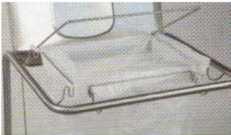


CONTENITORI PER RIFIUTI IN ACCIAIO INOX

	DESCRIZIONE	DIMENSIONI INGOMBRO	VOLUME
	CARRIER 45	43x45x60 H cm	Litri 45
 Ferma sacco metallico	CARRIER 75	58x54x840H cm	Litri 75
 Ferma sacco con elastico	CARRIER 110 small	48x50x100 H cm	Litri 110
 Versione con doppio sacco	CARRIER 130	60x62x100 H cm	Litri 130

CARRELLO CARRIER

Caratteristiche costruttive:

1. Struttura in acciaio inox AISI 304 realizzata con tubo Ø25, saldature spazzolate e finitura satinata.
2. Con vano completo di coperchio superiore inox apribile mediante leverismo a pedale anteriore e telaio rigido per fissaggio sacco in plastica.
3. Posteriormente telaio porta rotolo-sacco (rotolo-sacco non compreso nel prezzo) per un rapido cambio dei sacchi.
4. Con ferma sacco metallico ad incastro metallico o con elastico vedere immagini allegate.
5. **Disponibile con doppio sacco per la raccolta differenziata.**
6. Montato su due piedini anteriori bianchi e due ruote girevoli posteriori. Su Carrier 45 ruote completamente in plastica. Sui restanti modelli ruote in plastica con supporto inox.

 	PIC-UP bidone 45	60x45x61 H cm	Litri 45
	PIC-UP bidone 75	60x45x85 H cm	Litri 75

CARRELLO PIC – UP bidone

Caratteristiche costruttive:

1. Struttura in acciaio inox AISI 304 realizzata con tubo Ø25, saldature spazzolate e finitura satinata.
2. Con contenitore in plastica asportabile con maniglie laterali
3. Con vano completo di coperchio superiore inox apribile mediante leverismo a pedale anteriore.
Posteriormente telaio porta rotolo-sacco (rotolo-sacco non compreso nel prezzo) per un rapido cambio dei sacchi.
4. Montato su n°4 ruote girevoli in nylon con supporto inox.

 	PIC-UP bidone con oblò 75	60x45x85 H cm	Litri 75
--	----------------------------------	---------------	----------

CARRELLO PIC – UP bidone con oblò

Caratteristiche costruttive come il contenitore **PIC-UP bidone** con apertura su coperchio per scarico rifiuti senza aprire il coperchio stesso:

Coperchio bloccato per impedire l'apertura non autorizzata, no leverismo a pedale.

	CARRIER CARENATO 45	43x45x60 H cm	Litri 45
	CARRIER CARENATO 75	58x54x840H cm	Litri 75

Carrello CARRIER CARENATO

Caratteristiche costruttive:

1. Struttura in acciaio inox AISI 304 realizzata con tubo Ø16 mm, saldature spazzolate e finitura satinata.
2. Con vano porta sacco completamente carterato inox, completo di coperchio superiore inox apribile mediante leverismo a pedale anteriore e telaio rigido per fissaggio sacco in plastica. Il vano è dotato di anta frontale apribile per applicazione / estrazione sacco.
3. Con elastico per montaggio sacchetto su struttura di sostegno.
4. Predisposto di telaio porta rotolo-sacco (rotolo-sacco non compreso nel prezzo) per un rapido cambio dei sacchi.
5. Con n°2 ruote anteriori e n°2 tamponi posteriori.

		FAST sacco 110	48x61x87 H cm	Litri 110
---	---	-----------------------	---------------	-----------

CARRELLO FAST sacco

Questi carrelli sono realizzati totalmente in acciaio inox senza l'utilizzo di guarnizioni in gomma per evitare l'accumulo di cariche batteriche e permettere facilità e rapidità nella pulizia e disinfestazione

Caratteristiche costruttive:

1. Struttura in acciaio inox AISI 304 realizzata con tubo Ø20, saldature spazzolate e finitura satinata.
2. Con vano completo di coperchio superiore inox apribile mediante leverismo a pedale anteriore e telaio rigido per fissaggio sacco in plastica. Posteriormente maniglia per movimentazione
3. Con ferma sacco metallico ad incastro metallico
4. Posteriormente telaio porta rotolo-sacco verticale (rotolo-sacco non compreso nel prezzo) per un rapido cambio dei sacchi.
5. Con n°2 ruote posteriori con supporto inox e ruota in nylon bianco Ø 80 e n°2 tamponi anteriori.

	<p>PIC-UP sacco 110</p>	<p>470x785x815 H cm</p>	<p>Litri 110</p>
---	--------------------------------	-------------------------	------------------

CARRELLO PIC - UP sacco

Questi carrelli sono realizzati totalmente in acciaio inox senza l'utilizzo di guarnizioni in gomma per evitare l'accumulo di cariche batteriche e permettere facilità e rapidità nella pulizia e disinfestazione

Caratteristiche costruttive:

1. Struttura in acciaio inox AISI 304 realizzata con tubo Ø25, saldature spazzolate e finitura satinata.
2. Con vano completo di coperchio superiore inox apribile mediante leverismo a pedale anteriore e telaio rigido per fissaggio sacco in plastica. Posteriormente maniglia per movimentazione
3. Con ferma sacco metallico ad incastro metallico
4. Posteriormente telaio porta rotolo-sacco verticale (rotolo-sacco non compreso nel prezzo) per un rapido cambio dei sacchi.
5. Con n°4 ruote con supporto inox e ruota in nylon bianco Ø 80

	<p>KOMBI CARRIER</p> <p>Carrello combinato con telaio posteriore per l'assemblaggio di dispenser inox. Unica struttura inox auto portante con contenitore per rifiuti anteriore. Per le caratteristiche del contenitore rifiuti Vi rimandiamo ai carrelli Carrier</p>	<p>48x50x170 cm</p>	<p>Litri 60</p>
---	--	---------------------	-----------------

	<p>KOMBI CARRIER CARENATO</p> <p>Carrello combinato con telaio posteriore per l'assemblaggio di dispenser inox. Unica struttura inox auto portante con contenitore per rifiuti anteriore.</p> <p>Per le caratteristiche del contenitore rifiuti Vi rimandiamo ai carrelli Carrier</p>	<p>48x50x170 cm</p>	<p>Litri 60</p>
---	--	---------------------	-----------------

	<p style="text-align: center;">ROLL-SAK</p> <p>Rivendiamo sacchi in rotolo LDPE di prima scelta con anima interna in PVC per l'aggancio al carrello tramite la pinza montata sul retro.</p> <p>I Roll-sak sono realizzati in polietilene riciclato derivante da scarti di lavorazione. Questo materiale è in assoluto il migliore in quanto ha subito solo un ciclo di lavorazione e pertanto mantiene inalterate le caratteristiche originali: elasticità, resistenza e assenza di odore.</p> <p style="text-align: center;">Fornibili in vari colori per identificazione rifiuti</p> <p style="text-align: center;">Per i prezzi prego contattare il ns ufficio commerciale</p>
---	---

	551/A Carrello inf.	20x30x70 H cm	Litri 30
	550/A Carrello inf.	30x40x90 H cm	Litri 70

CONTENITORE PER RIFIUTI INOX

Caratteristiche tecniche:

1. Struttura in acciaio inox AISI 430 con finitura lucida
2. Coperchio superiore con anta basculante
3. Carrello per movimentazione con n°4 ruote mobili con supporto inox e ruota in gomma grigia, n°2 con freno di stazionamento

	<p>VASCA RACCOGLI RIFIUTI CON RUOTE GRA</p> <p>Caratteristiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Struttura completamente in acciaio inox AISI 430, con saldature spazzolate e finitura lucida. ➤ Recipiente a tenuta ai liquidi. ➤ Sul corpo recipiente maniglie per la movimentazione ➤ Coperchio ad apertura manuale ➤ Con n° 2 ruote in plastica nera e supporto in lamiera zincata. 	<p>GRA 70 Litri 70</p> <p>Dim. Ø40x73H cm</p>
	<p>GRA 90 Litri 90</p> <p>Dim. Ø40x89H cm</p>	

Tipologia VR	Tipologia VRP	VASCA RACCOGLI RIFIUTI CON RUOTE VR / VRP
		<p>Caratteristiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Struttura completamente in acciaio inox AISI 304, con saldature spazzolate e finitura satinata. ➤ Recipiente asportabile da vasca inferiore. Tenuta ai liquidi. ➤ Sul corpo recipiente maniglie per la movimentazione ➤ Coperchio ad apertura manuale ➤ Coperchio ad apertura tramite pedale nella versione 'P'. ➤ Con n° 4 ruote in plastica nera con supporto in lamiera zincata. ➤ Per dimensioni vedere scheda allegata

CODICE	DIMENSIONI
VR 50 manuale	Ø40x50 50 L
VRP 50 con pedale	Ø40x50 50 L
VR 60 manuale	Ø40x60 60 L
VRP 60 con pedale	Ø40x60 60 L
VR 70 manuale	Ø40x70 70 L
VRP 70 con pedale	Ø40x70 70 L
VR 100 manuale	Ø40x90 90 L
VRP 100 con pedale	Ø40x90 90 L

Extra per n° 4 ruote in gomma grigia con supporto inox, n°2 con freno di stazionamento

Extra per n° 4 ruote in Nylon bianco con supporto inox, n°2 con freno di stazionamento

	VASCA RACCOGLI RIFIUTI 506/A	506/A – 70 Litri 70 Dim. Ø40x73H cm
	Caratteristiche tecniche: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Struttura completamente in acciaio inox AISI 430, con saldature spazzolate e finitura lucida. ➤ Recipiente a tenuta ai liquidi. ➤ Sul corpo recipiente maniglie per la movimentazione ➤ Coperchio ad apertura manuale ➤ Base in plastica nera antigraffio 	
	Carrello inox con ruote in plastica nera e supporto in lamiera zincata. Extra per n° 4 ruote in gomma grigia con supporto inox, n°2 con freno di stazionamento	
	Secchio interno in lamiera zincata	

	CARRELLO 513 A	36x46x70 H cm	Litri 70
	CARRELLO 513 A/A	36x46x70 H cm	Litri 70
	CARRELLO 508 A	36x46x90 H cm	Litri 110
	CARRELLO 508 A/A	36x46x90 H cm	Litri 110

CARRELLO PER RIFIUTI INOX VERSIONE A

Caratteristiche tecniche:

1. Struttura in acciaio inox AISI 430 realizzata con struttura un tubo completamente carterata inox, saldature spazzolate e **finitura BA**
2. Vano carterato con porta anteriore apribile completa di maniglia inox per una corretta movimentazione del contenitore.
3. Contenitore completo di coperchio superiore inox apribile mediante leverismo a pedale anteriore e telaio rigido per fissaggio sacco in plastica tramite elastico in gomma nera.
4. **Maniglie a telaio in acciaio verniciato nero**
5. Con n°2 ruote mobili anteriori e n°2 tamponi posteriori realizzati in gomma antiscivolo.

Extra per elastico blocca sacco in Silicone

CARRELLO PER RIFIUTI INOX VERSIONE A/A

Caratteristiche tecniche:

1. Struttura in acciaio inox AISI 304 realizzata con struttura un tubo completamente carterata inox, saldature spazzolate e **finitura BA**
2. Vano carterato con porta anteriore apribile completa di maniglia inox per una corretta movimentazione del contenitore.
3. Contenitore completo di coperchio superiore inox apribile mediante leverismo a pedale anteriore e telaio rigido per fissaggio sacco in plastica tramite elastico in gomma nera.
4. **Maniglie a telaio in acciaio inox**
5. Con n°2 ruote mobili anteriori e n°2 tamponi posteriori realizzati in gomma antiscivolo.

Extra per elastico blocca sacco in Silicone



CONTENITORE PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA A DUE VANI COD. ISN 35250

Caratteristiche tecniche:

- Struttura in acciaio inox AISI 403 e finitura lucida BA
- Dimensioni 450x360x710 h mm - 90 Litri
- Interno diviso in n° 2 vani da 45L cad. uno. Ogni vano è dotato di pinze in plastica ferma sacco
- Contenitore completo di coperchio superiore apribile manualmente
- Con n° 4 ruote Ø50 mm con supporto in metallo zincato e parte rotante in gomma termoplastica.

Extra per n° 4 ruote in gomma grigia con supporto inox, n°2 con freno di stazionamento

Extra per n° 4 ruote in Nylon bianco con supporto inox, n°2 con freno di stazionamento



CONTENITORE PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA A TRE VANI COD. ISN35255

Caratteristiche tecniche:

- Struttura in acciaio inox AISI 430 e finitura satinata.
- Dimensioni 550x360x690 h mm – 58 Litri
- Interno diviso in n° 2 vani con secchi di plastica asportabili da 15 Litri cad. uno.
Ogni vano è dotato di coperchio superiore inox apribile.
- Nella parte inferiore vano per deposito sacchi ed altri accessori. Completo di chiusura ad anta scorrevole.
- Con n° 4 ruote Ø50 mm con supporto in metallo zincato e parte rotante in gomma termoplastica.

Extra per n° 4 ruote in gomma grigia con supporto inox, n°2 con freno di stazionamento

Extra per n° 4 ruote in Nylon bianco con supporto inox, n°2 con freno di stazionamento



CONTENITORE PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA A QUATTRO VANI COD. ISN35267

Caratteristiche tecniche:

- Struttura in acciaio inox AISI 430 e finitura satinata
- Dimensioni 560x350x880 h mm
- Volume totale 72 Litri
- Parte superiore divisa in n° 2 vani con secchi in plastica asportabili da 18 Litri cad. uno.
Vano superiore dotato di coperchio inox apribile manualmente.
- Parte inferiore con anta basculante divisa in n° 2 vani con n° 2 secchi in plastica asportabili da 18 Litri cad. uno.
- Con n° 4 ruote Ø 36 mm con supporto in metallo zincato e doppia ruote rotante in gomma

Extra per n° 4 ruote in gomma grigia con supporto inox, n°2 con freno di stazionamento

Extra per n° 4 ruote in Nylon bianco con supporto inox, n°2 con freno di stazionamento

CONTENITORE PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA A QUATTRO VANI COD. ISN532/A

Caratteristiche tecniche:

- Struttura in acciaio inox AISI 430 e finitura lucida BA
- Dimensioni 360x460x700 h mm
- Possibilità di avere un vano unico da 66 Litri oppure divisione in n° 2 contenitori per la raccolta di rifiuti da 33L cad. uno, oppure divisione in n° 3 contenitori per la raccolta di rifiuti da 22L cad. uno.
- Contenitore completo di coperchio superiore inox apribile mediante leverismo a pedale anteriore e telaio rigido per fissaggio sacco in plastica tramite elastico in gomma nera.

Contenitore a n° 1 vano

Contenitore a n° 2 vani

Contenitore a n° 3 vani

Extra per carrello inferiore inox su ruote in gomma nera



HEAVY SERIES LIGHT

Contenitore rifiuti in acciaio inox AISI 430 finitura brillante, apertura coperchio con pedale, secchio interno in plastica con maniglia, base in plastica antigraffio.



CODICE

DIMENSIONI INGOMBR

ISN050/L

Cap. 5 litri

Ø 205x280 H mm

ISN120/L

Cap. 12 litri

Ø 250x395 H mm

ISN712/L

Cap. 14 litri

Ø 270x380 H mm

ISN200/L

Cap. 20 litri

Ø 305x447 coH mm

ISN300/L

Cap. 30 litri

Ø 305x645 H mm

ISN400/L

Cap. 40 litri

Ø 360x625 H mm

ISN626/L

Cap. 50 litri

Ø 410x610 H mm

Secchio in acciaio galvanizzato

ISN621/L

Cap. 70 litri

Ø 425x720 H mm

Secchio in acciaio galvanizzato

<p align="center">CONTENITORI SERIE HEAVY made in ITALY</p> <p align="center">Per uso industriale</p> <p>Contentitore rifiuti in acciaio inox AISI 430 finitura brillante, apertura coperchio con pedale e leverismi in metallo, secchio interno in lamiera zincata con maniglia, base in plastica antigraffio.</p>	CODICE	DIMENSIONI INGOMBRO
	 <p align="center">Tipologia mod. 505/H – 555/H</p>	<p>ISN505 GR/H Cap. 5 litri</p>
<p>ISN511/H Cap. 11 litri</p>		<p>Ø 260x400 H mm</p>
<p>ISN518/H Cap. 18 litri</p>		<p>Ø 260x580 H mm</p>
<p>ISN525/H Cap. 25 litri</p>		<p>Ø 260x730 H mm</p>
<p>ISN530 GR/H Cap. 30 litri</p>		<p>Ø 320x590 H mm</p>
<p>ISN540 GR/H Cap. 40 litri</p>		<p>Ø 320x740 H mm</p>
<p>ISN555 GR/ H Cap. 55 litri</p>		<p>Ø 410x610 H mm</p>
 <p align="center">Tipologia mod. 580/H</p>	<p>ISN580/H Cap. 80 litri</p>	<p>Ø 420x730 H mm Carrello inox</p>

**PORTASACCO MOBILE CON CHIUSURA ERMETICA
COD. 107500**



Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: 600x450x960H mm
- Per alloggio sacco da 110 litri
- Tubolare in acciaio inox brillante
- Bande in gomma nera per chiusura ermetica
- Vassoio inferiore per impedire l'appoggio del sacco a terra.
- N°2 ruote in gomma con supporto cromato con freno, n°2 tamponi anteriori.