

CARRELLI IN ACCIAIO INOX 18/10 (AISI 304) 2 - 3 RIPIANI
Costruiti secondo Direttive CEE e DL626/94

TROLLEYS IN STAINLESS STEEL 18/10 (AISI 304) - 2 - 3 SHELVES - Manufactured according to EEC regulations.

CHARIOTS EN ACIER INOX 18/10 (AISI 304) 2 - 3 RAYONS - Construits en conformité avec les directives CEE



Carrello per medicazione, terapia ed usi vari in ambulatorio.
 Struttura in robusto profilato da mm. 30 x 30 x 2. Due ripiani con
 invaso fissi al telaio. Maniglia direzionale. Ruote piroettanti.
 Per percorsi interni. Costruito interamente in acciaio inox 18/10
 (AISI 304).

Trolley for medication, therapy and various uses in ambulatory clinics.
 Structure in rugged section bar mm. 30 x 30 x 2. Two hollow shelves fastened to the frame. Directional handle. Castors. For inside paths. Entirely built in stainless steel 18/10 (AISI 304).

Chariot pour médication, thérapie et emplois divers dans les ambulatoires.
 Structure en profilé solide de mm. 30 x 30 x 2. Deux rayons creux fixés au châssis. Poignée directionnelle. Roues pirouettantes. Pour parcours à l'intérieur. Construite en acier inox 18/10 (AISI 304).

Articolo Item Article	Dimensione vassoio Tray dimensions Dimens. des plateaux	Dimensioni esterne Outer dimensions Dimensions extérieures	Ruote Castors Roues	Portata Capacity Ch. utile	Volume Volume Volume	Peso Weight Poids
CRL 7300	600 x 400 x 35 H mm.	690 x 410 x 760 H mm.	Ø 80 mm	80 Kg.	0,22 mc.	9 Kg.
CRL 7305	600 x 400 x 35 H mm.	690 x 410 x 800 H mm.	Ø 120 mm	100 Kg.	0,22 mc.	9 Kg.
CRL 7310	750 x 500 x 35 H mm.	840 x 510 x 760 H mm.	Ø 80 mm	100 Kg.	0,34 mc.	11 Kg.
CRL 7315	750 x 500 x 35 H mm.	840 x 510 x 800 H mm.	Ø 120 mm	120 Kg.	0,34 mc.	11 Kg.
CRL 7320	900 x 550 x 35 H mm.	990 x 560 x 760 H mm.	Ø 80 mm	100 Kg.	0,44 mc.	12 Kg.
CRL 7325	900 x 550 x 35 H mm.	990 x 560 x 800 H mm.	Ø 120 mm	120 Kg.	0,44 mc.	12 Kg.



Carrello per medicazione, terapia ed usi vari in ambulatorio.
 Struttura in robusto profilato da mm 30 x 30 x 2. Tre ripiani con
 invaso fissi al telaio. Maniglia direzionale. Ruote piroettanti. Per
 percorsi interni. Costruiti interamente in acciaio inox 18/10 (AISI
 304).

Trolley for medication, therapy and various uses in ambulatory clinics.
 Structure in rugged section bar mm. 30 x 30 x 2. Three hollow shelves fastened to the frame. Directional handle. Castors. For inside paths. Entirely built in stainless steel 18/10 (AISI 304).

Chariot pour médication, thérapie et emplois divers dans les ambulatoires.
 Structure en profilé solide de mm. 30 x 30 x 2. Trois rayons creux fixés au châssis. Poignée directionnelle. Roues pirouettantes. Pour parcours à l'intérieur. Construite en acier inox 18/10 (AISI 304).

Articolo Item Article	Dimensioni vassoio Tray dimensions Dimens. des plateaux	Dimensioni esterne Outer dimensions Dimensions extérieures	Ruote Castors Roues	Portata Capacity Ch. utile	Volume Volume Volume	Peso Weight Poids
CRL 7330	600 x 400 x 35 H. mm.	690 x 410 x 760 H. mm.	Ø 80 mm	80 Kg.	0,22 mc.	11,5 K
CRL 7335	600 x 400 x 35 H. mm.	690 x 410 x 800 H. mm.	Ø 120 mm	100 Kg.	0,22 mc.	11,5 Kg.
CRL 7340	750 x 500 x 35 H. mm.	840 x 510 x 760 H. mm.	Ø 80 mm	100 Kg.	0,34 mc.	13,5 Kg.
CRL 7345	750 x 500 x 35 H. mm.	840 x 510 x 800 H. mm.	Ø 120 mm	120 Kg.	0,34 mc.	13,5 Kg.
CRL 7350	900 x 550 x 35 H. mm.	990 x 560 x 760 H. mm.	Ø 80 mm	100 Kg.	0,44 mc.	15,5 Kg.
CRL 7355	900 x 550 x 35 H. mm.	990 x 560 x 800 H. mm.	Ø 120 mm	120 Kg.	0,44 mc.	15,5 Kg.

ESSE 3

10024 MONCALIERI (TO) Str. Genova 299/4
 Tel: +39 011 681 03 01 Fax + 39 011 681 31 87

TAVOLI PORTAFERRI PER CAMERA OPERATORIA
Costruiti secondo direttive CEE e DL 626/94

INSTRUMENT HOLDING TABLES FOR OPERATING THEATRES
Manufactured according to EEC regulations

TABLE PORTE-INSTRUMENTS POUR SALLES D'OPERATION
Construits en conformité avec les directives CEE



COS 6400 - COS 6405 - COS 6410

Tavolo portaferrì per camera operatoria costruito interamente in acciaio inox 18/10 (AISI 304). Struttura solida e antivibrante in tubo a sezione rettangolare. N°2 ripiani con angoli arrotondati. Ruote antistatiche piroettanti con paracolpi di cui 2 frenanti. Completamente smontabili.

COS 6415 - COS 6420 - COS 6425

Come i precedenti ad 1 ripiano.

COS 6400 - COS 6405 - COS 6410

Instrument-holding table for operating theatre entirely made of stainless steel 18/10 (AISI 304). Solid and vibration-damping structure in rectangular-section tube. No. 2 shelves with round corners. Antistatic castors with bumpers, two of which provided with brakes.

Completely disassemblable.

COS 6415 - COS 6420 - COS 6425

Like previous tables with No. 1 shelf.

COS 6400 - COS 6405 - COS 6410

Table porte-instruments pour salles d'opération entièrement construite en acier inox 18/10 (AISI 304). Structure solide et anti-vibrations en tube à section rectangulaire. N. 2 rayons avec coins arrondis. Roues antistatiques piroettantes avec butoirs, dont 2 freinants.

Complètement démontable.

COS 6415 - COS 6420 - COS 6425

Comme les précédentes à 1 rayon.



Articolo Item Article	Dimensione ripiani (mm) Shelves dimensions (mm) Dimens. des rayons (mm)	Dimensioni esterne (mm) Outer dimensions (mm) Dimens. extérieur (mm)	Ruote Castors Roues	Portata Capacity Ch. utile	Volume Volume Volume	Peso Wheight Poids
COS 6400	L. 1.200 – P. 650 (sup.) L. 1.050 – P. 520 (inf.)	L. 1.200 – P. 650 – H. 900	Ø 80 mm	100 Kg	0,013 mc	23 Kg
COS 6405	L. 1.300 – P. 650 (sup.) L. 1.150 – P. 520 (inf.)	L. 1.300 – P. 650 – H. 900	Ø 80 mm	100 Kg	0,015 mc	25 Kg
COS 6410	L. 1.500 – P. 650 (sup.) L. 1.350 – P. 520 (inf.)	L. 1.500 – P. 650 – H. 900	Ø 80 mm	100 Kg	0,017 mc	27 Kg
COS 6415	L. 1.200 – P. 650	L. 1.200 – P. 650 – H. 900	Ø 80 mm	100 Kg	0,01 mc	20 Kg
COS 6420	L. 1.300 – P. 650	L. 1.300 – P. 650 – H. 900	Ø 80 mm	100 Kg	0,012 mc	21 Kg
COS 6425	L. 1.500 – P. 650	L. 1.500 – P. 650 – H. 900	Ø 80 mm	100 Kg	0,014 mc	23 Kg

ESSE 3

10024 MONCALIERI (TO) Str. Genova 299/4
 Tel. +39 011 681 03 01 Fax+ 39 011 681 31 87