

Carrelli, tavoli e piani d'appoggio in acciaio inox

Carrelli per medicazione o portata, in acciaio inox AISI 304, con 2 o 3 piani di appoggio di spessore mm 0,7. 4 gambe angolari di spessore mm 2, maniglia di spinta in acciaio inox AISI 304 in tubo tondo e 4 ruote piroettanti diametro cm 6. Forniti in kit di montaggio.

1260

Dimensioni cm 60 x 40 x 75 h

1261

Dimensioni cm 70 x 50 x 82 h

1262

Dimensioni cm 90 x 60 x 85 h



1263

Dimensioni cm 70 x 50 x 82 h

Bordati sui 4 lati



1260/3L

Dimensioni cm 60 x 40 x 75 h

1261/3L

Dimensioni cm 70 x 50 x 82 h

1262/3L

Dimensioni cm 90 x 60 x 85 h



Bordati sui 3 lati

1264

Dimensioni cm 70 x 50 x 85 h



Bordati sui 4 lati;
inclusi cassetto
e catino in inox

1262/1

Dimensioni cm 130 x 60 x 100 h

carrello portastrumenti interamente costruito in acciaio inox AISI 304, con 2 piani di appoggio di spessore mm 1 bordati sui 4 lati, 4 gambe angolari di spessore mm 2, alzata in tubolare di acciaio regolabile in altezza da cm 100 a cm 135 (escursione cm 35), e 4 ruote piroettanti diam. cm 10 con paracolpi in materiale plastico di colore grigio. Fornito montato.



2476

Dimensioni cm 90 x 60 x 85 h



Carrello per medicazioni, struttura in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 1, piano superiore con bordi rialzati su 3 lati, posteriore e laterali, mentre il piano inferiore di spessore mm 1 con bordi rialzati sui 4 lati. Gambe angolari di spessore mm 2,2 cassetti affiancati di spessore mm 0,7 a 6 posti, portacatino in tondo di acciaio, portabacinella rettangolare e 2 maniglie di spinta in tubo tondo di acciaio inox Completo di 4 ruote piroettanti di diam. mm 100. Fornito montato.

1262/2

Dimensioni cm 100 x 60 x 90/140 h

Tavolo/Carrello in acciaio inox ad altezza variabile, a ponte interamente costruito in acciaio inox AISI 304, con piano di appoggio regolabile in altezza da cm 90 a cm 140, con escursione di cm 50, di spessore mm 2; telaio formato da 2 gambe a "T" con struttura in tubo rettangolare, con 4 ruote piroettanti diam. cm 8. Fornito montato.



Carrelli, tavoli e piani d'appoggio in acciaio inox

2478

Dimensioni cm 70 x 50 x 85 h



Carrelli per medicazioni, struttura in acciaio inox AISI 304, con 2 piani di appoggio di spessore mm 0,7 bordati sui 4 lati, che permettono di portare gli oggetti in maggiore sicurezza, gambe angolari di spessore mm 2. Due cassetti di spessore mm 0,7 dim. cm 40 x 50 x 27 h. Portacatino (per art. 2478) in tondo di acciaio e catino in acciaio inox di spessore mm 0,6 e diam. mm 320. Maniglia di spinta (per 2478) in tubo tondo di acciaio inox 4 ruote piroettanti diam. cm 10. Forniti in kit di montaggio.

2478/1

Dimensioni cm 70 x 50 x 85 h



2473

Dimensioni cm 60 x 40 x 110 h

Carrello portastrumenti, con struttura realizzata in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 2. Piano superiore con bordi rialzati con paracolpi per permettere di portare oggetti in maggiore sicurezza. Dotato di 4 cassetti, il primo provvisto di serratura con chiave, costruiti in acciaio inox di spessore mm 0,7. Completo di 4 ruote piroettanti diam. cm 8.

Fornito montato.



2472

Dimensioni cm 70 x 40 x 100/120 h



2487

Dimensioni cm 60 x 40 x 110 h

Carrello interamente in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 1, con 6 cassetti di spessore mm 0,5, anta con serratura e ripiano interno, e vano a giorno orizzontale; piano superiore bordato sui 4 lati e provvisto di 4 ruote piroettanti diam. cm 8.

Fornito montato.

2500/N cm 150 x 65 x 86

2501/N cm 135 x 65 x 86

2502/N cm 120 x 65 x 86

2503/N cm 80 x 65 x 86

Carrello indicato per anestesia, con struttura realizzata in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 1, piano superiore con bordi rialzati. Dotato di sopralzo regolabile in altezza con escursione di cm 20, e di 6 cassetti di diverse dimensioni e un cassetto nella parte inferiore del carrello, interamente in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 0,7. Completo di ruote piroettanti diam. cm 6.



Tavoli per sala operatoria con piani in acciaio inox AISI 304; struttura portante in acciaio inox. Completo di 4 ruote da mm 125 piroettanti, 2 con freno. Forniti in kit di montaggio

2510/N cm 150 x 65 x 86

2511/N cm 135 x 65 x 86

2512/N cm 120 x 65 x 86

2513/N cm 80 x 65 x 86



Con alzata e ganci porta-strumenti

Carrelli per medicazione, portabiancheria e portastrumenti

2869

Dimensioni cm 90 x 60 x 85 h



Carrello per medicazione interamente in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 0,7. Due piani di appoggio di spessore mm 0,7 bordati sui 4 lati, gambe angolari di spessore mm 2, maniglia di spinta acciaio inox. Portarifiuti laterale a tramoggia rettangolare, ribaltabile con cestello estraibile in acciaio inox.

Porta-flaconi in acciaio inox posto sul piano superiore. Portacatino in acciaio per catini diam. cm 32. Completo di 4 ruote piroettanti diam. cm 10. Fornito in kit di montaggio.

2486

Dimensioni cm 95 x 50 x 100 h



Carrello per il trasporto di biancheria pulita e sporca, in tubolare anodizzato di lega leggera; con sacca in propilene sul lato frontale, 3 piani in laminato plastico lucido.

Maniglione di spinta e 4 ruote piroettanti diam. mm 80. Fornito in kit di montaggio

2479

Dimensioni cm 80 x 50 x 83 h

Carrello per trasporto di biancheria sporca, struttura in lamiera di acciaio di spessore mm 7.

Verniciata con polveri epossidiche di colore bianco, con 2 ante sul lato superiore e 2 maniglie di spinta in tubo di alluminio.

4 ruote piroettanti diam. mm 100. Fornito montato.



2480

Dimensioni cm 68 x 44 x 82/130 h

Carrello servitore indicato come portastrumenti per sala operatoria, struttura del vassoio in acciaio inox.

Asta di sostegno in tubo di alluminio con regolazione manuale dell'altezza del vassoio.

Base in alluminio a 4 razze con ruote piroettanti diam. mm 50. Fornito in kit di montaggio



Carrelli servitori portastrumenti per sala operatoria, con vassoio in acciaio inox AISI 304. Struttura di sostegno con pompa idraulica per una pratica e veloce regolazione in altezza. Peso 23 kg circa. Forniti in kit di montaggio.

2481

Dimensioni cm 70 x 50 x 90/125 h



Vassoio fisso; base in alluminio a 5 razze con ruote piroettanti diam. mm 50.

2482

Dimensioni cm 70 x 50 x 90/125 h



Vassoio estraibile; base in alluminio a 4 razze con ruote piroettanti diam. mm 50.

2482/E

Dimensioni cm 72 x 49 x 85/120 h



Vassoio estraibile; base zavorrata, con 4 ruote piroettanti diam. mm 50.

Carrelli in nobilitato, carrelli porta-bombola e porta-catini

Carrelli in nobilitato ideati come porta-ferri, telaio in tubo tondo di alluminio diametro mm 25 x 1,5 di spessore. Due piani di appoggio in nobilitato di colore bianco di spessore mm 18 bordati in PVC di colore nero; con 4 ruote piroettanti. Forniti in kit di montaggio.

2860

Dimensioni cm 60 x 40 x 80 h

2862

Dimensioni cm 70 x 50 x 80 h

2864

Dimensioni cm 90 x 60 x 80 h



Con ringhierine anticaduta

2861

Dimensioni cm 60 x 40 x 80 h

2863

Dimensioni cm 70 x 50 x 80 h

2865

Dimensioni cm 90 x 60 x 80 h

2522

Portacatino a 1 posto

2532

Portacatino a 2 posti

2540

Portabacinella per bende gessate

Struttura del telaio costruito in alluminio, base a 5 razze zavorrata, ruote piroettanti diam. mm 50. Catini *non inclusi*, da ordinarsi separatamente. Dimensioni di ingombro cm 50 x 85 h.

*Supporti per catini (art. 1162)
diam. mm 320*



*Supporto per catino (art.2550)
diam. mm 400*



2859

Carrello portabombola

Struttura in tubo tondo di acciaio diam. mm 30x2 di spessore, verniciato con polveri epossidiche di colore bianco; provvisto di anello apribile in acciaio ferma-bombola diam. mm 120; impugnatura rivestita in gomma antiscivolo di colore nero, base a 4 razze in profilato rettangolare di acciaio verniciato da mm 40 x 20, con supporto rotondo porta-bombola diam. mm 120 e 4 ruote piroettanti diam. mm 50.

Fornito montato.

Dimensioni: cm 45 x 45 x 105 h.

2859/ALL

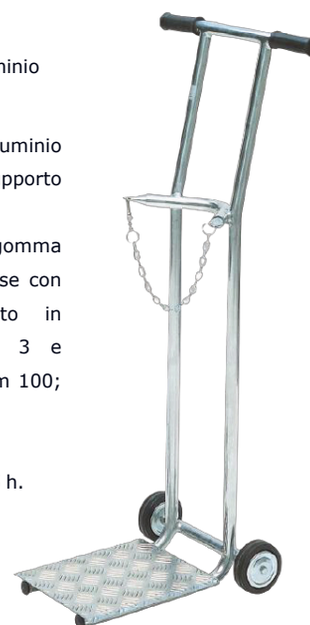
Carrello portabombola in alluminio

Struttura in tubo tondo di alluminio diam. mm 28, provvisto di supporto e catena ferma-bombola.

Impugnatura rivestita in gomma antiscivolo di colore nero, base con piano di appoggio grecato in alluminio di spessore mm 3 e provvista di 2 ruote diam. mm 100; piano di appoggio cm 43x43.

Fornito montato.

Dimensioni: cm 43 x 43 x 105 h.



Carrelli portacontainer

3012



Carrelli porta container in lamiera di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, struttura monoblocco, a due ante battenti in lamiera con guarnizione antipolvere, apertura a 270°. Chiusura tramite serratura a chiave, provvisto all'interno di due ripiani in lamiera di acciaio regolabili su cremagliera. Completo di due maniglie di spinta, con paracolpi, montato su ruote piroettanti d.125 mm antistatiche di cui due con freno. Possono contenere massimo 6 o 9 container di dimensioni max L=30 x P=600 x H=30 mm.

3012 - dimensioni cm 79 x 70 x 134 h. (6 container)

4012 - dimensioni cm 112 x 70 x 134 h. (9 container)

4012



1012



2012



Carrelli porta container, struttura in acciaio inox. Con maniglia di spinta, paracolpi, montato su ruote piroettanti d.125 mm antistatiche di cui due con freno.

Possono contenere massimo 6 o 9 container di dimensioni max L=30 x P=600 x H=30 mm.

1012 - dimensioni cm 79 x 70 x 134 h. (6 container)

2012 - dimensioni cm 112 x 70 x 134 h. (9 container)

Carrelli per strumentazioni



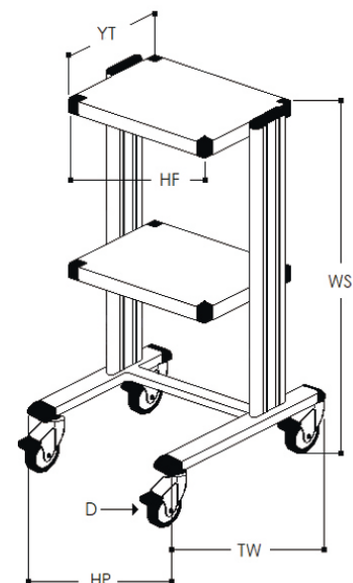
Unità mobile su ruote LINEA BASIC realizzata per accogliere in modo funzionale apparecchiature e strumentazioni. Struttura portante con barre in estruso di alluminio ergonomico. Portata max. totale del carrello 50 Kg. Solida base in tubolari di acciaio verniciato munita di Tappi paracolpi in ABS. Quattro ruote Ø 80 mm di cui due frontali con freno per un comodo spostamento. Ripiani mobili ed intercambiabili regolabili in altezza a seconda delle esigenze.

Disponibile nella versione con 2 ripiani.

Maniglia frontale di spinta opzionale.

Carrello versatile, con possibilità di ampia gamma di accessori opzionali. Verniciato con polveri colore grigio (RAL7035) antigraffio.

Consegna in Kit di montaggio

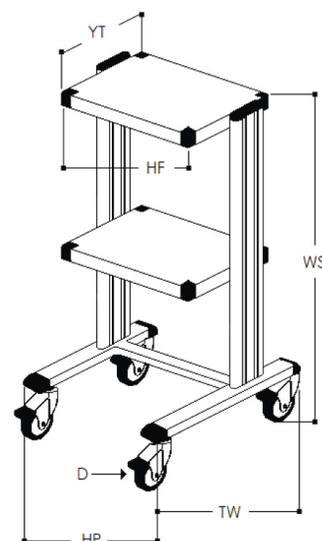


CODICE	Ruote	Mis. Base	Altezza Tot.	Mis. Ripiani	Nr. Ripiani
CAR2P35A	80	45 - 43	85	33 - 35	2
Rif. disegno	D	TW - HP	WS	YT - HF	
	mm Ø	cm	cm	cm	

Carrelli per strumentazioni



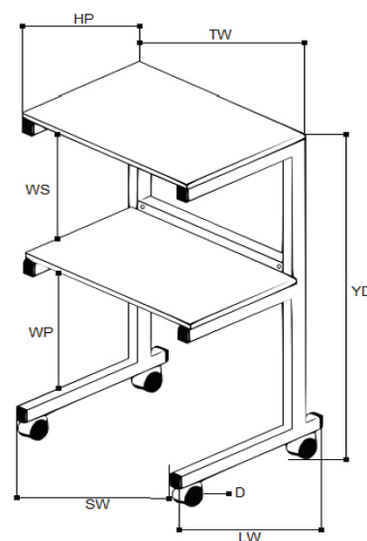
Unità mobile su ruote *Linea Basic* realizzata per accogliere in modo funzionale apparecchiature e strumentazioni. Struttura portante con barre in estruso di alluminio ergonomico. Portata max. totale del carrello 60 Kg. Solida base in tubolari di acciaio verniciato munita di Tappi paracolpi in ABS. Quattro ruote Ø 80 mm di cui due frontali con freno per un comodo spostamento. Ripiani mobili ed intercambiabili regolabili in altezza a seconda delle esigenze. Disponibile nelle versioni da 2 a 5 ripiani. Carrello interamente versatile con possibilità di essere equipaggiato con diversi accessori opzionali. Verniciato con polveri colore grigio (RAL7035) antigraffio. Consegna in Kit di montaggio



CODICE	Ruote	Mis. Base	Altezza Tot.	Mis. Ripiani	Nr. Ripiani
CAR2P45A	80	57 - 43	82	43 - 45	2
CAR2P60A	80	68 - 56	82	43 - 60	2
CAR3P45A	80	57 - 43	82	43 - 45	3
CAR3P60A	80	68 - 56	82	43 - 60	3
CAR4P45A	80	57 - 43	110	43 - 45	4
CAR4P60A	80	68 - 56	110	43 - 60	4
CAR5P45A	80	57 - 43	142	43 - 45	5
CAR5P60A	80	68 - 56	142	43 - 60	5
Rif. disegno	D	TW - HP	WS	YT - HF	
	mm Ø	Cm	Cm	Cm	



Unità mobile su ruote *Linea Basic* realizzata per accogliere in modo funzionale apparecchiature e strumentazioni. Struttura in tubolari di acciaio (mm 40 x 20 x 3). Portata max. totale del carrello 50 Kg. Solida base in tubolari di acciaio verniciato munita di Tappi paracolpi in ABS. Quattro ruote Ø 80 mm di cui due frontali con freno per un comodo spostamento. Ripiani mobili ed intercambiabili regolabili in altezza a seconda delle esigenze. Disponibile nelle versioni da 2 a 5 ripiani. Carrello interamente versatile con possibilità di essere equipaggiato con diversi accessori opzionali. Verniciato con polveri colore grigio (RAL7035) antigraffio. Consegna in Kit di montaggio



CODICE	Ruote	Mis. Base	Dist. tra piani	Altezza tot.	Mis. Ripiani	Nr. Ripiani
CAR2P45B	50	43 - 43	38 - 28	82	sup. 45/45 - inf. 37/45	2
CAR2P60B	50	57 - 43	38 - 28	82	sup. 45/60 - inf. 43/45	2
CAR3P45B	50	43 - 43	38 - 28	82	sup. 45/45 - inf. 37/45	3
CAR3P60B	50	57 - 43	38 - 28	82	sup. 45/60 - inf. 37/45	3
CAR4P45B	50	43 - 43	38 - 28	110	sup. 45/45 - inf. 37/45	4
CAR4P60B	50	57 - 43	38 - 28	110	sup. 45/60 - inf. 37/45	4
Rif. disegno	D	SW - LW	WS - WP	YD	HP - TW	
	mm Ø	cm	cm	cm	cm	

Carrelli linea ECG



Unità mobile su ruote *Linea ECG* realizzata per accogliere in modo funzionale apparecchiature e strumentazioni. Struttura portante con barre in estruso di alluminio ergonomico.

Portata max. totale del carrello 60 Kg.

Piano superiore con cassetto mis. cm 45 x 43.

Piano base ad altezza regolabile mis. cm 45 x 43.

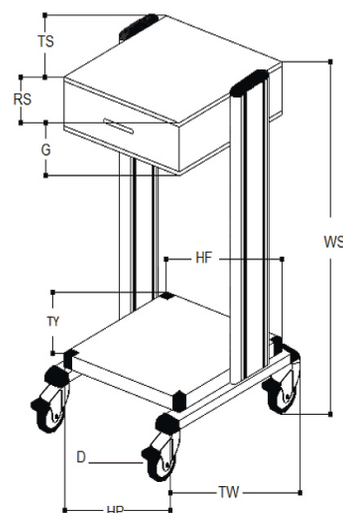
Quattro ruote Ø 80 mm di cui due frontali con freno per un comodo spostamento.

Disponibile versione con ruote antistatiche.

Verniciato con polveri colore grigio(RAL7035) antigraffio.

Predisposto al montaggio di un braccio portacavi per ECG (opzionale).

Consegna in Kit di montaggio



CODICE	Ruote	Mis. Base	Altezza Tot.	Mis. Ripiani	Mis. cassetto	Nr. Ripiani
CARSPEC15/45	80	50 - 45	95	43 - 45	43 - 45 - 16	1
CARSPEC15/45CA	100	50 - 45	95	43 - 45	43 - 45 - 16	1
Rif. disegno	D	TW - HP	WS	YT - HF	TS- RS - G	
	mm Ø	cm	cm	cm		

Carrelli linea Monolit



Unità mobile su ruote *Linea Monolit* realizzata per accogliere in modo funzionale apparecchiature e strumentazioni. Struttura portante con barre in estruso di alluminio ergonomico.

Portata max. totale del carrello 40 Kg.

Solida base in tubolari di acciaio con tappi paracolpi in ABS.

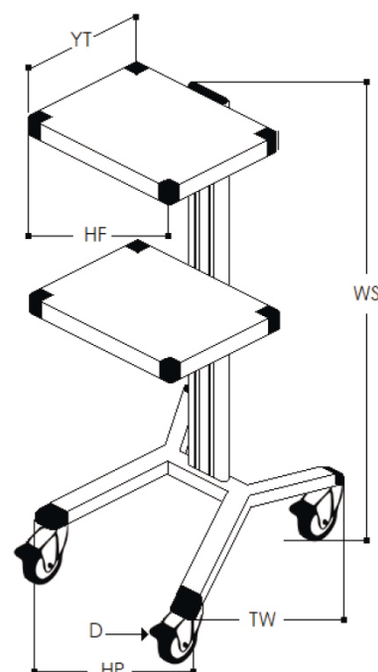
Quattro ruote Ø 80 mm di cui due frontali con freno di stazionamento.

Due piani mobili ed intercambiabili ad altezza regolabile mis. cm 40 x 36.

Disponibile versione con ruote antistatiche.

Verniciato con polveri colore grigio (RAL7035) antigraffio. Carrello interamente versatile con possibilità di essere equipaggiato con diversi accessori opzionali.

Consegna in Kit di montaggio



CODICE	Ruote	Mis. Base	Altezza tot.	Mis. Ripiani	Nr. Ripiani
CAR2P/MNF	50	55 - 46	82	36 - 40	2
Rif. disegno	D	TW - HP	WS	YT - HF	
	mm Ø	cm	cm	cm	