

## CONTENITORI PER RIFIUTI IN ACCIAIO INOX

	DESCRIZIONE	DIMENSIONI INGOMBRO	VOLUME
	<b>CARRIER 45</b>	43x45x60 H cm	Litri 45
 Ferma sacco metallico	<b>CARRIER 75</b>	58x54x840H cm	Litri 75
 Ferma sacco con elastico	<b>CARRIER 110 small</b>	48x50x100 H cm	Litri 110
	<b>CARRIER 120</b>	57x63x90 H cm	Litri 120
 Versione con doppio sacco	<b>CARRIER 130</b>	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.

 	<b>PIC-UP bidone 45</b>	60x45x61 H cm	Litri 45
	<b>PIC-UP bidone 75</b>	60x45x85 H cm	Litri 75
	<b>PIC-UP bidone 120</b>	77x58x88 H cm	Litri 120

#### CARRELLO PIC – UP bidone

7. Caratteristiche costruttive:
- 8.
9. Struttura in acciaio inox AISI 304 realizzata con tubo Ø25, saldature spazzolate e finitura satinata.
10. Con contenitore in plastica asportabile con maniglie laterali
11. 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.
12. Montato su n°4 ruote girevoli in nylon con supporto inox.

 	<b>PIC-UP bidone con oblò 75</b>	60x45x85 H cm	Litri 75
	<b>PIC-UP bidone con oblò 120</b>	77x58x88 H cm	Litri 120

## 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:

	<b>CARRIER CARENATO 45</b>	43x45x60 H cm	Litri 45
	<b>CARRIER CARENATO 75</b>	58x54x840H cm	Litri 75
	<b>CARRIER CARENATO 120</b>	57x63x90 H cm	Litri 120

## 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.

	<b>551/A</b>	20x30x70 H cm	Litri 30
	<b>550/A</b>	30x40x90 H cm	Litri 70

## CONTENITORE PER RIFIUTI INOX

Caratteristiche tecniche:

6. Struttura in acciaio inox AISI 304 con finitura lucida
7. Coperchio superiore con anta basculante
8. Possibilità di fornitura carrello per movimentazione

	<p><b>PIC-UP sacco 110</b></p>	<p>60x45x85 H cm</p>	<p>Litri 110</p>
	<p><b>PIC-UP sacco 120</b></p>	<p>Cm 60x45x85 h</p>	<p>Litri 120</p>

## CARRELLO PIC - UP sacco

Caratteristiche costruttive:

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

	<p><b>KOMBI - ROLL</b></p> <p>Carrello combinato con distributore carta da rotolo o asciugamani, combinato con portarifiuti (sacco o bidone plastica)</p> <p>Su unica struttura inox auto portante</p>	<p>49x53x170 cm</p>	<p>Litri 45</p>
---	--	---------------------	-----------------

<p><b>Contenitore per rifiuti con coperchio</b></p> <p>Materiale acciaio inox AISI304</p> <p>Coperchio con aperture manual o con pedale</p> 	CODICE	DIMENSIONI
	<b>VR 50</b>	Ø40x57 50 L
	<b>VRP 50</b>	Ø40x57 50 L
	<b>VR 70</b>	Ø40x70 70 L
	<b>VRP 70</b>	Ø40x70 70 L
	<b>VR 100</b>	Ø40x89 90 L
	<b>VRP 100</b>	Ø40x89 90 L

	<p style="text-align: center;"><b>ROLL-SAK</b></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><b>GRA 70 Litri 70</b> Dim. Ø40x73H cm</p> <p><b>GRA 90 Litri 90</b> Dim. Ø40x89H cm</p>
<p><b>VASCA RACCOGLI RIFIUTI CON RUOTE GRA</b></p>	
<p>Caratteristiche tecniche:</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Struttura completamente in acciaio inox AISI 430, con saldature spazzolate e finitura lucida satinata.</li> <li>➤ Recipiente asportabile da vasca inferiore. Tenuta ai liquidi.</li> <li>➤ Sul corpo recipiente maniglie per la movimentazione</li> <li>➤ Coperchio ad apertura manuale</li> <li>➤ Con n° 2 ruote in plastica nera e supporto.</li> </ul>	

**Tipologia VR**

**Tipologia VRP**



**VASCA RACCOGLI RIFIUTI CON RUOTE VR / VRP**

Caratteristiche tecniche:

- 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

**CONTENITORI PER RACCOLTA DIFFERENZIATA**

Contenitori per la raccolta differenziata in acciaio inox AISI 430 con lucida satinata. Recipienti interni asportabili a tenuta ai liquidi. Coperchio ad apertura manuale. Fornibili con diversi vani 2 / 4 / 5



**GRA 2** Dim. 45x36.5x71 H cm



**GRA 4** Dim. 45x36.5x71 H cm



**GRA 5** Dim. 45x36.5x71 H cm



**Versione A**



**Versione A/A**

**CARRELLO 513**

36x46x70 H cm

Litri 70

**CARRELLO 508**

36x46x90 H cm

Litri 110

## CARRELLO PER RIFIUTI INOX VERSIONE 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 verniciato nero**
5. Con n°2 ruote mobili anteriori e n°2 tamponi posteriori realizzati in gomma antiscivolo.

## 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

<p>Contenitore rifiuti in acciaio inox AISI 430 / AISI 304 finitura brillante, apertura coperchio con pedale e <b>leverismi in metallo</b>, secchio interno in lamiera zincata con maniglia, base in plastica antigraffio.</p>  <p style="text-align: center;"><b>Tipologia mod. 501/A – 504/A</b></p>	<b>CODICE</b>	<b>DIMENSIONI INGOMBRO</b>
	<b>ISN505/GRAE Cap. 5 litri</b>	Ø 20x33 H cm Secchio in plastica
	<b>ISN507/A Cap. 11 litri</b>	Ø 26x40 H cm
	<b>ISN501/A Cap. 18 litri</b>	Ø 32x75 H cm
	<b>ISN525/GRAE Cap. 25 litri</b>	Ø 26x73 H cm
	<b>ISN530/GRAE Cap. 30 litri</b>	Ø 32x59 H cm

 <p>Tipologia mod. 505/A</p>	CODICE	DIMENSIONI
	ISN555/ GRAE Cap. 55 lites	Ø 41x61 H cm
	ISN505/A Cap. 80 liters	Ø 42x73 H cm Carrello in acciaio inox

 <p><b>PORTASACCO MOBILE A CHIUSURA ERMETICA cod. 107500:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>› Struttura in acciaio inox brillante</li> <li>› Ampio pedale con gomma antiscivolo             <ul style="list-style-type: none"> <li>› Due ruote con freni</li> <li>› Chiusura ermetica</li> <li>› Elastico ferma sacco</li> </ul> </li> <li>› Utilizzo conforme al metodo HACCP</li> </ul>	Lunghezza: 60 cm Larghezza: 45 cm Altezza: 96 cm	Litri 110
---	--	-----------

 <p><b>PATTUMIERA MURALE:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>› Acciaio inox AISI 304 satinato</li> <li>› Anello interno reggi sacco</li> <li>› Viteria inclusa</li> </ul>	Lunghezza: 25 cm Larghezza: 13 cm Altezza: 30 cm	Litri 10
--	--	----------