

SATURNO

CARRELLI DI REPARTO

Caratteristiche

Features

SCHEDA TECNICA

Polipropilene copolimero ad elevata fluidità con elevata resistenza all'urto e buona stabilità termica particolarmente idoneo per lo stampaggio rotazionale. Il prodotto PP-FC/RM presenta un ottimo comportamento in stampaggio rotazionale in termini di scorrimento e aspetto superficiale.

PROPRIETÀ / FEATURES	METODO / SYSTEM	UN. MIS / MEASURES	VALORE / VALUE
MFI / MFI	ASTM D 1238	dg / min	7-12
Densità / Density	ASTM D 1505	g / cm3	0.9
Carico di snervamento / Yield point	ASTM D 638	Mpa	27
Allungamento a snervamento / Stretching to yield	ASTM D 638	%	9
Modulo a flessione / Flexion modulus	ASTM D 790	Mpa	1200
Res. all'impatto IZOD con intaglio (23°C) / Impact resist. IZOD	ASTM D 256	J / m	100
Temp. di rammollimento (Vicat 1 Kg) / Melting point (Vicat 1 Kg)	ASTM D 1525	°C	150

La granulometria media delle polveri di PP-FC/RM è la seguente:

- > 700 µm 10%
- > 500 µm 30%
- > 210 µm 40%
- < 210 µm 20%

NORMATIVA DIN 16776(PE), DIN 16778(EVA), VDI/VDE 2474 foglio 1

CARATTERISTICHE

STRUTTURA: materiale termoplastico, non polare, parzialmente cristallino con diverso grado di ramificazione, nessun assorbimento d'acqua.

MATERIALE DI RINFORZO: fibre di vetro.

COLORE: incolore, bianco latte, opaco; colorabile opaco in tutte le tinte.

CARATTERISTICHE MECCANICHE: tenacità, resistenza, meccanica, modulo di elasticità dipendono dalla densità.

Il prodotto ha una cristallinità che permette elevati carichi e buona resistenza alla flessione.

CARATTERISTICHE ELETTRICHE: con aggiunte di nero fumo il Prodotto ha una buona condutività risultando antistatico.

CARATTERISTICHE TERMICHE: si può tranquillamente arrivare a lavaggi con temperature da 80° a 95° con punte sino a 105° per brevi cicli.

RESISTENZA ALLE SEGUENTI SOSTANZE: acidi, soluzioni alcaline, soluzioni saline, acqua, alcol, esteri, olio, e a benzina.

- Al di sotto di 60°C è insolubile in quasi tutti i solventi organici.
- Comportamento fisiologico: inodore, insapore, è innocuo fisiologicamente.
- Particolarmente adatto per contatto con generi alimentari.

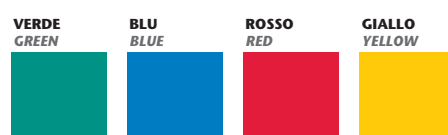
COLORI / COLOURS



Struttura / Structure



Ante e accessori /
Doors and accessories



Cassetti / Drawers



Piano scrittoio a ribalta in polipropilene con sistema di rotazione ad innesto in acciaio inox.

Folding desk-writing surface made of polypropylene with rotation system for insert, made of stainless steel.

Maniglione di spinta ergonomico ricavato nel piano di lavoro. Piano di lavoro con alzatina perimetrale e bordo di contenimento completo di apertura frontale per il drenaggio dei liquidi.

Ergonomic push handle inserted in the work surface. Work surface with perimetral backsplash and containing edge, complete of frontal opening for liquids drainage.



Il supporto posteriore in lamiera di acciaio inox è dotato di sistema di sblocco a bottone per mensole ad arco e di fori asolati per aggancio accessori.

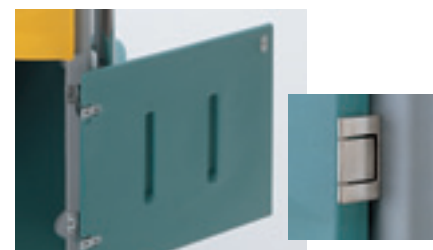
The back support made of stainless steel, provided of release system with button for shelves and buttonholes for hooks accessories.

Arco di supporto posteriore in acciaio inox per mensole in polipropilene ed altri accessori completo di asole per la registrazione in altezza.

Support back arc made of stainless steel for shelves made of polypropylene and other accessories complete of buttonholes for adjustable height.

Cassetti e porte in polipropilene con maniglie incassate e privi di spigoli vivi. I cassetti sono montati su guide telescopiche ad estrazione totale con blocco di fine corsa e leve di estrazione per il lavaggio.

Drawers and doors made of polypropylene inserted and without corners. Drawers are mounted on telescopic slides, total extraction with end-stroke and extraction levers for washing.



Porte in polipropilene con cerniere ad apertura totale in acciaio inox e magneti di chiusura o serrature.

Doors made of polypropylene with hinges with total opening made of stainless steel and closing magnets or locks.



Containitore per oggetti in polipropilene montato su guide verticali telescopiche completo di coperchio inox a ribalta con chiusura automatica.

Objects container made of polypropylene mounted on vertical telescopic slides, complete of stainless steel lid with automatic closing.

Supporto per accessori laterale in lamiera di acciaio inox con fori asolati, completo di blocaggi per guide verticali.

Lateral accessories support made of stainless steel with buttonholes, complete of blockages for vertical slides.



Ruote gemellate in plastica lavabili con battistrada morbido antiraccia. Completamente carenate di cui due con freno e due libere possono sopportare un carico massimo di 450 kg.

Twin casters made of washable plastic with soft tread proof-trace. Completely with edge, two of them with brake and two free, can carry a maximum load of 450 Kg.

Carrello emergenza

CP2000

Emergency trolley

Il carrello di emergenza deve supportare diverse apparecchiature per qualsiasi tipo di intervento. La nostra tipologia, proprio per la versatilità di accessori, propone un ottimo risultato estetico funzionale. Tutti gli accessori sono facilmente raggiungibili per ridurre le manovre e i tempi di intervento. Il carrello è dotato di 6 cassetti con frontalini in stratificato con all'interno vaschette ISO frazionate da divisorie regolabili, estraibili su telaio in acciaio verniciato, completi di serratura di emergenza con sigillo a strappo. Da un lato piano laterale a ribalta, mentre nel lato opposto anello regolabile e adattabile a tutte le dimensioni e forme di contenitori ALIBOX porta taglienti-pungenti, piastra porta accessori laterale alla quale viene fissato un raccoglitrice pensile per rifiuti con apertura a ginocchio con capacità 8 litri e il porta bombola; piano superiore realizzato in lamiera di acciaio inox satinata, spessore 1 mm, con bordi arrotondati e completo di perno di sollevamento con funzione di ferma rotoli. Piastra porta accessori posteriore con agganciato piano porta monitor, asta reggicavi, porta sonde realizzato completamente in acciaio inox AISI 304 con feritoie verticali e asse massaggio cardiaco realizzato in laminato stratificato spessore 8 mm.

The emergency trolley must support different equipments for any type of intervention.

Our typology, thanks to the versatility of accessories, proposes a good functional and aesthetical result.

All the accessories are easily attainable to reduce the manoeuvres and the times of intervention.

The trolley is endowed with 6 drawers with frontal part made of stratified laminate, containing small basin ISO certified, divided by adjustable partitions, removable on a loom made of painted steel, complete with emergency lock with seal to tear. On one side there is a lateral folding shelf, on the other one adjustable and adaptable ring for all the dimensions and forms of containers ALIBOX brings sharp-prickly, lateral support for accessories complete with waste bin with knee opening capacity 8 liters and oxygen bottle holder.

Upper top realized of glazed stainless steel, thickness 1 mm, with rounded edges and complete of pivot of lifting with function of firm rolls.

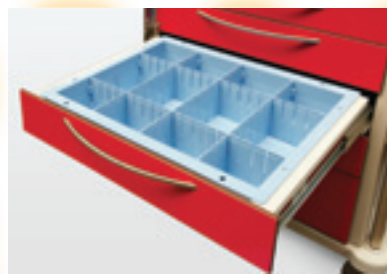
Back plate for accessories with shelf for monitor, cable carrier, container for probes totally made of stainless steel AISI 304 with lateral slits and axle for cardiac massage made of stratified laminate thickness 8 mm.





PRIMO E SECONDO CASSETTO

FIRST AND SECOND DRAWER



TERZO, QUARTO E QUINTO CASSETTO

THIRD, FOURTH AND FIFTH DRAWER



SESTO CASSETTO

SIXTH DRAWER



1 x
P1Z5205 40x60x5 h



1 x
P1Z5210 40x62x10 h



1 x
P1Z5220 40x62x20 h



4 x
P1Z4005 40x5 h



3 x
P1Z4010 40x10 h



2 x
P1Z6005 60x5 h



2 x
P1Z6010 60x10 h

PRIMO E SECONDO CASSETTO
Confezioni farmaci

FIRST AND SECOND DRAWER
Medicines



TERZO CASSETTO
Cerotti, fili da sutura, bisturi, materiali monouso per
preparazione

THIRD DRAWER
Band aids, suture threads, scalpel, disposable materials for
preparation

QUARTO CASSETTO
Siringhe, agocannule, ruginetti, lacci emostatici

FOURTH DRAWER
Syringes, needle cannula, faictets, hemostatic drawstring

QUINTO CASSETTO
Cannule, guanti, maschera O2, sondini naso-gastrici

FIFTH DRAWER
Cannula, gloves, oxygen mask, nasogastric feeding tube

SESTO CASSETTO
Ambu con maschera, cannula di Mayo, pinza di Magil,
cateteri, soluzione fisiologica

SIXTH DRAWER
Bag valve mask, Mayo cannula, Magil pilers, catheters, saline
solution



Carrello per medicazione e infermeria

CP1005

Trolley for medicament and infirmary

Il carrello generico di reparto, assolve alle mansioni di medicazione dei pazienti e di piccoli interventi in ambulatori specialistici.

La struttura è composta da un comodo cassetto sottopiano, da un vano a giorno, e inferiormente due antine per due vani attrezzabili. La parte superiore è dotata di mensola porta oggetti. I fianchi sono attrezzati con un porta rifiuti ad apertura a ginocchio, morsetto con barattoli porta attrezzi, anello porta ALIBOX per rifiuti speciali, morsetto con bacinella inox girevole.

The generic ward trolley, acquires of the duties of medication of the patients and small interventions in specialist ambulatories.

It is composed by an handy drawer, by an open space, and two small doors for equipping spaces. The upper part is equipped with a shelf compartment. The sides are equipped with a waste bin with knee opening, clamp with pot for tools, ring for ALIBOX and special wastes, and clamp with turning basin made of stainless steel.



Carrello per distribuzione farmaci ed anestesia

CP 1010

Trolley for medicines distribution and anaesthesia

Carrello adatto per la distribuzione della terapia ai pazienti suddiviso all'interno dei cassetti in appositi scomparti.

La struttura è composta da sette cassetti con colori differenziati e un'antina piccola, sul fianco porta ALIBOX per rifiuti speciali e porta rifiuti ad apertura a ginocchio, sul lato opposto contenitore per l'inserimento del porta ALIBOX in cartone e piano a ribalta.

Nella parte superiore, mensola con due distributori a quattro e cinque cassetti a ribalta in PVC trasparente.

Trolley for the distribution of medicines to the patients, with the inner part of drawers divided in different compartments.

The trolley is composed by seven drawers with different colors and a small door; on one side there is a container for ALIBOX made of cardboard for special wastes and one folding shelf. On the upper part there is a shelf with two distributors with four and five drawers made of transparent PVC.



Carrello per terapia intensiva e rianimazione

CP1015

Intensive care and reanimation trolley

Nei locali di terapia intensiva occorrono carrelli versatili e maneggevoli. Il modello proposto, progettato in relazione agli interventi più frequenti, agevola con gli accessori di seguito citati le operazioni di emergenza, medicazione e controllo del paziente.

La struttura è composta da sette cassetti colorati per l'individuazione del contenuto in emergenza e un'anta inferiore.

Da un lato piano scrittoio a ribalta e piano porta pompa infusione o aspiratore, sul lato opposto ALIBOX per rifiuti speciali e porta rifiuti ad apertura a ginocchio.

Nella parte posteriore

piastra per supporto accessori, asse per massaggio cardiaco e contenitore porta sonde.

Nella parte superiore asta reggicavi, piano porta monitor e asta portaflebo.



In the intensive therapy wards it is necessary to have versatile and manageable trolleys.

The proposed model, projected in relationship with the most frequent interventions, facilitates, with the accessories following quoted, the operations of emergency, medication and control of the patient.

The trolley is composed by seven colored drawers and a door; on one side there is a folding shelf and a shelf support for infusion pump or aspirator. At the opposite ALIBOX waste bin for special wastes and a waste bin with knee opening.

On the back side there are a plate for the accessories, the axle for cardiac massage and container for probes.

On the upper part the trolley is equipped with a cable carrier, a shelf for monitor and I.V. stand.



Carrello pronto soccorso

CP 1020

First aid trolley

Il carrello di pronto soccorso deve supportare diverse apparecchiature per qualsiasi tipo di intervento. La quantità di componenti necessaria appesantisce notevolmente il carrello, la scorrevolezza e la stabilità delle ruote gemellate di grande diametro, agevola le manovre e garantisce precisione e stabilità in percorsi affrontati con velocità. Tutti gli accessori sono facilmente raggiungibili per ridurre le manovre e i tempi di intervento. La struttura è composta da cinque cassettoni colorati per l'individuazione del contenuto in emergenza per AMBU, tubi, sonde monouso, pinze e materiale vario suddiviso da scomparti registrabili. Lateralmente piano scrittoio a ribalta e piano porta pompa o aspiratore, sul lato opposto ALIBOX per rifiuti speciali, porta bombola ossigeno e porta rifiuti ad apertura a ginocchio.

Nella parte posteriore piastra per supporto accessori, asse per massaggio cardiaco e contenitore porta sonde.

Nella parte superiore asta reggicavi, piano porta monitor e lampada alogena.



The trolley for first aid must support several equipments for different type of operations. The necessary quantity of components gets heavy the trolley, and thanks to the fluency and the stability of twin wheels with great diameter, the manoeuvres are easy and guarantee precision and stability in runs faced with speed. All the accessories are easily reachable to reduce the manoeuvres and the operations time.

The trolley is composed by five colored drawers for bag valve mask, tubes, disposable probes, pilers or other, divided by adjustable partitions. On one side there is a writing folding shelf and a shelf support for infusion pump or aspirator, and on the opposite there are one ALIBOX for special wastes, one oxygen bottle holder and one waste bin with knee-opening.

On the back side there are a plate for the accessories, the axle for cardiac massage and container for probes.

On the upper part the trolley is equipped with cable carrier, shelf for monitor and halogen lamp.



Carrello per farmacia ed ematologia

CP1025

Haematology and medicine trolley

Adatto ai locali generici di farmacia e di reparto per la preparazione della terapia, utile anche nei reparti di ematologia per il trasporto di sacche di plasma o raccoglitori di provette.

La struttura è composta da due ante a tutta altezza al cui interno trovano spazio due fiancate in ABS predisposte per l'inserimento di cestelli e vaschette ISO, le stesse utilizzate nelle pareti tecniche della serie PLANET.
Lateralmente piano porta pompa o aspiratore, nel lato opposto ALIBOX per rifiuti speciali e porta rifiuti ad apertura a ginocchio.

This trolley is suitable for the generic pharmacy and wards for the preparation of the therapy, useful also in the hematology wards for the transport of knapsacks of plasma or collectors of test-tubes.

The trolley is composed by two doors with two inner sides made of ABS where it is possible to fit small baskets and basins ISO certificated. On one side there is a shelf support for infusion pump or aspirator, and on the opposite ALIBOX waste bin for special wastes and a waste bin with knee opening.



Carrello per endoscopia

CP 1030

Endoscopy trolley

Il carrello endoscopia deve contenere il maggior numero di sonde per endoscopi.

Con i cassettoni e i divisori interni regolabili si possono trasportare, suddivisi per dimensioni, una notevole quantità di sonde. Gli accessori completano la funzionalità di servizio per le prestazioni specialistiche.

La struttura comprende cinque cassettoni, accessoriati con divisori interni regolabili. Lateralmente sono presenti da un lato due ulteriori contenitori per sonde realizzati in acciaio inox e dall'altro ALIBOX per rifiuti speciali, e porta rifiuti ad apertura a ginocchio.

The trolley for endoscopy must contain the greatest number of probes for endoscopes.

With the chests and the adjustable inner partitions it is possible to transport a notable quantity of probes divided for dimensions.

The trolley is composed by five drawers, equipped with inner adjustable partitions. On one side there are two containers more for probes, made of stainless steel, and on the other one ALIBOX waste bin for special wastes and a waste bin with knee opening.



Carrello per ortopedia

CP 1035

Orthopaedic trolley

La sala gessi, in ortopedia, è l'ambiente più soggetto a pulizia e lavaggio. Dopo ogni intervento tutte le attrezzature devono essere lavate per preparare il locale alle nuove prestazioni. Il carrello in polipropilene, con tutti gli spigoli arrotondati e le forme studiate per garantire il drenaggio dei liquidi, si presta facilmente a queste operazioni.

Anche gli accessori sono progettati e realizzati con particolare attenzione a queste necessità.

La struttura è composta da due porte inferiori, due cassetti e un cassetto superiore.

Lateralmente bacinella inox con coperchio per bende gessate e dal lato opposto porta rifiuti ad apertura a ginocchio.

Piano superiore realizzato in lamiera di acciaio inox satinata, spessore 1 mm, con bordi arrotondati e completo di perno di sollevamento con funzione di ferma rotoli.

La parte superiore è dotata di mensola porta oggetti.

The plaster room, in orthopedics ward, is the environment more subject to cleaning and washing procedures. After every intervention all the equipments must be washed to prepare the place to the new operations. The trolley made of polypropylene, with all the rounded off edges and the forms studied for guaranteeing the drain of the liquids, can easily supports these operations.

The trolley is composed by two lower doors, two drawers and an upper big drawer. Laterally there is a basin made of stainless steel for plastered bandages and at the opposite a waste bin with knee opening.

Upper top made of glazed stainless steel, thickness 1 mm, with rounded edges and complete of pivot of lifting with function of firm rolls. The upper part of trolley is equipped with a shelf for objects.



Carrello per trasporto biancheria

CP 1040

Delivery and underwear trolley

Carrello usato per il trasporto di biancheria sporca e pulita, adatto a carichi pesanti, utile in ogni reparto per la versatilità che offre.

La struttura è composta da due ante alte con due ripiani interni estraibili su guide. Lateralmente sono presenti due supporti per l'inserimento del sacco raccolta biancheria sporca completo di coperchio in ABS.

Trolley used to transport dirty and clean linen, suitable for heavy transportation and useful for every hospital ward. The trolley is composed by 2 high doors with two inner shelves, sliding on guides. Laterally there are two supports for bag for dirty and clean linen, with lid made of ABS.



Carrello per ambulatorio generico

CP 1000

Trolley for generic ambulatory

Dedicato a mansioni di trasporto di attrezzature e presidi, adatto a supportare contenitori per rifiuti speciali.

La struttura è composta da un cassetto superiore e da due vani a giorno inferiori.

Da un lato ALIBOX per rifiuti speciali e supporto inferiore porta ALIBOX in cartone, nel lato opposto porta rifiuti ad apertura a ginocchio.

This trolley is addressed to the transport of equipments, proper to support containers for special refusals.

The structure is composed by a superior chest and by two open spaces.

On one side ALIBOX for special wastes and support for Alibox made of cardboard, and on the opposite a waste bin with knee opening.



Lavaggio e disinfezione

Clean and disinfection

L'esigenza di sterilizzare e disinfezionare nell'ambiente ospedaliero ha un'importanza fondamentale. Per questo abbiamo eseguito, in collaborazione con la ESOFORM s.r.l., tutte le prove di lavaggio e disinfezione.

La collaborazione con questa azienda, presente nel mercato da 75 anni, è stata importante per il nostro prodotto.

Abbiamo testato la disinfezione del prodotto in ambienti pre e post operatori, in locali di degenza di ambulatorio e laboratori, con particolare attenzione alle infezioni ospedaliere.

I prodotti usati per le prove, a marchio CE, sono presenti in quasi tutti gli ospedali europei.

I disinfettanti / detergenti scelti per le prove sono tre, due presidi medico chirurgici e un CE 0123 D.M. Classe 2^a DDM 93/42/CEE con le seguenti conclusioni:

• ESOSAN CASA

Per tutti i carrelli di reparto e di trasporto generici.

Il prodotto applicato ha avuto una efficace e pronta azione di sanificazione, togliendo sopra le superfici ogni tipo di sporco. ESOSAN garantisce un alto livello di decontaminazione per i nostri carrelli, evitando la dispersione e la proliferazione dei germi. Indicato per pulizia a fondo del carrello con estrema velocità.

• ESOFENOL 60

Adatto alla sanificazione di carrelli presenti in locali più specialistici come infermerie, mediche, farmacie ecc. Il prodotto, sul polipropilene, esplica una azione sia microbicida che disinfettante. ESOSAN distrugge tutti i microbatteri evitando il formarsi di funghi e bacilli sopra le superficie del carrello.

• ESO FERRI ALCOLICO

Prodotto adatto per carrelli inseriti in ambienti di pronto soccorso, terapia intensiva e sala operatoria. ESO FERRI oltre a garantire la completa disinfezione, mantiene l'asetticità del carrello nel tempo. Durante la prova abbiamo riscontrato, sulle superfici del carrello, un'azione antimicrobica globale. Il carrello dopo la disinfezione con ESO FERRI deve essere risciacquato con acqua e asciugato.

The need to sterilize and disinfect in the hospital environments, has a big essential importance. For this reason we have effected, with cooperation of ESOFORM Srl, all test of washing and disinfections.

The cooperation with this firm, presents on market from 75 years, was important for our product. We have checked the disinfections of product before and after operation, in stayed locals of ambulatory and laboratories with more care to the hospital infections. The used products for test, with Ce mark, are present in almost of European hospitals.

The disinfectant/detergent chosen for test are three, two medications and CE 0123 D.M. Class II DDM 93/42/CEE with the following conclusions:

• ESOSAN HOME

For each generic ward trolleys and generic delivery the product presents a wide field of application where is reached an effective and ready action of sanitization. Indicated for each kind of surface and of dirty.

ESOSAN guarantees an high level of decontamination for our trolleys, avoiding the dispersion and the proliferation of germs. More indicate for a strong

cleaning of trolley with high speed.

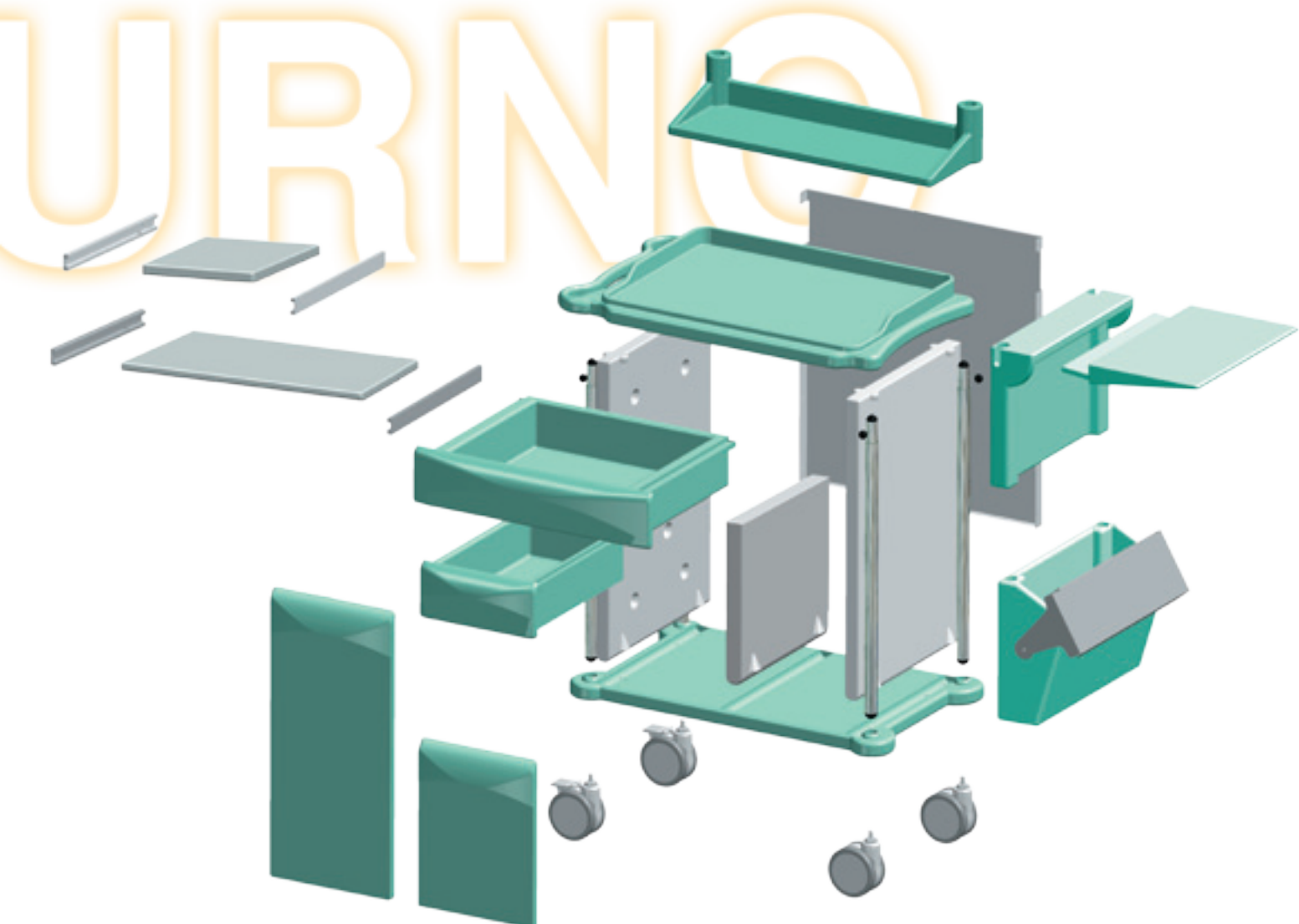
• ESOFENOL 60

Suitable for trolleys sanitification, present in more technical locals as infirmary, medicine ward, pharmacies, etc. The product make two actions: microbicidal and disinfectant. ESOSAN destroy all microbes, avoiding the formation of fungus and bacillus on the trolley surface.

• ESO FERRI ALCOLICO

Product suitable for trolleys insert in environments of first emergency, intensive therapy care and operation room. ESO FERRI guarantees the complete disinfection and keep the aseptic of trolley during the time. During test is result, on the trolley's surface, an antimicrobial global action. After disinfection with ESO FERRI trolley has to be rinsed with water and dried.





STRUTTURA

- Il piano di lavoro è dotato di alzatina su tre lati e bordo di contenimento liquidi, di maniglione di spinta e degli alloggiamenti per i supporti degli accessori.
- Il fondo è sagomato ai quattro angoli con sporgenze paracolpi per evitare il contatto accidentale alle pareti delle ruote e della struttura. La forma del fondo evita il ristagno dei liquidi e garantisce la portata massima, assieme alle ruote di 440 Kg.
- I fianchi verticali sono inseriti in appositi incavi ricavati sotto il piano di lavoro e incastriati in appositi rialzi nel fondo, per evitare infiltrazione e ristagni di liquidi o polvere.
- Il fissaggio è garantito da innesti annegati nella massa del fianco.
- La schiena del carrello è realizzata in lamiera di acciaio inox satinata, fissata alla struttura mediante viti interne autofilettanti.

PORTE E CASSETTI

- Le porte sono dotate di nervature negative per renderle più rigide e planari, complete di cerniere a 180° in acciaio inox fissate con viti autofilettanti.
- I cassetti, realizzati in unico pezzo, scorrono su apposite guide complete di fermo di estrazione. Il cassetto può essere sfilato premendo due lingue all'interno.

RUOTE

Le ruote, di tipo gemellare, sono state prescelte per quattro motivi:

- la portata elevata che permette, con tranquillità, di caricare anche oggetti di notevole peso;
- la maggiore manovrabilità su qualsiasi tipo di pavimento;
- maggiore effetto frenante;
- stabilità direzionale nei lunghi percorsi.

Le ruote sono lavabili, hanno la possibilità di essere fornite in versione antistatica, sono antifilo.

FRAMES

- The work shelf is supplied of back-splash on three sides and edge of liquids containing, of push-handle and location of accessories supports.
- The bottom is shaped to the four corners with bumpers to avoid the accidental contact of castors and frame to the walls. The bottom form avoids stagnation of liquids and guarantees the maximum capacity together with castors, of 440 Kg.
- Vertical sides are inserted in places made under the work plane and mortised on elevations of the bottom, to avoid infiltrations, liquids stagnation or powder. The fixing is guaranteed from threaded bushes printed in the side.
- The back of trolley is made of glazed sheet-stainless steel, fixed to the frame by inner screws that can be perforated.

DOORS AND DRAWERS

- Doors are provided with negative ribs to make them more rigid and planar, complete of hinges of 180° made of stainless steel fixed with screws.
- Drawers, made in only one piece, run on special slides, complete of extraction block. Drawer can be unthreaded, pushing two tabs in the inner side.

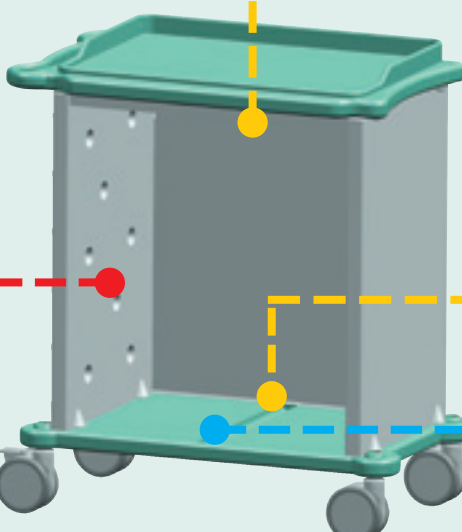
CASTERS

The chosen model is twined for four reasons:

- the elevate capacity that allows with quiet, to load also heavy objects;
 - the major manoeuvring on each floor;
 - major blocking effect;
 - directional stability in the long distances.
- Casters are washable and have the possibility to supply in antistatic version.

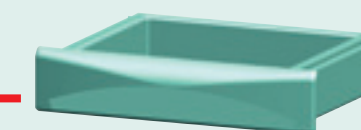
Autocomposizione carrelli

Trolley for self-assemblage



CP0200 92x55x100h cm **17.5 kg**

CARRELLO BASE
Con schiena 4 ruote senza divisorio centrale.
BASIC TROLLEY
With back, 4 castors without central partition.



CP0225 69x50x15h cm esterne **4 kg**
58x41x11h cm interne

CASSETTO GRANDE CON GUIDE
Realizzato in polipropilene unico pezzo, completo di guide telescopiche estraibili.
BIG DRAWER WITH SLIDES
Made of polypropylene in only one piece, complete of telescopic retractable slides.



CP0255 66x48x1.5h cm **3.2 kg**

RIPIANO ESTRAIBILE GRANDE
Costruito in lamiera di acciaio inox AISI 304 completo di guide laterali in PVC.
EXTRACTABLE BIG SHELF WITH SLIDES
Made of sheet of stainless steel AISI 304, complete of lateral slides made of PVC.



CP0210 49x8x76h cm

DIVISORIO VERTICALE ALTO
Realizzato in polipropilene unico pezzo.
VERTICAL HIGH PARTITION
Made of polypropylene in only one piece.



CP0265 dx

CP0266 sx 34x5x73h cm

1.5 kg

ANTA ALTA

Realizzato in polipropilene unico pezzo, completa di cerniere in acciaio inox a libro apertura 240°.

HIGH DOOR

Made of polypropylene in only one piece, complete of stainless steel hinges, with book opening 240°.

URNO

CP0214 8 cassetti 5 cassetti, 1 anta
8 drawers 5 drawers, 1 door

CP0213 6 cassetti 3 cassetti, 1 anta
6 drawers 3 drawers, 1 door

CP0212 4 cassetti 4 drawers

CP0211 2 cassetti 2 drawers

DIVISORIO VERTICALE AGGANCIO INFERIORE
Realizzato in polipropilene unico pezzo.
LOWER VERTICAL PARTITION
Made of polypropylene in only one piece.

CP0250 30x48x1.5h cm  1.7 kg

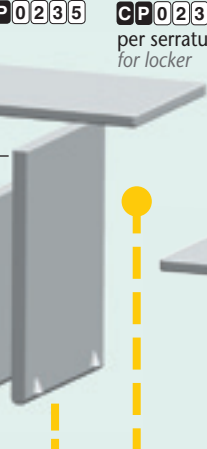
RIPIANO ESTRAIBILE PICCOLO
Costruito in lamiera di acciaio inox AISI 304 completo di guide laterali in PVC.
EXTRACTABLE LITTLE SHELF WITH SLIDES
Made of sheet of stainless steel AISI 304, complete of lateral slides made of PVC.

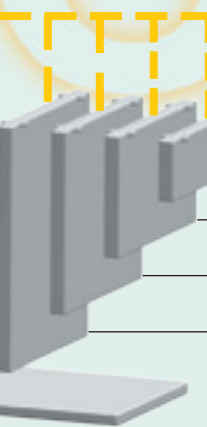
CP0220 34x50x15h cm esterne  2.5 kg
24x41x11h cm interne 2.5 kg

CASSETTO PICCOLO CON GUIDE
Realizzato in polipropilene unico pezzo, completo di guide telescopiche estraibili.
LITTLE DRAWER WITH SLIDES
Made of polypropylene in only one piece, complete of telescopic retractable slides.

CP0261 dx 
CP0260 sx 34x5x43h cm  1 kg

ANTA BASSA
Realizzato in polipropilene unico pezzo, completa di cerniere in acciaio inox a libro apertura 240°.
LOW DOOR
Made of polypropylene in only one piece, complete of stainless steel hinges, with book opening 240°.

CP0235  per serratura for locker

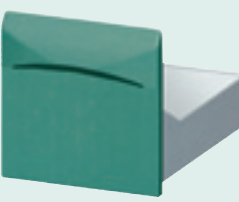
CP0236  2 cassetti 2 drawers

CP0216 4 cassetti 4 drawers

CP0217 6 cassetti 3 cassetti, 1 anta
6 drawers 3 drawers, 1 door

CP0219 8 cassetti 5 cassetti, 1 anta
8 drawers 5 drawers, 1 door

DIVISORIO VERTICALE AGGANCIO SUPERIORE
Realizzato in polipropilene unico pezzo.
UPPER VERTICAL PARTITION
Made of polypropylene in only one piece.

CP0235 66x48x1.5h cm 

RIPIANO GRANDE FISSO
Costruito in laminato stratificato Sp. 8 mm con angolari di fissaggio laterali in acciaio inox.
FIXED BIG SHELF
Made of stratified laminate thickness 8 mm. With fixing lateral corners made of stainless steel.

CP0276 34x5x30h cm  1 kg

CASSETTO CON CONTENITORE INOX
Frontale in polipropilene con contenitore in acciaio inox, completo di guide ad estrazione totale e fermo antisfilamento
DRAWER WITH INNER PART MADE OF STAINLESS STEEL
Drawer with frontal part made of polypropylene, with inner basin made of stainless steel; it is complete of slides with total extraction and anti-thread blockages.

CP0278 34x50x43h cm  4 kg

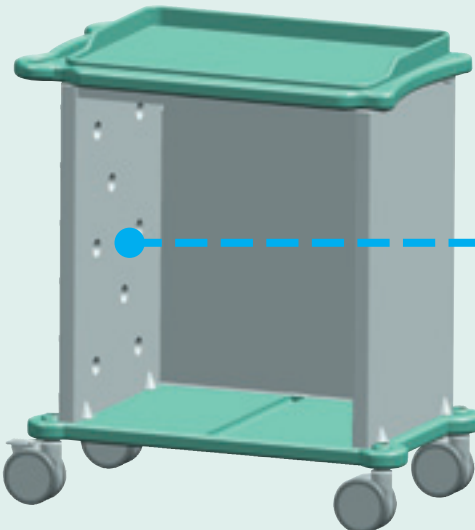
CASSETTO CON CONTENITORE INOX
Frontale in polipropilene con contenitore in acciaio inox, completo di guide ad estrazione totale e fermo antisfilamento
DRAWER WITH INNER PART MADE OF STAINLESS STEEL
Drawer with frontal part made of polypropylene, with inner basin made of stainless steel; it is complete of slides with total extraction and anti-thread blockages.

CP0300 34x50x43h cm  3,5 kg

CASSETTO PORTACARTELLE
Frontale in polipropilene con telaio portacartelle in acciaio inox, completo di guide ad estrazione totale e fermo antisfilamento
DRAWER FILE HOLDER
Drawer with frontal part made of polypropylene, equipped with file holder frame made of stainless steel. It is complete of slides with total extraction and anti-thread blockages.

Autocomposizione carrelli

Trolley for self-assemblage



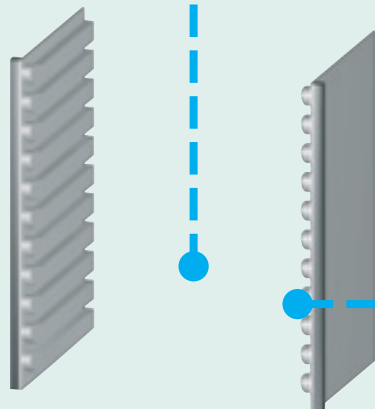
CP0200 92x55x100h cm **17.5 kg**

CARRELLO BASE

Con schiena 4 ruote senza divisorio centrale.

BASIC TROLLEY

With back, 4 castors without central partition.



CP0305 75h cm

FIANCATE ABS

Predisposte per l'inserimento di cestelli e vaschette per parete tecnica

ABS SIDES

Sides made of ABS, for small baskets and trays for wall cabinet system



URNO



P1Z5205 40x60x5 h



P1Z4005 40x5 h



P1Z6005 60x5 h



P1Z5210 40x62x10 h



P1Z4010 40x10 h



P1Z6210 40x60x10 h



P1Z6010 60x10 h



P1Z6220 40x60x20 h



P1Z4020 40x20 h



P1Z6020 60x20 h



P1Z5220 40x62x20 h



P1Z7010 8x3,7x4x4 h



P1Z7000 4,4x1,4x6,3 h

Accessori inseribili ed agganciabili

Trolleys accessories

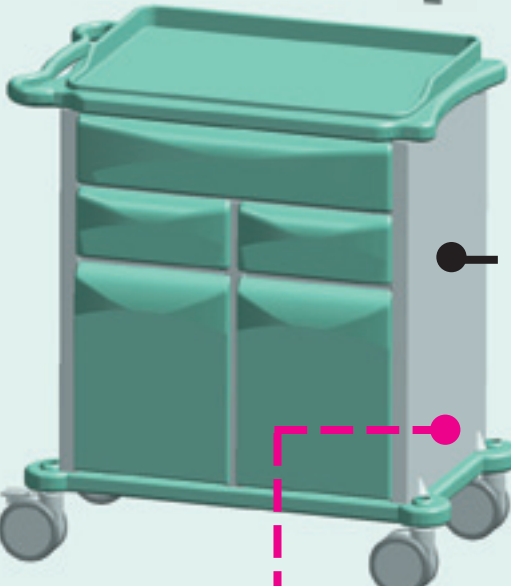
CP0179

SERRATURA CENTRALIZZATA DI EMERGENZA
EMERGENCY CENTRALIZED LOCKER

CP0180 5x5x70h cm  0.5 kg

SERRATURA CENTRALIZZATA
Composta da cerniglieria interna di bloccaggio e serratura a cilindro.

CENTRALIZED LOCKER
Composed of inner crank to block and cylindrical locker.



92x55x100h cm
CARRELLO ASSEMBLATO
ASSEMBLED TROLLEY



CP0148 47x27x80h cm  7 kg

PORTA SACCO
Realizzato in tubo e lamiera di acciaio verniciato completo di supporti verticali telescopici, anello ferma sacco con elastico e ripiano inferiore di supporto completo di paracolpi.

BAGS SUPPORT
Made of sheet of stainless steel AISI 304 with vertical telescopic support, ring to block the bag with elastic and lower shelf as support complete of bumpers.



CP0122 18x11x18h cm  1.2 kg

CONTENITORI PORTA STRUMENTI CON SUPPORTO E MORSETTO
Due contenitori cilindrici in acciaio inox stampato con supporto sagomato e morsetto in alluminio.

SUPPORT GLASSES FOR INSTRUMENTS WITH RING AND CLAMP
Two cylindrical boxes made of printed stainless steel with shaped and aluminium clamp.



CP0124 24x30x5h cm  1.5 kg

BACINELLA INOX CON ANELLO E MORSETTO
Realizzata in acciaio inox stampato di forma rettangolare completa di anello di supporto in acciaio cromato e morsetto in alluminio.

STAINLESS STEEL BASIN WITH RING AND CLAMP
Made of printed stainless steel as rectangular form, complete of support ring made in chromed steel and aluminium clamp.



CP0109 10x3-6x25h cm  1.5 kg

SUPPORTO IN ACCIAIO INOX PER CONTENITORE GUANTI MONOUSO
Realizzato in acciaio inox è adatto a contenere le confezioni di guanti monouso

SUPPORT FOR CONTAINER OF DISPOSABLE GLOVES
Structure made of stainless steel for container of disposable gloves



CP0100 Ø3x78h cm  3 kg

SUPPORTI LATERALI VERTICALI
Coppia supporti telescopici con leva di sblocco realizzati in tubo di acciaio inox AISI 304 completi di molla armonica interna e tappi sferici in PVC alle estremità.

VERTICAL LATERAL SUPPORTS
Couple of telescopic supports with release levers, made of stainless steel AISI 304, complete of inner spring and spherical caps to the extremity made of PVC.



CP0123  0.3 kg

MORSETTO REGOLABILE PER ALIBOX
Anello regolabile realizzato in fettuccia di nylon fissata su una struttura in acciaio inox con morsetto in alluminio per l'aggancio sui supporti laterali del carrello. La fascia in nylon lunga 115 cm è regolabile e adattabile a tutte le dimensioni e forme di contenitori porta taglienti-pungenti.

ADJUSTABLE CLAMP FOR ALIBOX
Adjustable ring made of nylon fixed on a stainless steel structure. It is equipped with alumininium clamp to be fixed on the Trolley. The nylon ring is long 115 cm and can be used with all the dimensions and shapes of box for special wastes.



CP0178 47x27x3h cm  0.5 kg

COPERTO ABS PER PORTA SACCO
Realizzato in ABS termoformato completo di incavo a maniglia.

ABS LID FOR BAG SUPPORT
Made of thermoformed Abs complete of hollow as handle.



CP0127 22x17x17h cm  0.6 kg

ALIBOX (10 CONTENITORI)
Contenitore in polipropilene per rifiuti speciali con coperchio a tenuta e tappo rimovibile.

ALIBOX (10 BOXES)
Polypropylene box for special wastes with lid and removable cap.

20
SATURNO



**CP0144** 50x40x36h cm

3.5 kg

PIANO LATERALE A RIBALTA

Realizzato in polipropilene con elemento fisso completo di fori per supporti verticali e piano scrittorio a ribalta con sistema ad innesto in acciaio inox AISI 304.

LATERAL FOLDING SHELF

Made of polypropylene with fix element, complete with hooks for vertical supports and folding writing desk with clutch system made in stainless steel AISI 304.

**CP0183** 49x12,5x70h cm

5.3 kg

CONTENITORE LATERALE TRE CASSETTI RECLINABILI

Realizzato in acciaio verniciato con cassetti a ribalta in ABS termoformato

LATERAL CONTAINER WITH THREE TIPPING OVER DRAWERS
Structure made of varnished steel with three tipping over drawers made of thermoformed ABS

**CP0138** 38x20x38h cm

3.2 kg

PORTA OGGETTI IN POLIPROPILENE

Realizzato in polipropilene unico pezzo con fori per inserimento dei supporti verticali, completo di coperchio in acciaio inox AISI 304 a ribalta.

POLYPROPYLENE SUPPORT FOR OBJECTS

Made of polypropylene in only one piece with hooks for vertical supports to insert, complete of lid in stainless steel AISI 304, folding.

**CP0140** 47x27x10h cm

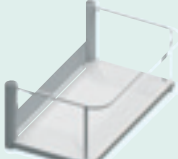
3 kg

PIANO PORTA POMPA INFUSIONE O ASPIRATORE

Realizzato in lamiera di acciaio verniciato completo di paraspigoli e bordo di contenimento applicabile ai supporti verticali.

SHELF SUPPORT FOR PUMP-INFUSION OR ASPIRATOR

Made of sheet of varnished steel complete of bumper corners and containing edge, suitable to the vertical supports.

**CP0143** 47x35x20h cm

3 kg

PORTA ALIBOX SPECIALE

Piano realizzato in lamiera di acciaio verniciato con ringhierino perimetrale

SPECIAL SUPPORT FOR ALIBOX

Structure made of sheet varnished steel, with perimetral railing

**CP0102** 48x3x34h cm

3.2 kg

PIASTRA PORTA ACCESSORI LATERALE

Realizzata in tubo e lamiera di acciaio inox AISI 304 con fori asolati completa di viti di fissaggio ai supporti verticali

PLATE SUPPORT INSTRUMENTS LATERAL AND VERTICAL

Made of tubular and plate sheet of stainless steel AISI 304 with buttonholes, complete of fixing screws to the vertical supports.

**CP0270** 22x22x36h cm

3 kg

PORTA RIFIUTI CON APERTURA A GINOCCHIO

Realizzato in ABS con spigoli arrotondati per una facile e completa pulizia. Secchiello interno in PP estraibile.

WASTE BIN WITH KNEE OPENING

This waste bin is made of ABS with rounded edges for easy and complete cleaning operations. Inner extractable bucket made of polypropylene. Capacity of 8 lt.

**CP0168** 38x6x28h cm

1.5 kg

PORTA CARTELLA CLINICA

Costruito in lamiera di acciaio inox AISI 304 satinata con spigoli arrotondati, completa di supporti per piastra porta accessori.

MEDICAL RECORDS SUPPORT

Made of glazed sheet of stainless steel AISI 304 with round corners, complete of supports for accessories plate.

**CP0126** 12x17x35h cm

1.3 kg

SUPPORTO BOMBOLA OSSIGENO

Costruito in lamiera di acciaio verniciata con anello di contenimento, cinghia con fibbia di bloccaggio e supporti per piastra accessori.

OXYGEN BOTTLE SUPPORT

Made of plate sheet of varnished steel with containing ring, belt with buckle blockage and support for accessories plate.

**CP0166** 35x35x22h cm

4.5 kg

BACINELLA INOX CON COPERTURA

Realizzata in acciaio inox AISI 304 stampata completa di coperchio con manico, supporto in tondino di acciaio cromato e supporti per piastra porta accessori.

STAINLESS STEEL BASIN WITH LID

Made of printed stainless steel AISI 304, complete of lid with handle, support made in chromed steel and supports for accessories plate.

Accessori inseribili ed agganciabili

Trolleys accessories

CP0160 70+70x24x5h cm  2.5 kg

ASTA REGGI CAVI REGISTRABILE

Realizzata in tubo di acciaio cromato completo di 4 supporti per cavi e perno di rotazione innestabile su piastra porta accessori posteriore.

CABLE CARRIER ADJUSTABLE

Made of chromed steel tubular, complete of 4 supports for cables and rotation pivot, to insert on back accessories plate.



CP0108 73x3x95h cm  2.7 kg

ARCO ALTO PER MENSOLA IN PLASTICA

Arco posteriore in tubo di acciaio inox AISI 304 con fresature per supporti ad innesto delle mensole in polipropilene.

HIGH ARC FOR PLASTIC SHELF

Back arc made of stainless steel AISI 304 with millings for supports to insert on shelves made of polypropylene.



CP0158 40x30x40h cm  2.5 kg

PIANO PORTA MONITOR

Realizzato in acciaio sp. 3 mm con 4 bordi di contenimento. Sul ripiano quattro fori per il passaggio delle cinghie di bloccaggio regolabili ed apribili. Tutti gli spigoli sono arrotondati e i bordi smussati. Completo di supporto girevole in acciaio cromato con fermo di rotazione.

SHELF FOR MONITOR

Made of steel, thickness 3 mm with four containing edges. Complete with four holes for adjustable blockage belts. Rounded corner. Equipped with turning support made of chromed steel and rotation block.

CP0104 74x9x14h cm  3 kg

PIASTRA PORTA ACCESSORI POSTERIORE

Realizzata in tubo e lamiera di acciaio inox AISI 304 con fori isolati e tubi di innesto per archi completi di viti pulsante di sblocco.

BACK PLATE ACCESSORIES

Made of tubular and plate sheet of stainless steel AISI 304 with buttonholes and tubes to insert for arcs complete of button screws for release.

CP0130 17x3x5h cm  0.3 kg

GANCIOPORTA SACCHE

Costruito in acciaio cromato con ganci per sacche e supporti per piastra accessori.

HOOK SUPPORT FOR BAGS

Made with line finishing in chromed steel complete of supports for accessories plate.

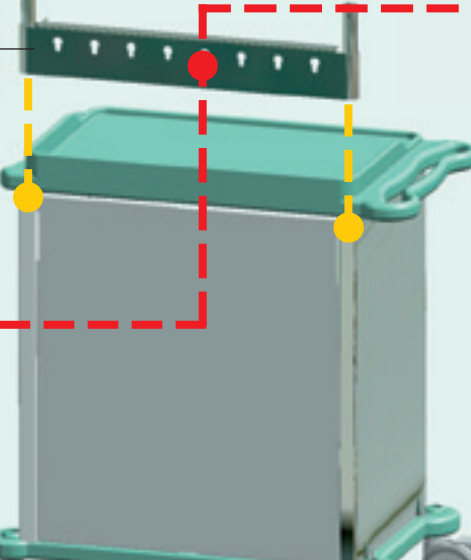
CP0106 73x3x75h cm  2.5 kg

ARCO BASSO PER MENSOLA IN PLASTICA

Arco posteriore in tubo di acciaio inox AISI 304 con fresature per supporti ad innesto delle mensole in polipropilene.

LOW ARC FOR PLASTIC SHELF

Back arc made of tubular stainless steel AISI 304 with millings for supports to insert on shelves made of polypropylene.



CP0159 40x30x44h cm  kg

PIANO PORTAMONITOR

Realizzato in plexiglass spessore 5 mm con 4 bordi di contenimento, completo di supporto girevole in acciaio inox.

SHELF FOR MONITOR

Shelf for monitor made of Perspex thickness 5 mm, with four containing edges; it is equipped with turning support made of stainless steel.

CP0112 73x23x95h cm  7.5 kg

ARCO ALTO CON PANNELLO E MENSOLA IN LAMINATO

Arco posteriore in tubo di acciaio inox AISI 304 con mensola in laminato stratificato completa di supporti in tondino di lega anodizzata.

HIGH ARC WITH PANEL AND SHELF LAMINATE MADE

Back arc made of tubular of stainless steel AISI 304 with laminate stratified shelf complete of round supports of anodised alloy.

CP0110 73x23x75h cm  6 kg

ARCO BASSO CON PANNELLO E MENSOLA IN LAMINATO

Arco posteriore in tubo di acciaio inox AISI 304 con mensola in laminato stratificato completa di supporti in tondino di lega anodizzata.

LOW ARC WITH PANEL AND SHELF LAMINATE MADE

Back arc made of stainless steel AISI 304 with shelf made of stratified laminate complete of round supports of anodized alloy.



CP0176 15x26x75h cm  2 kg

LAMPADA ALOGENA

Potenza 20W, cono 38°, alimentazione 230/12 V. Completa di trasformatore a presa diretta, interruttore di sicurezza, braccio flessibile.

HALOGEN LAMP

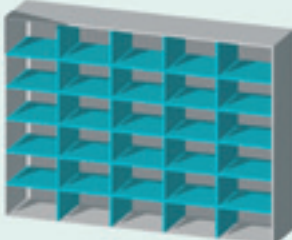
Power 20 W, feeding 230/12V. It is complete of transformer with direct power point, safety switch and flexible arm.

92x55x100h cm
CARRELLO ASSEMBLATO
ASSEMBLED TROLLEY

CZ9082 25x120h cm 1.4 kg

ASTA PORTA FLEBO CON MORSETTO

STEEL I.V. STANDWITH TWO HOOKS, EQUIPEED WITH CLAMP



CP0113 64x20x45h cm 3.5 kg

BOX A RIPIANI PER CONTENITORI AGHI E FILI
Realizzato in lamiera di acciaio inox satinato con ripiani in laminato stratificato sp. 6 mm. completamente lavabile.

BOX WITH SHELVES FOR NEEDLES AND THREADS
Box made of glazed stainless steel sheet with shelves made of stratified laminate thickness 6 mm, completely washable.



CP0118 60x11x16h cm 2.5 kg

BOX IN PVC A 5 CASSETTI
Contenitore in PVC grigio con cinque cassetti a ribalta trasparenti completi di porta etichetta.

PVC BOX FIVE DRAWERS
Grey box PVC made with five folding transparent drawers complete of label's support.



CP0156 15x10x60h cm 2.3 kg

PORTA SONDE
Costruito in lamiera di acciaio inox AISI 304 con feritoie verticali completo di supporti per piastra accessori.

SHELF FOR PROBES
Made of sheet of stainless steel AISI 304 with vertical slits, complete of supports for accessories plate.



CP0170 76x26x15h cm 1.5 kg

MENSOLA IN POLIPROPILENE

Realizzata in polipropilene unico pezzo con bordi di contenimento, alzatina posteriore e fori di supporto per archi posteriori.

POLYPROPYLENE SHELF

Made of polypropylene in only one piece with edges, back splash and hooks of support for back arc.



CP0116 60x11x21h cm 2.6 kg

BOX IN PVC A 4 CASSETTI

Contenitore in PVC grigio con quattro cassetti a ribalta trasparenti completi di porta etichetta.

PVC BOX FOUR DRAWERS

Grey box PVC made with four folding transparent drawers complete of label's support.



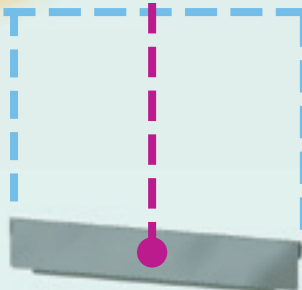
CP0164 30x20x12h cm 1.3 kg

CESTINO IN FILO CROMATO

Realizzato in filo di acciaio cromato Diam. 3 mm con maglia 20x20 mm applicabile al supporto inox.

BASKET MADE OF CHROMED THREAD

Made with thread chromed steel Diam. 3 mm With frame 20x20 mm. That can be insert to the stainless steel support.



CP0162 70x5x11h cm 1.5 kg

SUPPORTO INOX PER CESTINI

Costruito in lamiera di acciaio inox AISI 304 satinata con agganci per archi posteriori.

STAINLESS STEEL SUPPORT FOR WASTE BIN

Made of glazed sheet of stainless steel AISI 304 with hooks for back arcs.



CP0114 60x17x24h cm 2.7 kg

BOX IN PVC A 3 CASSETTI

Contenitore in PVC grigio con tre cassetti a ribalta trasparenti completi di porta etichetta.

PVC BOX THREE DRAWERS

Grey box PVC made with three folding transparent drawers complete of label's support.



CP0128 30x6x6h cm 0.7 kg

PRESA ELETTRICA CON AVVOLGI CAVO

Dotata di 2 prese bipasso e 2 prese schuko entrambe 2P+T 16A 250V con interruttore luminoso portata max 3500 W, spina di alimentazione bipasso 2P+T.
La presa non è adatta all'allacciamento di prodotti elettromedicali.

SOCKET WITH COIL WINDING CABLE

This model is equipped with two plugs and two schuko plugs, both 2P+T 16A 250V with luminous switch; maximum usable power 3500 W; connecting plug 2P+T.
This socket is not suggested for electromedical devices.



CP0129 35x10x10h cm 1 kg

MULTIPRESA PER ALIMENTAZIONE SISTEMI

ELETTROMEDICALI

Cinque prese elettriche, contenitore a norma di sicurezza CEI 62-51 completo di interruttore, cavo e supporti.

L'apparecchio è conforme alla direttiva 93/42.

SOCKET FOR ELECTROMEDICAL SYSTEM

Five plugs; the box follows the safety rule CEI 62-51 and it is complete with switch, supports and cable.
This item is in conformity with the directive 93/42.



CP0132 60x45x6h cm 4 kg

ASSE MASSAGGIO CARDIACO CON SUPPORTO

Realizzato in laminato stratificato Sp. 8 mm con quattro fori maniglia, spigoli arrotondati e bordi smussati, completo di supporto in acciaio cromato per piastra porta accessori.

AXLE FOR CARDIAC MASSAGE WITH SUPPORT

Made of stratified laminate thickness 8 mm. With four hooks for handles, round corners and bevelled edges, complete of chromed steel support, for plate accessories.

Accessori da appoggio

Trolley for self-assemblage

SATU



CP0186 35x35x33h cm 4 kg

SET BICCHIERINI PER TERAPIA 28 POSTI
Quattro contenitori realizzati in polipropilene stampato con spigoli arrotondati completi di coperchio trasparente. Ognuno contiene bicchierini con diversi colori e distanziale interno di supporto.

GLASSES SET FOR THERAPY 28 PLACES
Four containers made of printed polypropylene with round corners complete of transparent lid. Each contains little glasses with different colours and inner spacer of support.



92x55x100h cm

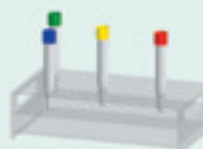
CARRELLO ASSEMBLATO
ASSEMBLED TROLLEY



CP0150 70x50x8h cm 2.5 kg

PIANO INOX SUPERIORE
Realizzato in lamiera di acciaio inox AISI 304 satinata con spigoli arrotondati, completo di perno di sollevamento con funzione di ferma rotoli.

STAINLESS STEEL UPPER SHELF
Made of glazed sheet of stainless steel AISI 304 with round corners, complete of lifting pivot as block rolls.



CP0190 26x14x7.5h cm 0.3 kg

PORTA PROVETTE
Realizzato in plexiglass con n° 50 fori per provette.
SUPPORT FOR TEST TUBES
Made of plexiglass with no. 50 holes for test tubes.

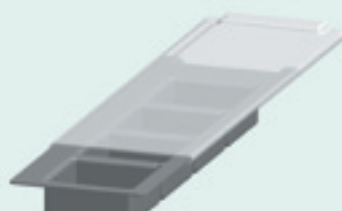
URNO



CP0182 35x25x6h cm 0.7 kg

CONTENITORE PER MONODOSE
Realizzato in polipropilene stampato con spigoli arrotondati completo di coperchio trasparente.

ONE DOSE CONTAINER
Made of pressed polypropylene with round corners complete of transparent lid.



CP0184 23x7x2h cm 0.5 kg

MONODOSE A 4 SCOMPARTI
Realizzata in ABS termoformato con 4 scomparti per terapia giornaliera con coperchio trasparente sfilabile completo di porta nome.

SINGLE-DOSE 4 CONTAINERS
Made of thermoformed with 4 partitions for daily therapy with transparent lid, that can be unthread complete of label support.



CP0152 50x14x5h cm 0.2 kg

PORTA BARATTOLI 4 FORI
Costruito in lamiera di alluminio verniciata completo di 4 fori per contenitori disinettante.

TINS SUPPORT 4 HOLES
Made of sheet of aluminium varnished alloy complete of 4 hooks for disinfectant containers.



CP0154 50x50x5h cm 0.5 kg

PORTA BARATTOLI 16 FORI
Costruito in lamiera di alluminio verniciata completo di 16 fori per flaconi flebo.

TINS SUPPORT 16 HOLES
Made of sheet of aluminium varnished alloy, complete of 16 hooks for infusion bottles.



CP0134 24x41x7h cm 0.2 kg

DIVISORI INTERNI PER CASSETTI E VASCHETTE PICCOLI
Realizzati in PVC Sp.3 mm con intagli a pettine in passo 3 cm. Per registrare gli 8 spazi a disposizione.

PARTITIONS FOR DRAWERS AND LITTLE BASINS
Made of PVC, thickness 3 mm. With partitions as a comb with width 3 cm to record the 8 spaces to disposition.



CP0172 25x15x4h cm 0.15 kg

BACINELLA RENIFORME L25
Realizzata in lamiera di acciaio inox AISI 304 stampata.

BASIN AS KIDNEY FORM OF 25 MM.
Made of sheet of stainless steel AISI 304 pressed.



CP0174 28x15x4h cm 0.2 kg

BACINELLA RENIFORME L28
Realizzata in lamiera di acciaio inox AISI 304 stampata.

BASIN AS KIDNEY FORM OF 28 MM.
Made of sheet of stainless steel AISI 304 pressed.



CP0192 44x16x11h cm 0.4 kg

CONTENITORE PER LAVAGGIO ENDOSCOPI
Realizzato in ABS stampato completo di contenitore interno di scolo e coperchio con maniglia.

WASHING CONTAINER FOR ENDOSCOPES
Made of pressed ABS complete of inner container for drainage canal and lid with handle.

Carrelli configurati

Trolleys assemblage



CP0001 92x55x100h cm

Carrello con 6 cassetti piccoli e 2 grandi.



CP0002 92x55x100h cm

Carrello con 4 cassetti piccoli e 3 grandi.



CP0004 92x55x100h cm

Carrello con 2 cassetti grandi e 2 ante.



CP0006 92x55x100h cm

Carrello con 7 cassetti piccoli e 1 anta.



CP0007 92x55x100h cm

Carrello con 4 cassetti piccoli, 1 anta e classificatore.



CP0009 92x55x100h cm

Carrello con 4 cassetti piccoli e 2 ante.



CP0011 92x55x100h cm

Carrello con 5 cassetti grandi.



CP0014 92x55x100h cm

Carrello con 5 cassetti piccoli e 2 piani estraibili.



CP0016 92x55x100h cm

Carrello con 1 cassetto grande, 5 piccoli e 1 anta.



CP0017 92x55x100h cm

Carrello con 2 cassetti grandi, 3 piccoli e 1 anta.



CP0019 92x55x100h cm

Carrello con 1 cassetto grande, vano a giorno, 3 cassetti piccoli e 1 anta.



CP0023 92x55x100h cm

Carrello con 2 vani a giorno, 3 cassetti grandi.



CP0024 92x55x100h cm

Carrello con 1 cassetto grande, 1 vano a giorno, 2 ante.



CP0029 92x55x100h cm

Carrello con 14 vani portacartelle.



CP0031 92x55x100h cm

Carrello con 3 cassetti piccoli, 2 grandi, vano a giorno.



CP0032 92x55x100h cm

Carrello con vano a giorno e 4 cassetti grandi.



CP0051 92x55x100h cm

Carrello con 7 cassetti piccoli e 1 cassettone.



CP0053 92x55x100h cm

Carrello con 10 cassetti piccoli.



CP0054 92x55x100h cm

Carrello con 1 cassetto grande, 5 piccoli e 1 classificatore.



CP0056 92x55x100h cm

Carrello con vano a giorno, 3 cassetti piccoli, 1 anta.



CP0073 92x55x100h cm

Carrello con 2 cassetti grandi, 2 ripiani estraibili.



35020 SAONARA Z.A.I. (Padova)
V.le Veneto, 2
Tel. +39 049 8790199
Fax +39 049 8790711
<http://www.givas.it>
info@givas.it

Arredi per Ospedali e Comunità
*Furnitures for Hospitals
and Communities*



L'Azienda si riserva di apportare modifiche e migliorie senza preavviso. Si riserva inoltre la proprietà dei modelli con divieto di riprodurli anche parzialmente.
The firm reserve the right to make modifications and improvements without previous notice. Reserve also the right of partial reproduction.