

## CARRELLI ATTREZZABILI INOX



### Carrelli attrezzabili mono facciali e bifacciali.

Prodotti in acciaio inox 18/10, interamente saldati. Adatti al trasporto e allo stoccaggio di cestelli ed accessori in generale. Composti da un tubo quadro 25 x 25 mm, portata 60 Kg. Per ogni aggancio verticale, paracolpi tondi, 4 ruote girevoli di cui 2 con freno.

### Carrelli attrezzabili monofacciali

N° coppie di agganci	N° spazi attrezzabili	Dim. Esterne L x P x H (mm)	Spazio fra gli agganci mm	Diametro ruote mm	Codice
2	2	610x470x1060	400	100	<b>7500472</b>
3	3	610x470x1460	400	75	<b>7500032</b>
4	4	610x470x1620	320	75	<b>7500092</b>

### Carrelli attrezzabili bifacciali

N° coppie di agganci	N° spazi attrezzabili	Dim. Esterne L x P x H (mm)	Spazio fra gli agganci mm	Diametro ruote mm	Codice
2 x 2	4	610x680x1060	400	100	<b>7500465</b>
2 x 3	6	610x680x1460	400	75	<b>7500033</b>
2 x 4	8	610x680x1620	320	75	<b>7500093</b>

**ACCESSORI PER CARRELLI**



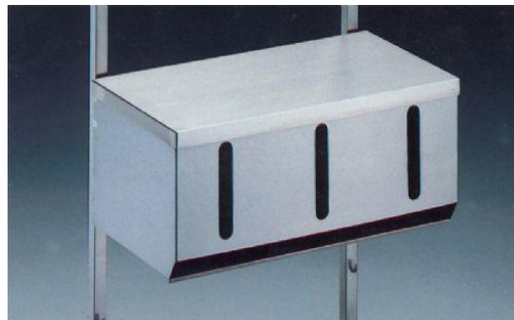
**Contenitori in plastica**

Dimensioni:

L 200 x P 350 x H 210 mm, colore verde e blu

L 125 x P 230 x H 150 mm, colore verde e blu

L 75 x P 170 x H 100 mm, colore verde e blu



**Dispenser per guanti**

Vedere schede tecniche allegate



**Mensole inox**



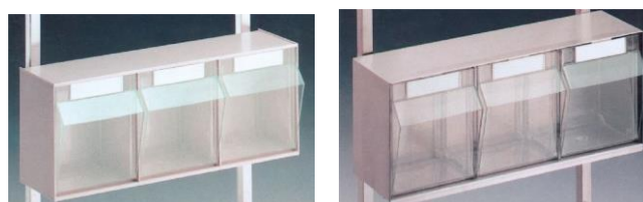
**Dispensatore a 5 cassetti**

in plastica trasparente  
con struttura in plastica o in acciaio inox.

Dimensioni 605x115x175mm



**Piani inox semplici, doppi e inclinati**



**Dispensatore a 3 cassetti**

in plastica trasparente con struttura in plastica o in  
acciaio inox.

Dimensioni 605x165x250mm mm



**Supporto per rifiuti**



**Cestelli per trasporto**

## CESTELLI IN FILO

### Cestello 1 StE apertura lato lungo



Codice	Dimensioni Esterne LxPxH mm
M.75.0001.8	575x280x265
M.75.0002.2	600x300x300
M.75.0295.0	600x300

In acciaio inox 18/10, finitura elettrolitica

Possibilità di divisorio

### Cestello 2 StE



Codice	Dimensioni Esterne LxPxH mm
M.75.0001.9	575x560x265
M.75.0062.9	600x400x300
M.75.0096.9	600x400x300

Con invito

### Cestello 1/2 StE con invito



Codice	Dimensioni Esterne LxPxH mm
M.75.0014.8	575x280x135
M.75.0030.1	600x300x150
M.75.0014.9	255x120
M.75.0051.6	295x130

In acciaio inox 18/10, finitura elettrolitica

Possibilità di divisorio

### Divisori

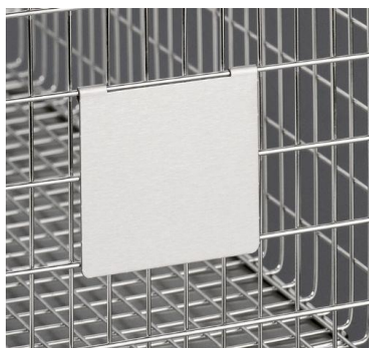


Modello	Codice	Dimensioni
1/2 Ste	M.75.0021.8	278x118 mm
1 Ste	M.75.00621.9	278x241 mm
1/2 Ste	M.75.0014.9	2355x119 mm

Applicabile a cestelli per attrezzi sterili

Costruzione in filo continuo d'acciaio inox 18/10. Finitura elettrolitica.

## Etichette



Modello	Codice	Dimensioni
1/2 Ste	M.75.0015.5	103x80 mm
1 Ste – 2 Ste	M.75.0015.6	103x100 mm

Applicabile all'apertura laterale di cestelli per attrezzi sterili

Costruzione in acciaio inox 18/10. Finitura elettrolitica.

## Supporti angolari



Codice	Dimensioni
M.75.0028.9	35.5x62.5x111 mm

Adatti all'utilizzo su supporti a parete p a carrelli attrezzabili per inclinare i cestelli e facilitare la movimentazione del contenuto.

Costruzione in acciaio inox 18/10. Finitura elettrolitica.



### Cestello fronte aperto

Dimensioni:  
L 215 x P 350 x H 200 mm  
L 153 x P 231 x H 125 mm



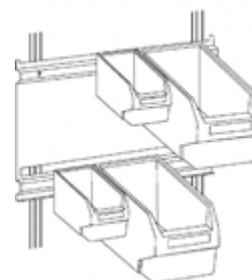
### Agganci

Dimensioni:  
L 215 x P 350 x H 200 mm L 153 x P 231 x H 125 mm



### Cestello verticale

Dimensioni:  
L 150 x P 100 x H 200 mm  
L 153 x P 231 x H 280 mm  
L 153 x P 231 x H 480 mm



### Supporti universali

## SUPPORTI ATTREZZABILI

### Supporti a parete



Numerosi, di varie dimensioni, i supporti a parete soddisfano ogni esigenza di stoccaggio accogliendo le attrezzature per immagazzinare i vari materiali.

I supporti a parete offrono la possibilità di immagazzinare tutti i tipi di cestelli in modo pulito poiché rialzato.

Questi possono essere fissati direttamente al muro, o essere leggermente distanziati.

I supporti a parete, non hanno appoggio a terra e questo è un vantaggio per la pulizia. Tutti i supporti rispettano largamente i requisiti richiesti dall'igiene ospedaliera:

Le teste delle viti non sono visibili, i supporti sono chiusi con dei tappi in entrambe le estremità, i supporti sono forniti di fissaggi anti-statici. Gli spazi tra due supporti fissati a parete e quelli di un carrello per la sala operatoria sono esattamente gli stessi per facilitare la preparazione dei carrelli.

Spazio fra i braccetti	Numero di braccetti	Lucinghezza sezione (mm)	Codice
215	4	900	<b>7500189</b>
	6	1300	<b>7500190</b>
	7	1600	<b>7500031</b>
	2	700	<b>7500027</b>
350	3	1050	<b>7500028</b>
	4	1400	<b>7500029</b>
	5	1750	<b>7500030</b>
410	2	900	<b>7500186</b>
	3	1300	<b>7500187</b>
	4	1600	<b>7500188</b>

### Supporti angolari per cestelli porta attrezzi sterili



L'aggiunta di supporti angolari ai supporti a parete (o ad i carrelli attrezzabili) rendono lo stoccaggio molto più pratico.

Funzione: rendono possibile l'inclinazione di cestelli appanciati a supporti a parete o a carrelli attrezzabili.

L x P x H mm	Codice
35 x 62 x 111	7500289 il paio

## SPOGLIATOIO



Per attrezzare lo spogliatoio in modo razionale è necessario uno specifico equipaggiamento adatto allo stoccaggio di: zoccoli, sovrascarpe, mascherine, cuffie, spazzole, camici.



### Porta scarpe

Funzione: può contenere 6 paia di scarpe o zoccoli sospesi. Può essere fissato ai supporti a parete o ai carrelli.

Composizione: in acciaio inox 18/10, finitura elettrolitica, struttura Ø8 mm, Ø filo continuo 5 mm

L x P x H mm	Codice
600 x 263 x 180	7500452



### Griglia porta scarpe

Funzione: possono essere appoggiate 6 paia di scarpe o zoccoli.

Composizione: in acciaio inox 18/10, finitura elettrolitica, struttura Ø8 mm, Ø filo continuo 5 mm

L x P x H mm	Codice
600 x 320 x 270	7500374