

## Caraffa graduata



Materiale acciaio inox AISI 304 (18/10) inox lucidato a specchio, con il becco di scarico  
 Graduato internamente ed esternamente.

Part No.	Capacità	Ø Int.	Altezza
520/060*	0,7 L	10 cm	10 cm
520/130*	1,3 L	12 cm	12 cm
520/210**	2,1 L	1 cm	14 cm
520/320**	3,2 L	16 cm	16 cm
520/450***	4 L	8 cm	18 cm
520/620***	5 L	20 cm	20 cm

\* graduata ogni 100 ml, numerate ogni 200ml

\*\* graduate e numerate ogni 200 ml

\*\*\* graduata ogni 100 ml

## Caraffa graduata



Materiale acciaio inox AISI 304 (18/10) finitura satinata.  
 Graduato internamente ed esternamente.

Part No.	Capacità	Ø Int.	Altezza
2625/050*	0,5 L	10 cm	9,5 cm
2625/100**	1 L	12 cm	13 cm
2625/200***	2 L	14 cm	14 cm

\* graduata ogni 125 ml

\*\* graduata ogni 250 ml

\*\*\* graduata ogni 500 ml

## Caraffa graduata serie leggera



Materiale acciaio inox AISI 304 (18/10) inox finitura satinata.  
 Graduato internamente.  
 Prodotto impilabile.

Part No.	Capacità	Altezza
549/010**	0,1 L	5 cm
549/025**	0,25 L	7 cm
549/050***	0,5 L	11 cm
549/100****	1 L	13,5 cm
549/200****	2 L	19,5 cm

\*\* graduato ogni 50 ml

\*\*\* graduato ogni 100 ml

\*\*\*\* graduato ogni 500 ml

## Caraffa graduata



Materiale acciaio inox AISI 304 (18/10) inox lucidato a specchio, con il becco di scarico  
 Graduato internamente ed esternamente.

Part No.	Capacità	Altezza
551/050*	0,5 L	11 cm
551/100**	1 L	14 cm
551/150**	1,5 L	16 cm
551/200**	2 L	20 cm

\* graduata ogni 100 ml

\*\* graduata ogni 500 ml

### Caraffa graduata tipo pesante



Materiale acciaio inox AISI 304 ( 18/10 ) inox finitura lucida, con il becco di scarico  
Graduato internamente  
Tipologia costruttiva pesante

Part No.	Capacità	Altezza
3077/050	0,5 L	13 cm
3077/100	1 L	5 cm
3077/150	1,5 L	16 cm
3077/200	2 L	17 cm

\*graduate ogni 100 ml, numerate ogni 200ml

### Contenitore inox



Materiale acciaio inox AISI 304 ( 18/10 ) inox finitura satinata, doppia maniglia per trasporto e scarico  
Dal volume 50 litri con base rinforzata con cornice.

Part No.	Ø	Altezza	Spessore	Capacità
3008/020	26,5 cm	39 cm	1,0 mm	20 L
3008/025	30 cm	39 cm	1,0 mm	25 L
3008/030	30 cm	46 cm	1,0 mm	30 L
3008/050	34 cm	55,5 cm	1,0 mm	50 L
3008/075	40 cm	62 cm	1,0 mm	75 L
3008/100	45 cm	67 cm	1,1 mm	100 L
3008/150	55 cm	65 cm	1,2 mm	150 L



Possibilità di fornire guarnizione in Silicone su coperchio e n°3 chiusure a leva

### Coperchi



Materiale acciaio inox AISI 304 ( 18/10 ) inox finitura satinata.

Part No.	Compatibile
3088/020	3008/020
3088/025	3008/025
3088/030	3008/030
3088/050	3008/050
3088/075	3008/075
3088/100	3008/100
3088/150	3008/150

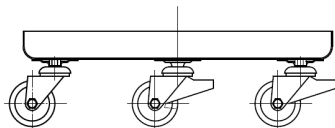
### Carrello per 3008



Carrello per contenitore cod. 3008 in acciaio inox, con n°4 ruote in gomma girevoli, una ruota con freno  
Supporto ruota in ferro cromato.  
Ruote in plastica su richiesta.

Part No.	Adatto per	Ø ruota
<a href="#">3095/025</a>	3008/025 & /030	70 mm
<a href="#">3095/050</a>	3008/050	70 mm
<a href="#">3095/075</a>	3008/075	70 mm
<a href="#">3095/100</a>	3008/100	100 mm
<a href="#">3095/150</a>	3008/150	100 mm

### Carrello chiuso



Carrello per contenitori in acciaio inox, con n°4 ruote in gomma girevoli, una ruota con freno.

Part No.	Adatto per	Ø ruota
<a href="#">ISN/01</a>	3008/020-25-30-50	60 mm
<a href="#">ISN/02</a>	3008/075-100	60 mm
<a href="#">ISN/03</a>	3008/150	60 mm

### Contenitore graduato con maniglie



Materiale acciaio inox AISI 304 ( 18/10 ) inox finitura satinata, con il becco di scarico e doppia maniglia per trasporto e scarico  
Graduato internamente in litri

Part No.	Ø	Altezza	Spessore	Capacità
<a href="#">3100/010</a>	24 cm	26 cm	0,8 mm	10 L
<a href="#">3100/015</a>	27 cm	30 cm	0,8 mm	15 L
<a href="#">3100/020</a>	27 cm	40 cm	0,8 mm	20 L

- Materiale AISI 304
- Finitura interna esterna satinata con saldature eseguite continue internamente asportate esternamente spazzolate e satinante.
- Graduato internamente su un lato con ripartizione 1Lt
- Manico in acciaio inox.
- Fondo piano liscio.
- Bordo superiore con **'beccuccio' di scarico.**
- Base rinforzata con cornice
- Maniglia laterale saldata fondo secchio per ribaltamento
- Con spigoli smussati.

### Contenitori inox



Materiale acciaio inox AISI 304 (18/10) inox finitura satinata, con maniglia per trasporto e scarico  
Con coperchio

Part No.	Ø	Altezza	Spessore	Capacità
3003/001	10 cm	15,5 cm	0,8 mm	1 L
3003/002	13 cm	17 cm	0,8 mm	2 L
3003/003	15,5 cm	18 cm	0,8 mm	3 L
3003/805	17,5 cm	22 cm	0,8 mm	5 L
<i>Con base rinforzata:</i>				
3003/005	17,5 cm	24 cm	0,8 mm	5 L
3003/008	20 cm	28,5 cm	0,8 mm	8 L
3003/010	22 cm	29,5 cm	0,8 mm	10 L

### Contenitori inox



Materiale acciaio inox AISI 304 (18/10) inox finitura satinata, con maniglia per trasporto e scarico

Part No.	Ø	Altezza	Spessore	Capacità
3005/010	24 cm	25 cm	0,8 mm	10 L
3005/012	24 cm	28,5 cm	0,8 mm	12 L
3005/015	27 cm	29 cm	0,8 mm	15 L

*Possibilità di fornitura coperchi inox*

### Coperchio



Coperchio inox per contenitori 3100 e 3005, finitura satinata

Part No.	Adatto per
3006/010	/010
3006/012	/012
3006/015	/015 e /020

### Contenitori inox



Materiale acciaio inox AISI 304 (18/10) finitura satinata, con maniglia per trasporto e scarico  
Con coperchio

Part No.	Ø	Altezza	Spessore	Capacità
3031/001	10 cm	16 cm	0,8 mm	1 L
3031/002	13,5 cm	19 cm	0,8 mm	2 L
3031/003	15 cm	21 cm	0,9 mm	3 L
3031/005	18 cm	26 cm	0,9 mm	5 L

### Contenitori inox



Materiale acciaio inox AISI 304 (18/10) finitura satinata, con maniglia ad arco per trasporto e scarico  
Con coperchio e base rinforzata con cornice esterna

Part No.	Ø	Altezza	Spessore	Capacità
3032/010	22.5 cm	33.5 cm	0,9 mm	10 L
3032/015	27 cm	6.5 cm	1,0 mm	15 L
3032/020	27 cm	42 cm	1,0 mm	20 L

### Contenitori inox



Materiale acciaio inox AISI 304 (18/10) finitura satinata, con n°2 maniglie per trasporto e scarico  
Con coperchio e base rinforzata con cornice esterna  
\* Con coperchio fissato sul corpo del contenitore con catenella.

Part No.	Ø	Altezza	Spessore	Capacità
3010/025	32 cm	41,5 cm	1 mm	25 L
3010/030	32,5 cm	48 cm	1 mm	30 L
3010/040*	35,50 cm	55,5 cm	1 mm	40 L
3010/050*	35,50 cm	65 cm	1 mm	50 L

### Storage Container



Materiale acciaio inox AISI 304 (18/10) spessore 0.6 mm, finitura satinata, con tappo superiore ermetico in acrilico trasparente con guarnizione in Silicone.

Part No.	Capacità	Ø	Altezza
1117/105	0,7 L	12,5 cm	9,5 cm
1117/125	1 L	12,5 cm	12,5 cm
1117/160	1,25 L	12,5 cm	15,5 cm
1117/215	1,7 L	12,5 cm	19,5 cm

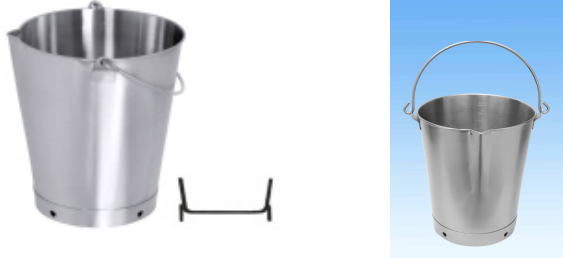
### Contenitore MICRO



Contenitore cilindrico in acciaio inox AISI 304, finitura lucida BA, con tappo superiore non a tenuta di liquidi con innesto a baionetta.

Part No.	Capacità	Diametro	Altezza
1430/005	0,15 L	6 cm	7,5 cm
1424/005	0,3 L	7 cm	9,5 cm

### Secchio inox con beccuccio e cornice inferiore



Part No.	Cap.	Ø	Altezza
419/010	10 L	26 cm	29 cm
419/012	12 L	27,5 cm	32 cm
419/015	15 L	30 cm	30 cm
419/020	20 L	32 cm	38 cm

- Materiale AISI 304
- Finitura interna esterna satinata con saldature eseguite continue internamente asportate esternamente spazzolate e satinante.
- Graduato su un lato con ripartizione 1Lt
- Manico in acciaio inox.
- Base rinforzata con cornice forata per drenaggio acqua.
- Con bordo superiore **con 'beccuccio' di scarico.**
- Con spigoli smussati.

**Possibilità di realizzazione in AISI 316.**

**Contattare il ns ufficio commerciale per dettagli e prezzi**



**Possibilità di coperchi per secchi 419 con pomelli in plastica bianca.**

### Secchio inox AISI 316 con base rinforzata



Part No.	Cap.	Ø	Altezza
410/014	12 L	32 cm	27 cm

[Possibilità coperchio in acciaio inox AISI 304 cod. 413/014:](#)

- **Materiale acciaio inox X5CrNiMo**
- **Finitura interna lucida** esterna satinata con saldature eseguite continue internamente asportate esternamente spazzolate e satinante.
- Graduato su un lato con ripartizione 1Lt
- Manico in acciaio inox.
- Fondo piano liscio.
- Con bordo superiore **senza 'beccuccio' di scarico.**
- Base rinforzata con cornice perimetrale e esterna e rinforzo inferiore per appoggio secchio.
- Con spigoli smussati.

### Secchio inox con cornice perimetrale

Tip. 416



Tip. 0404



- Materiale AISI 304
- Finitura interna esterna satinata con saldature eseguite continue internamente asportate esternamente spazzolate e satinante.
- Graduato su un lato con ripartizione 1Lt
- Manico in acciaio inox.
- Fondo piano liscio.
- Con bordo superiore **senza 'beccuccio' di scarico.**
- Base rinforzata con cornice
- Con spigoli smussati.
- Possibilità di fornitura coperchio inox. Vedere articolo 3006

Part No.	Cap.	Ø	Altezza
416/010	10 L	30 cm	27 cm
416/012	12 L	31 cm	29 cm
416/015	15 L	32,5 cm	33 cm
0404*	20 L	32,5 cm	38 cm

\*Contenitori con finitura alimentare con saldature non asportate

### Secchio inox



- Materiale AISI 304
- Finitura interna esterna satinata con saldature eseguite continue internamente asportate esternamente spazzolate e satinante.
- Graduato su un lato con ripartizione 1Lt
- Manico in acciaio inox.
- Fondo piano liscio.
- Con bordo superiore **senza 'beccuccio' di scarico.**
- Con spigoli smussati.
- Possibilità di fornitura coperchio inox. Vedere articolo 3006

Part No.	Cap.	Ø	Altezza
415/007*	7 L	25,5 cm	24 cm
415/010	10 L	30 cm	25 cm
415/012	12 L	31 cm	27 cm
415/015	15 L	32,5 cm	31 cm

\* No graduazione interna

## Coperchio



Coperchio inox AISI 304 per contenitori 415 - 417 e 417 finitura satinata

Part No.	Adatto per
----------	------------

418/007	/007
418/010	/010
418/012	/012
418/015	/014 e /015

## Secchio inox



- Materiale AISI 304
- Realizzazione per uso in ambito alimentare
- Finitura interna esterna satinata con saldature non asportate
- Manico in acciaio inox.
- Fondo piano liscio con cornice perimetrale.
- Bordo superiore con ricciolo aperto antitaglio

Part No.	Cap.	Ø	Altezza
----------	------	---	---------

0405	10 L	24 cm	36 cm
0406	20 L	33 cm	40 cm

\* No graduazione interna

## Secchio inox



- Materiale AISI 304
- Realizzazione per uso in ambito alimentare
- Finitura interna esterna satinata con saldature
- Manico in acciaio inox ad arco e maniglia di presa.
- Fondo piano liscio con cornice perimetrale.

Part No.	Cap.	Ø	Altezza
----------	------	---	---------

0401	5 L	15 cm	41 cm
0403	10 L	18 cm	52 cm

\* No graduazione interna



### Secchio inox con chiusura ermetica



- Materiale AISI 304
- Finitura interna satinata fine esterna lucida con saldature eseguite continue asportate.
- Manico in acciaio inox.
- Fondo piano liscio.
- Coperchio con guarnizione in Silicone chiuso con n°3 chiusure a leva.
- Con filtro di sfiato
- Con spigoli smussati.

Part No.	Cap.	Ø	Altezza
3011/007	6,5 L	24 cm	16 cm
3011/010	10,5 L	24 cm	25 cm
3011/015	15,5 L	30 cm	30 cm
3011/020	20 L	34 cm	33 cm
3011/030	30 L	34 cm	51 cm

\* No graduazione interna

### Contenitore planetario

Contenitore planetario conforme alla norma EN 454, in acciaio inox 18/10, finitura satinata con bordo superiore raggiato aperto.  
Realizzato per stampaggio.



Part No.	Cap.	Ø Int.	Altezza	Ø Est.
5621/010	10 L	265 mm	200 mm	278 mm
5621/016	16 L	300 mm	250 mm	315 mm
5621/020	20 L	315 mm	300 mm	330 mm
5621/025	25 L	355 mm	285 mm	370 mm
5621/032	32 L	355 mm	355 mm	370 mm
5621/040	40 L	400 mm	355 mm	415 mm
5621/050	50 L	400 mm	435 mm	415 mm

Extra prezzo per realizzazione cornice inferiore saldati a tratti su perimetro serbatoio



## Contenitori inox serie LIGHT

Caratteristiche tecniche:

1. Dimensioni: come da tabella di seguito riportata.
2. Spessore lamiera: come da tabella di seguito riportata.
3. Parti a contatto / non a contatto con il prodotto: AISI 304
4. Finitura interna / esterna: lucida BA con saldature continue non asportate ma rullate e spazzolate.
5. Coperchio superiore piano para polvere.
6. N°2 maniglie sul copro contenitore, n°1 pomello su coperchio
7. Spigoli vivi completamente smussati.
8. Fornitura certificati materiali utilizzati.

**TABELLA DIMENSIONALE**

<b>Codice</b>	<b>Volume</b>	<b>Dimensioni</b>	<b>Spessore corpo</b>	<b>Spessore fondo</b>
ISN10025BO	LT. 25	Ø 370 – H 260	0.7 mm	0.8 mm
ISN10050BO	LT. 50	Ø 450 – H 340	0.7 mm	0.8 mm
ISN10075BO	LT. 75	Ø 504 – H 395	0.8 mm	1.0 mm
ISN10100BO	LT. 100	Ø 560 – H 425	0.8 mm	1.0 mm
ISN10150BO	LT. 150	Ø 637 – H 470	0.8 mm	1.0 mm
ISN10200BO	LT. 200	Ø 680 – H 550	0.8 mm	1.0 mm
Rubinetto inox Ø 3/8" salva goccia a spillo				
Rubinetto in nichel 3/8" a leva				