

■ CUBOS "PLUS" · BUCKETS "PLUS" · BENNES À BÉTON "PLUS"

Características:

Asa interior, menor altura.

Palanca descarga lateral, menos riesgos.

Characteristics:

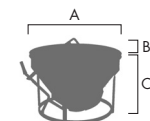
Internal handle, less height.

Lateral unloading lever, less risks.

Caractéristiques:

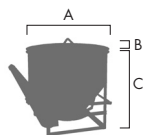
Anneau de manutention surbaissé.

Poignées pour vidange latéral.



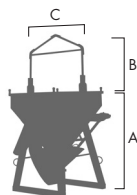
DESCARGA FONDO "C" · CENTRAL UNLOADING "C" · VIDANGE CENTRALE "C"

REF.	L MAX.	Kg. MAX.	A mm.	B mm.	C mm.	Kg.
C 150	150	330	880	140	520	45
C 200	200	440	880	140	620	50
C 800	800	1760	1250	200	1120	140
C 1000	1000	2200	1250	200	1300	160



DOBLE VERTIDO "CL" · CENTRAL AND SIDE UNLOADING "CL" · VIDANGE CENTRALE ET LATÉRALE "CL"

REF.	L MAX.	Kg. MAX.	A mm.	B mm.	C mm.	Kg.
CL 150	150	330	880	140	520	60
CL 200	200	440	880	140	620	65
CL 350	350	770	880	110	860	80
CL 500	500	1100	1060	135	970	97
CL 800	800	1760	1250	200	1120	150
CL 1000	1000	2200	1250	200	1300	170



CON TUBO DE GOMA "BCE" · WITH RUBBER HOSE "BCE" · À TUYAU "BCE"

Para grúa.
Tubo de goma de ø 200 x 2000 de largo (mm.)

Cranes and lift trucks use.
Rubber hose ø 200 x 2000 length (mm.)

Pour utilisation avec grues ou chariots élévateurs.
Avec tube de caoutchouc ø 200 x 2000 de long (mm.)

Goma especial para hormigón.

Special rubber for concrete.

Caoutchouc spécial pour béton.

REF.	L MAX.	Kg. MAX.	A mm.	B mm.	C mm.	Kg.
BCE 500	500	1110	1550	800	1090	230

CUBILOTES · BUCKETS · BENNES À BÉTON ■



"VF"

DESCARGA FONDO
CENTRAL UNLOADING
VIDANGE CENTRALE



"DV"

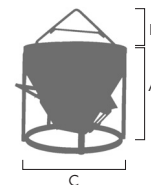
DESCARGA FONDO Y DESCARGA LATERAL
CENTRAL AND SIDE UNLOADING
VIDANGE CENTRALE ET LATÉRALE

REF.	L MAX.	Kg. MAX.	A mm.	B mm.	C mm.	Kg.
VF 250	250	550	960	340	850	64
VF 300	300	660	960	340	950	69
VF 350	350	770	1055	365	980	70
VF 500	500	1100	1055	365	1080	77
DV 250	250	550	960	340	850	70
DV 300	300	660	960	340	950	77
DV 350	350	770	1055	365	980	79
DV 500	500	1100	1055	365	1080	85

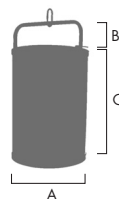
Apertura de vaciado con 2 piñones.
Descarga controlada.

Opening with two hatches.
Adjustable unloading.

Pour un meilleur vidange,
l'aperture des vannes est réglable.



CUBOS BASCULANTES · CYLINDRICAL TIPPER BUCKETS · BENNES BASCULANTS ■



Asa basculante mediante ejes laterales, con seguro antigiro.
Anillo central de soporte y estabilización.

Tipper handle with lateral axis and anti-turning security.
Holding and stabilizing central ring.

Anse basculant avec axes lateraux évitant les mouvements.
Anneau de manutention central, pour une meilleure stabilité.

REF.	L MAX.	Kg. MAX.	A mm.	B mm.	C mm.	Kg.
65	65	150	530	280	385	17,5
100	100	230	530	280	515	20,5
150	150	345	530	310	770	25,5