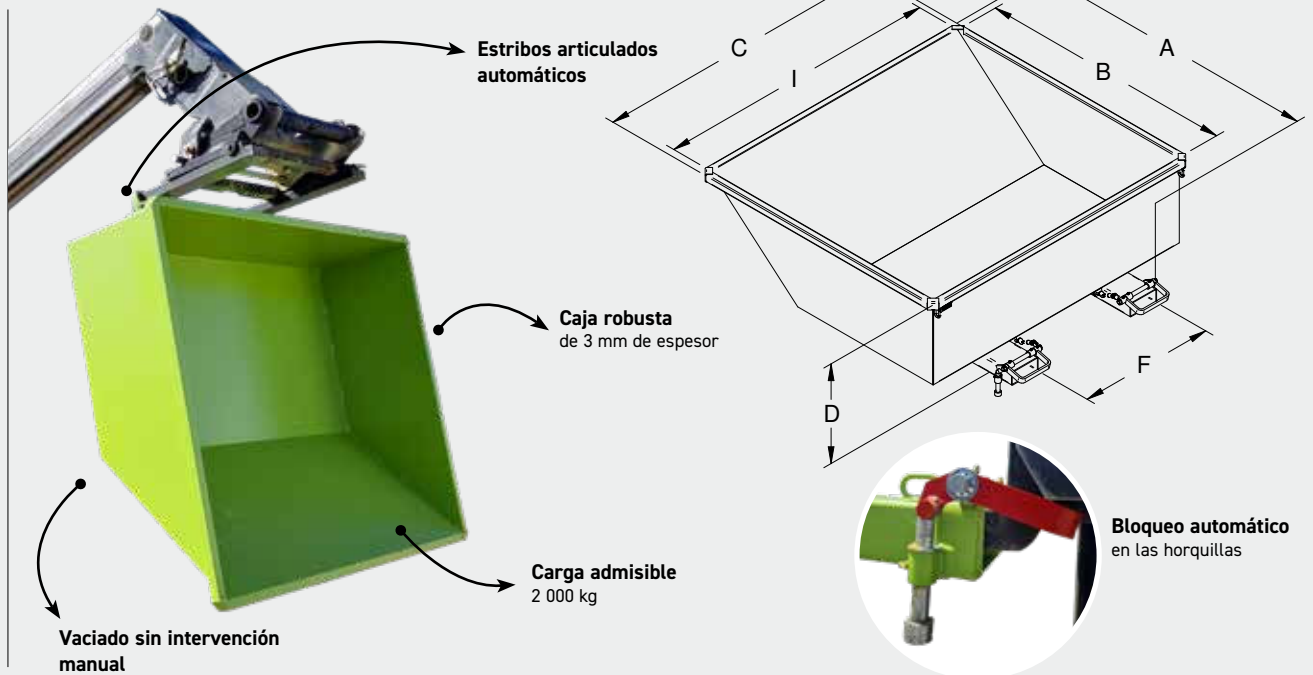
BT

Vaciado únicamente por inclinación de las horquillas

Altura reducida

Bloqueo automático en los talones de las horquillas

Adaptado a las aplicaciones bajas (escombros, mortero, orujo bajo la prensa, residuos bajo las máquinas...)



Posición de vaciado por inclinación de las horquillas



Altura útil 500 mm



Descarga en total seguridad

CARACTERÍSTICAS

- Capacidades: 675 – 1 000 – 1 200 litros
- Caja en chapa plegada de 3 mm
- Vertido delantero para facilitar el vaciado
- Basculamiento por inclinación del mástil de la carretilla telescópica
- Seguridades automáticas en los talones de las horquillas por horquillas ISO sin desplazador hidráulico (espesor máximo 50 mm)
- Sin paso transpalet
- Acoplamiento cerrado, toma telescópica y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Por seguridad, está prohibido sacudir el volquete en posición vertical
- Opciones: Caja estanca, toma de grúa en 4 bucles de ángulo, versión galvanizada
- Fabricación a medida – Consúltenos

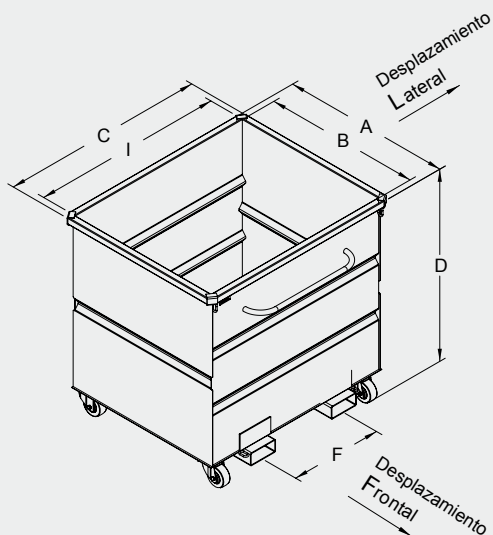
Capacidad litros	Carga kg	A	B	C	I	D	F	Acoplamiento sección int.	Peso kg	Ref. pintada
675	1500	1730	1494	1200	1120	590	800	170 x 70	145	BTP07000
1000	2000	1730	1494	1745	1660	590	800	170 x 70	175	BTP10000
1200	2000	1730	1494	2080	1995	590	800	170 x 70	193	BTP12000

Dimensiones indicadas en mm, excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR PARA CARRETILLA CON CABEZAL ROTATIVO

BR

Vaciado integral por volteo.
Económico.
Práctico.



CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 500 a 2000 litros
- Caja de chapa doblada con nervaduras 2 mm
- Toma horquillas en acoplamientos 170 x 70 mm int. y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Modelo sin ruedas con toma transpaleta entre los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias Ø125 aluminio/poliuretano con pasamanos
- Entregado con una cadena de seguridad
- Fabricación a medida, consúltenos

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	Sentido de desplazamiento	A	B	C	I	D	F	Peso kg	Ref. pintada
500	1500	-	-	890	775	1285	1200	635	740	97	BRP05000
500	1200	125	Fr	960	775	1285	1200	710	500	110	BRP05121
1000	1500	-	-	890	775	1285	1200	1175	740	130	BRP10000
1000	1200	125	Fr	960	775	1285	1200	1245	500	145	BRP10121
1250	1500	-	-	1100	975	1285	1200	1170	740	150	BRP12000
1250	1200	125	Fr	1160	975	1285	1200	1240	500	165	BRP12121
1500	1500	-	-	1100	975	1560	1475	1140	740	164	BRP15000
1500	1200	125	La	1100	975	1650	1475	1210	740	178	BRP15121
2000	1500	-	-	1100	975	1560	1475	1485	740	190	BRP20000
2000	1200	125	La	1100	975	1650	1475	1560	740	207	BRP20121

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

LAS OPCIONES

LAS FUNCIONES DE USO

*Toma Horquillas 4 lados
y tapa abatible*



Timón tracción



*Opción
apilamiento
con estribo guía*



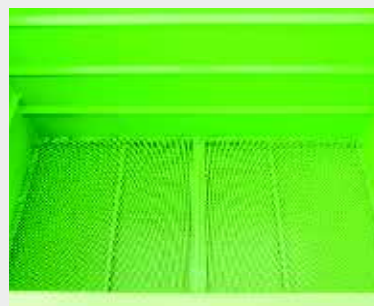
Volquete abierto a medida



Versión galvanizada con tapa



*Especial con postigo
deslizante en aluminio lacado*



Opción decantación