

## INDICE

SCAFFALI PORTAMINUTERIA.....	2
SCALE ALLUMINIO .....	3
CARRELLI.....	4

## SCAFFALI PORTAMINUTERIA

	<table border="1"> <thead> <tr> <th>DESCRIZIONE</th> <th>ARTICOLO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p><b>SCAFFALE PORTAMINUTERIA</b></p> <p>A 95+5 CASELLE IN LAMIERA - GRIGIO SPESSORE 6/10 CON SEPARATORI E FRONTALI ZINCATI</p> <p>L=600 MM H=1800 MM P=120 MM</p> </td> <td> <p><b>AS31000</b></p> </td> </tr> </tbody> </table>	DESCRIZIONE	ARTICOLO	<p><b>SCAFFALE PORTAMINUTERIA</b></p> <p>A 95+5 CASELLE IN LAMIERA - GRIGIO SPESSORE 6/10 CON SEPARATORI E FRONTALI ZINCATI</p> <p>L=600 MM H=1800 MM P=120 MM</p>	<p><b>AS31000</b></p>
DESCRIZIONE	ARTICOLO				
<p><b>SCAFFALE PORTAMINUTERIA</b></p> <p>A 95+5 CASELLE IN LAMIERA - GRIGIO SPESSORE 6/10 CON SEPARATORI E FRONTALI ZINCATI</p> <p>L=600 MM H=1800 MM P=120 MM</p>	<p><b>AS31000</b></p>				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>DESCRIZIONE</th> <th>ARTICOLO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p><b>SCAFFALE PORTAMINUTERIA</b></p> <p>A 36+6 CASELLE IN LAMIERA - GRIGIO SPESSORE 6/10 CON SEPARATORI E FRONTALI ZINCATI</p> <p>L=600 MM H=600 MM P=120 MM</p> </td> <td> <p><b>AS31001</b></p> </td> </tr> </tbody> </table>	DESCRIZIONE	ARTICOLO	<p><b>SCAFFALE PORTAMINUTERIA</b></p> <p>A 36+6 CASELLE IN LAMIERA - GRIGIO SPESSORE 6/10 CON SEPARATORI E FRONTALI ZINCATI</p> <p>L=600 MM H=600 MM P=120 MM</p>	<p><b>AS31001</b></p>
DESCRIZIONE	ARTICOLO				
<p><b>SCAFFALE PORTAMINUTERIA</b></p> <p>A 36+6 CASELLE IN LAMIERA - GRIGIO SPESSORE 6/10 CON SEPARATORI E FRONTALI ZINCATI</p> <p>L=600 MM H=600 MM P=120 MM</p>	<p><b>AS31001</b></p>				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>DESCRIZIONE</th> <th>ARTICOLO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p><b>SCAFFALE PORTAMINUTERIA</b></p> <p>A 24+4 CASELLE IN LAMIERA - GRIGIO SPESSORE 6/10 CON SEPARATORI E FRONTALI ZINCATI</p> <p>L=600 MM H=600 MM P=120 MM</p> </td> <td> <p><b>AS31002</b></p> </td> </tr> </tbody> </table>	DESCRIZIONE	ARTICOLO	<p><b>SCAFFALE PORTAMINUTERIA</b></p> <p>A 24+4 CASELLE IN LAMIERA - GRIGIO SPESSORE 6/10 CON SEPARATORI E FRONTALI ZINCATI</p> <p>L=600 MM H=600 MM P=120 MM</p>	<p><b>AS31002</b></p>
DESCRIZIONE	ARTICOLO				
<p><b>SCAFFALE PORTAMINUTERIA</b></p> <p>A 24+4 CASELLE IN LAMIERA - GRIGIO SPESSORE 6/10 CON SEPARATORI E FRONTALI ZINCATI</p> <p>L=600 MM H=600 MM P=120 MM</p>	<p><b>AS31002</b></p>				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>DESCRIZIONE</th> <th>ARTICOLO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p><b>SCAFFALE PORTAMINUTERIA GIREVOLE</b></p> <p>A 66+6 CASELLE DI 35/235 X 175 X 125 MM BASE FISSA IN LAMIERA - GRIGIO</p> <p>L=435 MM H=1690 MM P=490 MM</p> </td> <td> <p><b>AS31003</b></p> </td> </tr> </tbody> </table>	DESCRIZIONE	ARTICOLO	<p><b>SCAFFALE PORTAMINUTERIA GIREVOLE</b></p> <p>A 66+6 CASELLE DI 35/235 X 175 X 125 MM BASE FISSA IN LAMIERA - GRIGIO</p> <p>L=435 MM H=1690 MM P=490 MM</p>	<p><b>AS31003</b></p>
DESCRIZIONE	ARTICOLO				
<p><b>SCAFFALE PORTAMINUTERIA GIREVOLE</b></p> <p>A 66+6 CASELLE DI 35/235 X 175 X 125 MM BASE FISSA IN LAMIERA - GRIGIO</p> <p>L=435 MM H=1690 MM P=490 MM</p>	<p><b>AS31003</b></p>				

## SCALE ALLUMINIO



### DESCRIZIONE

### ARTICOLO

#### SCALA 3 GRADINI

H. tot. 1,21 m - h. alla piattaforma 0,54 m - h. max di lavoro 2,54 m

AS41001

#### SCALA 4 GRADINI

H. tot. 1,45 m - h. alla piattaforma 0,75 m - h. max di lavoro 2,75 m

AS41002

#### SCALA 5 GRADINI

H. tot. 1,68 m - h. alla piattaforma 0,97 m - h. max di lavoro 3,60 m

AS41003

#### SCALA 7 GRADINI

H. tot. 2,15 m - h. alla piattaforma 1,40 m - h. max di lavoro 4,70 m

AS41004

### SPECIFICHE

Scala doppia a gradini ad un tronco di salita in alluminio, provvista di piattaforma (cm 26x25) e guarda-corpo. Costruita rivettando i gradini ai montanti ottenendo una rampa di salita resistente e stabile. L'apertura accidentale è impedita da due cinghie di sicurezza a partire dalla 6 gradini. Conforme all'utilizzo secondo il D.Lgs.n.81/08, \*la piattaforma conta come gradino.

- Piedini ergonomici in pvc antiscivolo cm 8, distanza tra i gradini (passo) cm 22
- Profilo rampa mm 40x20x1
- Profilo schienale mm 35x20x0,9
- Altezza guarda-corpo cm 60.



### DESCRIZIONE

### ARTICOLO

VASCHETTA PORTA ATTREZZI

AS41000

# CARRELLI

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p><b>CARRELLO PORTATUTTO RUOTA PIENA IN ACCIAIO DA 40 LT.</b></p>	<p><b>AS42000</b></p>
<p><b>SPECIFICHE</b></p> <p>Carrello portatutto manuale professionale in acciaio verniciato con polveri epossidiche.                      Dotato di manopole anti infortunistiche con paramano di sicurezza.                      Gomme piene antiforatura <math>\varnothing</math> 260 mm con mozzo in ferro e cuscinetti a rulli. La struttura è costituita da robusti tubolari saldati con <math>\varnothing</math> mm 25. Rinforzi telaio interno in tubolare. Ha una portata di kg 300.                      Dotato di ruote piene in poliuretano antiforatura e sempre gonfie come accessorio standard.                      Flange in acciaio stampato elettrosaldato (mm 260x85).</p> <p>Prodotto conforme al D.Lgs.206/2005</p>	<p><b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensioni: larghezza mm 520 x altezza mm 1100</li> <li>- Profilo tubo: diam. 25 mm</li> <li>- Lunghezza pedana: mm 230</li> </ul>	

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p><b>CARRELLO PORTA BOMBOLA MONOPOSTO IN ACCIAIO DA 40 LT.</b></p>	<p><b>AS42001</b></p>
<p><b>SPECIFICHE</b></p> <p>Dotato di maniglione di presa integrato nel telaio.                      Gomme piene <math>\varnothing</math> 200 mm con mozzo in ferro e cuscinetti a rulli.                      La struttura è costituita da robusti tubolari saldati con <math>\varnothing</math> mm 25.                      Dotato di fasce di contenimento e pianale sagomato per 1 bombola da 40 litri.                      Una catenella assicura la bombola al carrello.</p> <p>Prodotto conforme al D.Lgs.206/2005</p>	<p><b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Materiale: acciaio</li> <li>- Colore: giallo</li> <li>- Ruote: gomma piena mozzo in ferro e cuscinetti a rulli</li> <li>- Verniciatura: epossidica</li> <li>- Portata 2 bombole da 40 litri</li> <li>- Dimensioni: larghezza mm 490 x altezza mm 1270</li> <li>- Ruote: diam mm 200</li> <li>- Peso: Kg 9</li> <li>- Profilo tubo: diam. 25 mm</li> </ul>	

VERSIONE 1 07/2015 \* Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.



CARRELLO PORTA BOMBOLA BIPOSTO  
IN ACCIAIO DA 40 LT.

AS42002

**SPECIFICHE**

Dotato di manopole anti infortunistiche con paramano di sicurezza.  
Gomme piene  $\varnothing$  200 mm con mozzo in ferro e cuscinetti a rulli.  
La struttura è costituita da robusti tubolari saldati con  $\varnothing$  mm 25.  
Dotato di fasce di contenimento e pianale sagomato per 2 bombole da 40 litri.  
Una catenella assicura le bombole al carrello.  
Dotato di cassetta porta-attrezzi e porta cannello.

Prodotto conforme al D.Lgs.206/2005

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Materiale: acciaio
- Colore: blu
- Ruote: gomma piena mozzo in ferro e cuscinetti a rulli
- Verniciatura: epossidica
- Portata 2 bombole da 40 litri
- Dimensioni: larghezza mm 660 x altezza mm 1100
- Ruote: diam mm 200
- Peso: Kg 13,50
- Profilo tubo: diam. 25 mm