

BENNE RIBALTABILI CON RUOTE

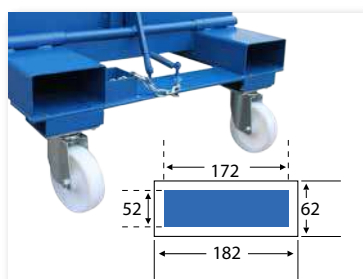
TILTING CONTAINERS WITH CASTOR WHEELS



Esempio di personalizzazione

IT Ideali per la movimentazione e lo scarico di rifiuti, sfidi e rottami, possono essere inforcate con carrello elevatore o transpallet. Lo svuotamento viene effettuato manualmente agendo su una semplice leva agganciata da una corda o da una catena; in tal modo l'operatore può eseguire il ribaltamento restando in sicurezza all'interno del carrello elevatore.

UK Designed for the collection and disposal of all types of bulk goods and solid materials. The dumping tilt hopper dumps when pressure is applied to front of the hopper and the locking mechanism is released. Hopper returns to an upright and locked position after it dumps when pressure is applied to the front of the hopper. Our tilting container are ideal for the handling and the discharge of waste and scrap; Safe and easy to use thanks to protections against accidental slipping and tipping. The bin has standard fitted forklift sleeves for easy lifting;



Dimensioni foro entrata forche

- ✓ MANEGGEVOLE
Easily moved
- ✓ SICURA
Safe
- ✓ RIBALTABILE
Flip-open
- ✓ PERSONALIZZABILE
Customized



OPTIONAL

A richiesta si possono avere i seguenti trattamenti e accessori:

- ✓ Personalizzare posizione e dimensione dell'inforcamento
Customize the position and size of fork lift entrance
- ✓ Aggiungere rinforzi o rialzi
Adding reinforcements
- ✓ Tenuta stagna
Watertight
- ✓ Rubinetti e filtri
Taps and filters
- ✓ Pistoni
Pistons
- ✓ Aggiunta di scritte, numerazioni e tare
Written addition, numbers and tare
- ✓ Documentazioni e Certificazioni
Documentations and Certifications
- ✓ Sovraspanda
Wire mesh side extension for increased capacity
- ✓ Ruote
Wheels
- ✓ Zincatura a freddo o a caldo
Hot dip galvanizing treatment or cold galvanizing
- ✓ Coperchi
Covers

PERSONALIZZA LA TUA BENNA

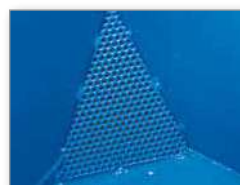


Le benne di serie sono realizzate **SENZA TENUTA STAGNA**.

La stessa va richiesta a parte come optional, e prevede aggiunta di rubinetto di scarico e griglia di decantazione.



Tenuta stagna



Filtro



Rubinetto



Sovrasponde



Pistone



Rinforzi

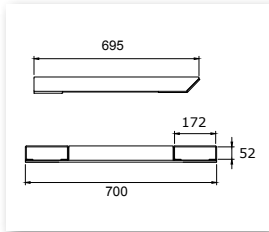


Ruote



Scritte

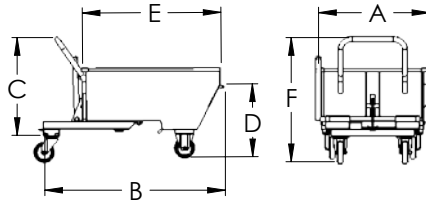
BRR300LT00



Forklift attachment

Particolare infornamento
BRR300LT00

ARTICOLO Code	A	B	C	D	E	F	PORTATA (KG) Capacity (kg)	h. RUOTE h. wheels
BRR300LT00	830	1350	730	560	1040	930	600 Kg	197 mm



- COMPATTA Small
- ROBUSTA Strong
- RIBALTABILE Flip-open

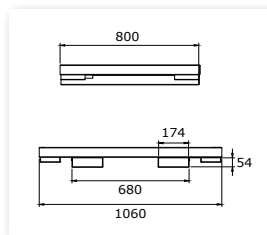
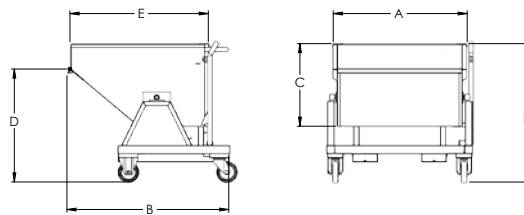
LAMIERE GREZZE Raw metal sheet	
PARETE Wall	LAMIERA 25/10 Metal sheet 25/10
SUPPORTI RUOTE Wheels Support	LAMIERA 25/10 Metal sheet 25/10
ANTIRIBALTAMENTO Forklift entrance	LAMIERA 40/10 Metal sheet 40/10
MANIGLIA Handle	TUBO 3/4" Tube 3/4"
RINFORZO BOCCA Wall Support	PIATTO 30X6 Plate 30x6
RINFORZO INFERIORE VASCA Sump Support	PIATTO 40X15 Plate 40x15

BRR450LT00



- MOVIMENTO DOLCE Smooth release
- COMPATTA Small

ARTICOLO Code	A	B	C	D	E	F	PORTATA (KG) Capacity (kg)	h. RUOTE h. wheels
BRR450LT00	975	1180	600	825	1010	1010	800 Kg	181 mm

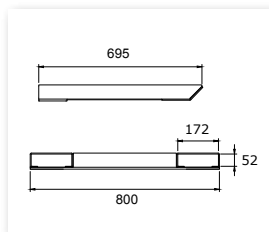


Forklift attachment

Particolare infornamento
BRR450LT00

LAMIERE GREZZE Raw metal sheet	
PARETE Wall	LAMIERA 25/10 Metal sheet 25/10
FONDO Base	LAMIERA 25/10 Metal sheet 25/10
ANTIRIBALTAMENTO Forklift entrance	LAMIERA 30/10 Metal sheet 30/10
RINFORZO PARETI Wall Support	PIATTO 80X8 Plate 80x8
TELAIO DI BASE Base structure	TUBO 60X60X3 Tubular profile 60X60X3
MANIGLIA Handle	TUBO 3/4" Tube 3/4"
RINFORZO BOCCA Wall Support	PIATTO 30X6 Plate 30x6

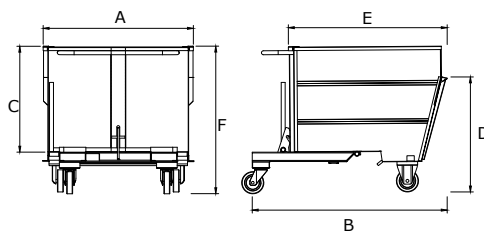
BRR500LT00



Forklift attachment

Particolare infornamento
BRR500LT00

ARTICOLO Code	A	B	C	D	E	F	PORTATA (KG) Capacity (kg)	h. RUOTE h. wheels
BRR500LT00	930	1335	715	685	1040	910	1000 Kg	197 mm



- PERSONALIZZABILE Customized
- SICURA Safe

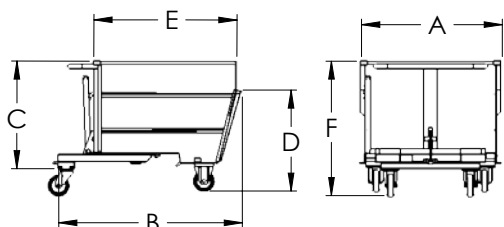
LAMIERE GREZZE Raw metal sheet	
PARETE Wall	LAMIERA 25/10 Metal sheet 25/10
FONDO Base	LAMIERA 25/10 Metal sheet 25/10
SUPPORTI RUOTE Wheels Support	LAMIERA 25/10 Metal sheet 25/10
ANTIRIBALTAMENTO Forklift entrance	LAMIERA 40/10 Metal sheet 40/10
MANIGLIA Handle	TUBO 3/4" Tube 3/4"

BENNE AD ALTA PORTATA

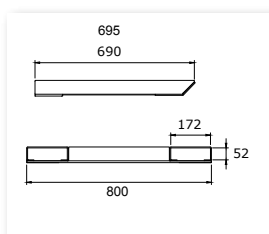
TILTING CONTAINERS



ARTICOLO Code	A	B	C	D	E	F	PORTATA (KG) Capacity (kg)	h. RUOTE h. wheels
BRR750LT00	1020	1335	790	755	1040	990	1350 Kg	197 mm
BRR1000LT00	1020	1530	960	860	1290	1160	1700 Kg	197 mm
BRR1350LT00	1270	1530	960	860	1290	1160	2000 Kg	197 mm
BRR1600LT00	1530	1530	960	860	1290	1160	2000 Kg	197 mm
BRR2000LT00	2020	1530	960	860	1290	1160	2000 Kg	197 mm



Forklift attachment



Particolare inforcamento



- ✓ CAPIENTE
Capacious
- ✓ ROBUSTA
Strong
- ✓ PERSONALIZZABILE
Customized
- ✓ SICURA
Safe

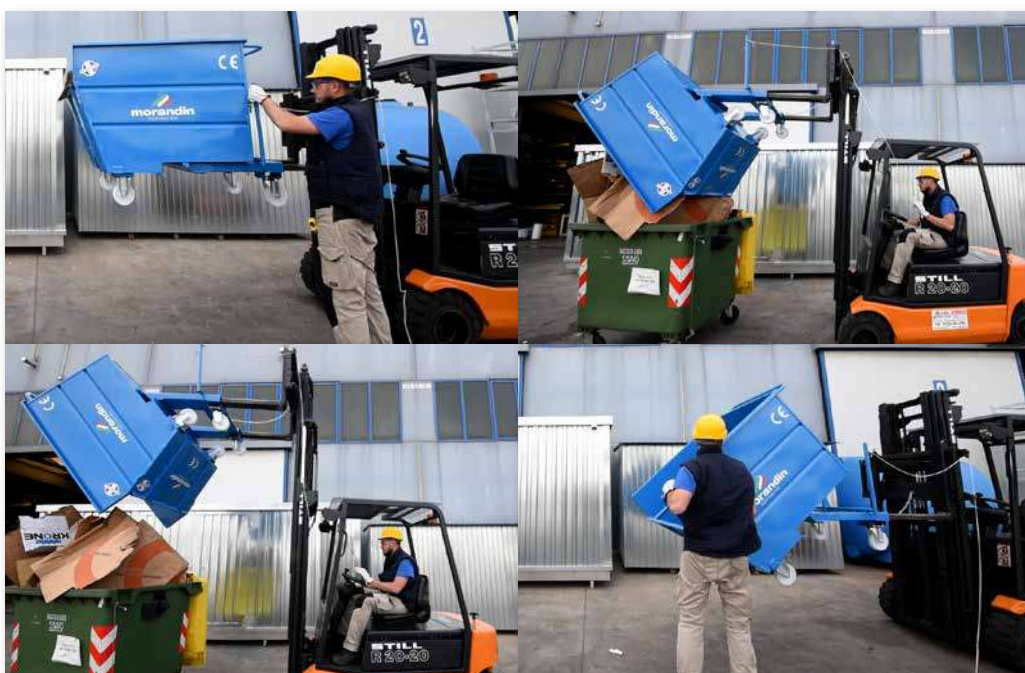
LAMIERE GREZZE Raw metal sheet	
PARETE Wall	LAMIERA 25/10 Metal sheet 25/10
FONDO Base	LAMIERA 25/10 Metal sheet 25/10
RINFORZO PARETI Wall Support	LAMIERA 25/10 Metal sheet 25/10
SUPPORTI RUOTE Wheels Support	LAMIERA 25/10 Metal sheet 25/10
ANTIRIBALTAMENTO Forklift entrance	LAMIERA 40/10 Metal sheet 40/10
RINFORZO BOCCA Wall Support	PIATTO 30X6 Plate 30x6

RIDIMENSIONAMENTO
DELL'ALTEZZA
PER UTILIZZO
IN MACCHINE SPECIALI



DOTAZIONI STANDARD

- Meccanismo a molla che mantiene la benna in posizione di riposo
- Catena di sicurezza per fissare la benna al carrello elevatore
- Inforcamento in tubo per garantire la stabilità della benna in fase di movimentazione
- Leva per sganciare il meccanismo di fissaggio e permettere il ribaltamento. È possibile agganciare una corda alla leva per poter azionare il meccanismo direttamente dall'interno del carrello elevatore.
- Spring release locking handle keeps hopper secure in the back position
- Safety restraint (Chain) is provided to secure the hopper to the fork truck
- Full-length fork tubes provide added stability to the hopper during transportation and dumping
- The unit can be emptied by cable from the driver's seat.

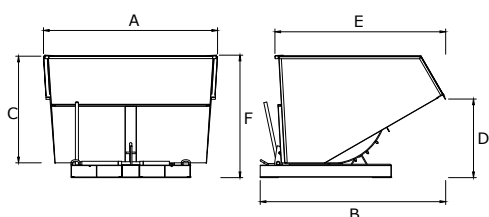


BENNE RIBALTABILI PER MATERIALE VOLUMINOSO

TILTING CONTAINERS WITHOUT WHEELS



ARTICOLO Code	A	B	C	D	E	F	CAPACITÀ (Lt) Capacity (lt)	PORTATA (KG) Capacity (kg)
BR400LT00	825	1355	630	615	1225	750	400 Lt	1000 Kg
BR760LT00	1110	1550	940	690	1450	1055	760 Lt	1500 Kg
BR1000LT00	1500	1550	940	690	1450	1055	1000 Lt	2000 Kg
BR1550LT00	2000	1550	940	690	1450	1055	1550 Lt	2000 Kg



Forklift attachment



LAMIERE GREZZE Raw metal sheet	
PARETE Wall	LAMIERA 25/10 Metal sheet 25/10
FONDO Base	LAMIERA 25/10 Metal sheet 30/10
ANTIRIBALTAMENTO Forklift entrance	LAMIERA 40/10 Metal sheet 40/10
CREMAGLIERA cogwheel	Piatto 50x8 Plate 50x8



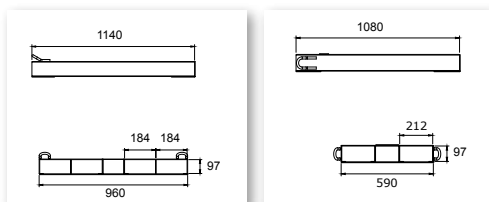
ROBUSTA
Strong



CAPIENTE
Capacious

La benna è personalizzabile a seconda delle esigenze del cliente. È possibile applicare delle ruote al fine di renderre più pratica la movimentazione.

*Our Tilting Skip can be custom designed to your requirements.
On request, optional casters are included in the construction on an order.*



Particolare inforcamento
BR760LT00, BR1000LT00,
BR1550LT00

Particolare inforcamento
BR400LT00



IT Ideali per la movimentazione e lo scarico di rifiuti, sfridi e rottami voluminosi. Possono essere inforcate con carrello elevatore o transpallet. Le benne vengono fornite con occhielli per un eventuale attacco di sicurezza al carrello elevatore. Lo svuotamento viene effettuato manualmente agendo su una semplice leva agganciata da una corda o da una catena; in tal modo l'operatore può eseguire il ribaltamento restando in sicurezza all'interno del carrello elevatore.

UK *Our tilting containers are ideal for the handling and the discharge of waste and scrap; Safe and easy to use, ensures order and cleanliness in your working environment; Ideal for all types of waste, its solid construction ensures durability and strenght; The bin has standard fitted forklift sleeves for easy lifting; A drain tap can be fitted to the tipping bins as required, allowing oil waste to be drained. The bins are provided with safety chain and carabiner hook.*

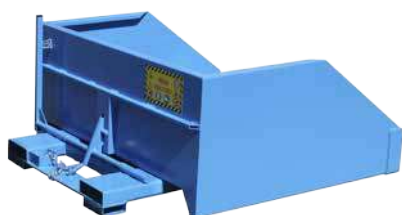
OPTIONAL

- ✓ Vasca di decantazione e il rubinetto per lo scolo del liquido in eccesso
Decantation sump and Faucet
- ✓ Ruote in poliamide o in gomma poliuretana.
Polyamide or polyurethane Wheels
- ✓ Personalizzare la posizione e la dimensione dell'INFORCAMENTO
Customize the position and size of fork lift entrance
- ✓ Tenuta stagna
Watertight
- ✓ Rubinetti e filtri
Taps and filters
- ✓ Aggiunta di scritte, numerazioni e tare
Written addition, numbers and tare
- ✓ Documentazioni e Certificazioni
Documentations and Certifications
- ✓ Sovraspanda
Wire mesh side extension for increased capacity
- ✓ Zincatura a freddo o a caldo
Hot dip galvanizing treatment or cold galvanizing

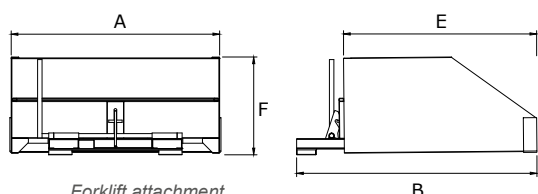


BENNE CARICAMENTO A TERRA

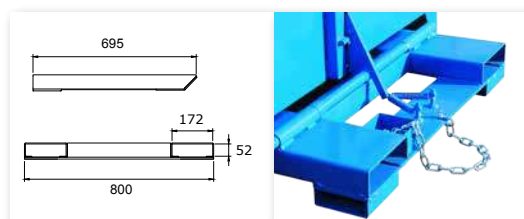
DUMP BUCKET



ARTICOLO Code	A	B	C	D (h.bocca)	E	CAPACITÀ (Lt) Capacity (lt)	PORTATA (KG) Capacity (kg)
BCT300LT00	1100	1445	575	290	1155	560 Lt	1120 kg
BCT500LT00	1270	1445	575	290	1155	650 Lt	1300 Kg
BCT1000LT00	1810	1545	650	290	1255	1120 Lt	2240 Kg
BCT1500LT	1900	1545	650	290	1255	1235 Lt	2470 Kg



Forklift attachment



Particolare inforcamento





Possiamo realizzare benne personalizzate per soddisfare le particolari esigenze dei clienti.



LAMIERE GREZZE Raw metal sheet	
PARETE Wall	LAMIERA 30/10 Metal sheet 30/10
FONDO Base	LAMIERA 30/10 Metal sheet 30/10
RINFORZO PARETE Wall Support	LAMIERA 25/10 Metal sheet 25/10
ANTIRIBALTAMENTO Forklift entrance	LAMIERA 40/10 Metal sheet 40/10

Our dump bucket can be custom designed to your requirements. This product is ideal for the masonry supply, landscape supply or anyone that wants to load small quantities of sand, top soil, mulch, landscape materials, etc. It is also great for clean-up work around an equipment or supply yard.

 Questo tipo di benna è perfetta per chi vuole caricare materiali sfusi, possiede un carrello elevatore, ma non possiede uno scavatore. L'installazione è veloce e semplice. La benna si incastra semplicemente sulle forcelle del carrello elevatore e può subito essere utilizzata. Ideale per raccogliere dal suolo sfridi, rottami, sabbia, terra o altri materiali. Una catena di sicurezza con moschettone evita lo sgancio accidentale del contenitore dal carrello elevatore. Sicura e facile da utilizzare: lo svuotamento viene effettuato manualmente agendo su una semplice leva agganciata da una corda o da una catena; in tal modo l'operatore può eseguire il ribaltamento restando in sicurezza all'interno del carrello elevatore.

 *The Self-Dump Bucket is perfect for anyone who wants to load loose materials and owns a forklift but doesn't own a loader. Installation is quick and easy. The bucket simply slips on the forks. Ideal for all types of waste, its solid construction ensures durability and strength; Safe and easy to use, ensures order and cleanliness in your working environment; The bin has standard fitted forklift sleeves for easy lifting; The bins are provided with safety chain. Operation is simple, after disengaging the safety lock the bucket can be tripped with the handle at the back of the bucket or from the operator's seat with the remote rope release. Lowering the bucket to the ground resets the bucket for the next load.*



BENNE SPECIALI

SPECIAL TILTING CONTAINERS





Inforcamento in tre lati



Rinforzo sponde



 Eseguiamo a richiesta benne con qualsiasi dimensione e tipo di inforcamento. Le benne vengono fornite con o senza ruote, in nylon oppure in gomma poliuretanica.

 We make tipping skip, on request, with any size and type of forklift attachment. The tipping skips are supplied with or without wheels, nylon or polyurethane rubber.



Esempio di personalizzazione

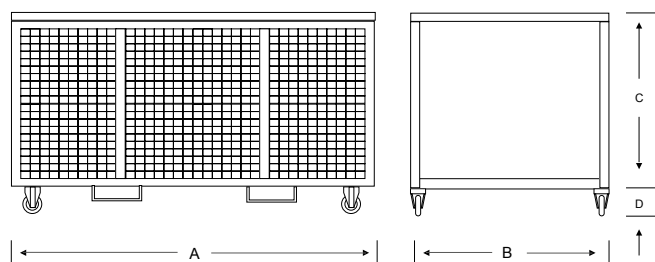
PERSONALIZZA LA TUA BENNA

Customize your tilting container

-  **INFORCAMENTO**
forklift attachment
-  **TENUTA STAGNA**
Watertight
-  **DIMENSIONI E FORMA**
Size and shape
-  **CAPACITÀ E RINFORZI**
Capacity and reinforcements


CONTENITORE IN RETE PER TRASPORTO MOTO


WIRE MESH CONTAINER FOR MOTORCYCLES



ARTICOLO Code	A	B	C	D
ACC006	2200	900	1310	165



 Box in rete per il trasporto di moto con apertura su lato corto. Questo contenitore garantisce stabilità e protezione alle moto durante il trasporto. su richiesta sono disponibili modelli personalizzati.

 Wire mesh container for motorbike transport with short-side opening. Guaranteed stability and protection for motorcycles during transport. Custom-made models available on request.

OPTIONAL per BENNE

OPTIONAL FOR TILTING CONTAINERS

Rubinetti

Faucets



Rubinetto da 3/4"
Rubinetto da 3/4" per lo scolo del liquido in eccesso, la saldatura è omogenea per garantire la tenuta stagna del contenitore.

ARTICOLO Code	DESCRIZIONE description
AS50001	Rubinetto Faucet

Faucet 3/4"
Faucet 3/4" for drainage of excess liquid, welding is homogeneous to ensure the container's watertightness. The Faucet is installed horizontally under the tilting containers code BRR450LT00, BR400LT00, BR760LT00, BR1550LT00, BR1000LT00. The Faucet is installed horizontally under the code BRR300LT00, BRR500LT00, BRR750LT00, BRR1000LT00 e BRR1350LT00, BRR1600LT00, BRR2000LT00.



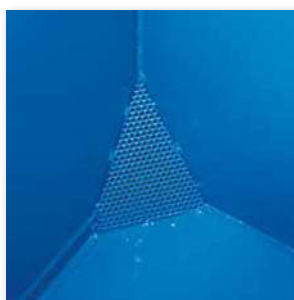
Articolo montato orizzontalmente sotto le benne mod. BRR450LT00, BR400LT00, BR760LT00, BR1550LT00, BR1000LT00.



Articolo montato verticalmente sotto le benne mod. BRR300LT00, BRR500LT00, BRR750LT00, BRR1000LT00 e BRR1350LT00, BRR1600LT00, BRR2000LT00.

Griglie di scolo

Drain grates



Griglia per rubinetto montato orizzontalmente
Griglia abbinabile a rubinetto o tappo per il filtraggio di olio e per garantire la libera funzionalità del rubinetto. Articolo valido per mod. BRR450LT00, BR400LT00, BR760LT00, BR1550LT00, BR1000LT00.

ARTICOLO Code	DESCRIZIONE description
ACC058	Griglia valida per mod. BRR450LT00, BR400LT00, BR760LT00, BR1550LT00, BR1000LT00. <i>Drainage grate for BRR450LT00, BR400LT00, BR760LT00, BR1550LT00, BR1000LT00.</i>

Drain grates for faucet mounted horizontally
Grid combined with tap or plug for the oil filtering and to ensure the freedom of the tap functionality. Article valid for mod. BRR450LT00, BR400LT00, BR760LT00, BR1550LT00, BR1000LT00.



Griglia per rubinetto montato verticalmente
Aggiunta di una griglia per il filtraggio di olio al fine di garantire la libera funzionalità del rubinetto.


Articolo valido per mod. BRR300LT00, BRR500LT00, BRR750LT00, BRR1000LT00 e BRR1350LT00, BRR1600LT00, BRR2000LT00.


ARTICOLO Code	DESCRIZIONE description
ACC059	Griglia per benna BRR300LT00 <i>Drainage grate for BRR300LT00</i>
ACC060	Griglia per benna BRR500LT00 <i>Drainage grate for BRR500LT00</i>
ACC061	Griglia per benna BRR750LT00 <i>Drainage grate for BRR750LT00</i>
ACC062	Griglia per benna BRR1000LT00 <i>Drainage grate for BRR1000LT00</i>
ACC063	Griglia per benna BRR1350LT00 <i>Drainage grate for BRR1350LT00</i>
ACC064	Griglia per benna BRR1600LT00 <i>Drainage grate for BRR1600LT00</i>
ACC065	Griglia per benna BRR2000LT00 <i>Drainage grate for BRR2000LT00</i>

Drain grates for faucet mounted vertically
Adding a drain grates for the filtering of oil in order to ensure the free tap functionality. Article valid for mod. BRR300LT00, BRR500LT00, BRR750LT00, BRR1000LT00 and BRR1350LT00, BRR1600LT00, BRR2000LT00.

Coperchio rimovibile per benne

Removable lid for tilting containers

 Coperchio rimovibile per benne, disponibile anche nella versione con foro per innesto aspiratrucioli. Dotato di comode maniglie per l'apertura. Protegge il contenuto della benna ed evita la fuoriuscita del materiale.

 Removable lid for tipping skip, also available in the version with hole for industrial vacuum cleaners.



COPERCHIO SENZA FORO Lid	COPERCHIO CON FORO Lid with hole	DESCRIZIONE description
ACC066	ACC078	Coperchio per benna BRR300LT00 <i>Lid for BRR300LT00</i>
ACC067	ACC079	Coperchio per benna BRR450LT00 <i>Lid for BRR450LT00</i>
ACC068	ACC080	Coperchio per benna BRR500LT00 <i>Lid for BRR500LT00</i>
ACC069	ACC081	Coperchio per benna BRR750LT00 <i>Lid for BRR750LT00</i>
ACC070	ACC082	Coperchio per benna BRR1000LT00 <i>Lid for BRR1000LT00</i>
ACC071	ACC083	Coperchio per benna BRR1350LT00 <i>Lid for BRR1350LT00</i>
ACC072	ACC084	Coperchio per benna BRR1600LT00 <i>Lid for BRR1600LT00</i>
ACC073	ACC085	Coperchio per benna BRR2000LT00 <i>Lid for BRR2000LT00</i>
ACC074	ACC086	Coperchio per benna BR400LT00 <i>Lid for BR400LT00</i>
ACC075	ACC087	Coperchio per benna BR760LT00 <i>Lid for BR760LT00</i>
ACC076	ACC088	Coperchio per benna BR1550LT00 <i>Lid for BR1550LT00</i>
ACC077	ACC089	Coperchio per benna BR1000LT00 <i>Lid for BR1000LT00</i>



Pistone Idraulico

Hydraulic piston



ARTICOLO Code	DESCRIZIONE description
ACC090	Pistone montabile su benne BRR300LT00, BRR500LT00, BRR750LT00. <i>Piston for BRR300LT00, BRR500LT00, BRR750LT00.</i>
ACC091	Pistone montabile su benne BRR1000LT00, BRR1350LT00, BRR1600LT00, BRR2000LT00 <i>Piston for BRR1000LT00, BRR1350LT00, BRR1600LT00, BRR2000LT00</i>

(*Per caratteristiche costruttive il Pistone Idraulico non può essere montato sulla benna BRR450LT00)

Pistone Idraulico per apertura assistita*

Su richiesta del cliente installiamo alla base delle nostre benne ribaltabili un pistone idraulico per rallentare la rotazione del contenitore in fase di apertura, con lo scopo di ottenere un movimento fluido e controllato.



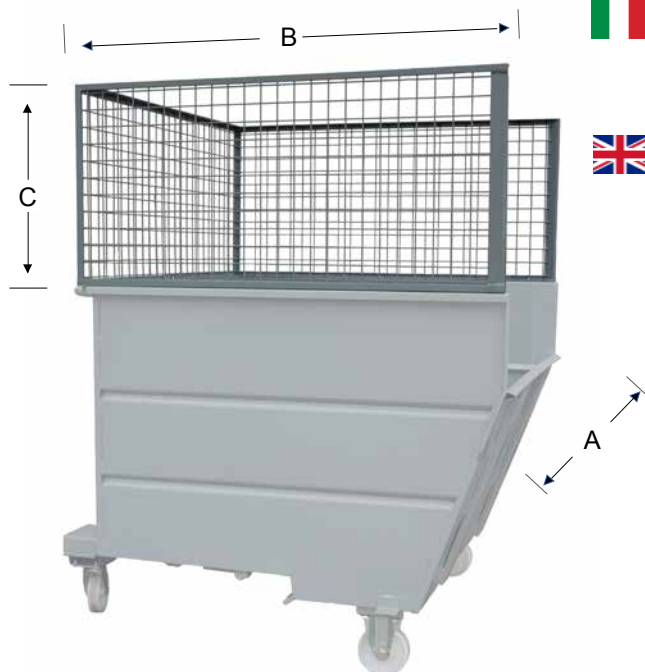
*Hydraulic Piston for assisted opening **

At customer's request, we install a hydraulic piston at the base of our hydraulic pulleys to slow down the rotation of the container during opening, with the aim of obtaining a fluid and controlled movement.



Sovraspanda

Mesh Height Increase



Sovraspanda in rete, maglia 50x50 mm filo diametro 4 mm con telaio perimetrale in L da 35x35x4 mm per benne.



Mesh Height Increase made of mesh 50x50 mm, wire diameter 4 mm, with frame in tubular 35x35x4 mm.



ARTICOLO Code	A	B	C	DESCRIZIONE description
ACC050	830	1040	500	sovraspanda per benna BRR300LT00 maglia rete 50x50x4 mm <i>Mesh height increase for BRR300LT00</i>
ACC051	965	1005	500	sovraspanda per benna BRR450LT00 maglia rete 50x50x4 mm <i>Mesh height increase for BRR450LT00</i>
ACC052	925	1040	500	sovraspanda per benna BRR500LT00 maglia rete 50x50x4 mm <i>Mesh height increase for BRR500LT00</i>
ACC053	1020	1040	500	sovraspanda per benna BRR750LT00 maglia rete 50x50x4 mm <i>Mesh height increase for BRR750LT00</i>
ACC054	1020	1290	600	sovraspanda per benna BRR1000LT00 maglia rete 50x50x4 mm <i>Mesh height increase for BRR1000LT00</i>
ACC055	1270	1290	600	sovraspanda per benna BRR1350LT00 maglia rete 50x50x4 mm <i>Mesh height increase for BRR1350LT00</i>
ACC056	1530	1290	600	sovraspanda per benna BRR1600LT00 maglia rete 50x50x4 mm <i>Mesh height increase for BRR1600LT00</i>
ACC057	2020	1290	600	sovraspanda per benna BRR2000LT00 maglia rete 50x50x4 mm <i>Mesh height increase for BRR2000LT00</i>