

---

## PROassist

Mobilio mobile e funzionale per SO e pronto soccorso

---





# PROassist

## La competenza è la nostra forza

---

Il nostro mobilio mobile e funzionale PROassist è garanzia di sicurezza e di elevata qualità in ogni senso. Flessibilità ed igiene innanzitutto:

- Tutti i prodotti, realizzati in materiale sintetico e nel tipico design BLANCO, sono dotati di doppie ruote antistatiche estremamente maneggevoli che ne consentono la massima mobilità
- Sicurezza ancora più elevata grazie all'evoluta crociera a cinque razze
- Tutti i prodotti della serie PROassist sono disponibili sin d'ora con una superficie ancora più rifinita e quindi più igienica grazie alla carteggiatura realizzata con carta abrasiva grana 320
- Ulteriore ampliamento delle varianti di allestimento disponibili, a seconda del modello e del campo d'impiego

- Grazie all'acciaio inox l'intero mobilio BLANCO è antiruggine, igienico, facile da pulire e resistente alla corrosione nonché ai disinfettanti
- Elevata stabilità
- Assenza di spigoli ed angoli grazie ad un particolare processo di saldatura senza giunture
- I componenti principali sono a conduzione elettrica, per evitare l'accumulo di cariche statiche
- Servizio assistenza del costruttore (che fornisce anche la garanzia sui prodotti)

### Indice

Articoli per sale operatorie e pronto soccorso	4
Seggiolini e sgabelli mobili e girevoli per sale operatorie	10
Articoli di distribuzione e raccolta	12
Carrelli portastrumenti ed apparecchiature medicali, accessori	23
Carrelli di trasporto e multiuso	28



# PROassist

## Sicurezza a portata di mano

Due sono i criteri cui deve rispondere questo estremamente delicato settore della tecnica medica tradizionalmente più esposto ai rischi: materiali assolutamente igienici e massima funzionalità. È infatti essenziale che ogni movimento sia ben calcolato e che tutte le apparecchiature rimangano sempre a portata di mano. Altrettanto importante è che il medico possa abbandonare gli strumenti senza perdere la concentrazione sul paziente.

Non sempre, infatti, egli può contare sull'aiuto di un'infermiere, ma i prodotti BLANCO, appositamente concepiti per far fronte a questa esigenza, svolgono questo ruolo con estrema sicurezza.



### **Carrello portacatino, riscaldabile (con protezione antiustione)**

**Il carrello portacatino riscaldabile BLANCO serve per portare le soluzioni saline o „Ringer“. L'apparecchio è conforme alla classe 1 della Legge tedesca sugli allestimenti medicali e porta il marchio CE. Adatto in special modo per l'uso in sala operatoria.**

**Catino:** in acciaio inox 18/10 con fondo rinforzato; capacità: 3,5 l circa di soluzione salina o „Ringer“; alloggiato su sede tubolare in acciaio inox con sicurezza antiscivolo; manico inferiore sporgente ad anello in acciaio inox. Opzione: protezione antiustione in acciaio inox, rimovibile. Riscaldamento: con resistenza tubolare tonda integrata su piastra d'alluminio; allacciamento elettrico 230 V, 50/60 Hz, 600 W; regolazione continua da 30° a

60°C, con scatto intermedio a 40°C; leva di comando ben leggibile; graduazione della temperatura in passi da 10°C; limitatore della temperatura integrato nel corpo in acciaio inox; visualizzazione della tensione d'esercizio tramite display LED; tolleranza di regolazione +/- 2°C; fornito con cavo di collegamento di 5 m, completo di spina Schuko e di gancio appendicavo. Base: struttura mobile antiribaltamento in acciaio inox a 5 razze; saldatura priva di giunture; doppie ruote antistatiche in materiale sintetico antiabrasione, anticorrosione ed antiscoloritura (5 ruote snodabili ø 75 mm, di cui 2 con freno); Altezza regolabile in continuo da mm 900 a mm 1270 tramite comando monomanuale.

Dimensioni: 630 x 630 x 1004/1275 mm  
Peso 14 kg

**Codice: 542 162\***



### Carrelli portacatini

**Carrelli portacatini per la raccolta di soluzioni, liquidi, teli ecc..**

Base mobile a 5 razze in acciaio inox 18/10, saldatura priva di giunture, con manico e catino estraibile; doppie ruote antistatiche in materiale sintetico antiabrasione, anticorrosione ed antiscoloritura (5 ruote snodabili  $\varnothing$  75 mm, di cui 2 con freno); provvisto di 1 catino in acciaio inox 18/10.

#### **Carrello portacatino, semplice**

Dimensioni: 635 x 670 x 865 mm

Peso: 4 kg

**Codice: 542 164\***

---

#### **Carrello portacatino, doppio**

Dimensioni: 635 x 700 x 865 mm

Peso: 7 kg

**Codice: 542 165\***

---



### Carrello per interventi su arti superiori

**Per l'esecuzione di piccoli interventi, da compiersi accostando il carrello ai lettini ambulatoriali ecc.. Altezza regolabile manualmente, con piano radiotrasparente.**

Struttura mobile a 4 razze in acciaio inox 18/10, saldatura priva di giunture. Piano d'appoggio con materassino radiotrasparente, altezza 30 mm, amovibile ed orientabile in tutte le direzioni tramite snodo

sferico; fissabile tramite leva di fermo.

Altezza regolabile manualmente da mm 650 a mm 950. 4 doppie ruote in materiale sintetico antiabrasione, anticorrosione ed antiscoloritura. (4 ruote snodabili  $\varnothing$  mm 75, di cui 2 antistatiche e 2 con freno).

Materassino antistatico. Portata 15 kg

Dimensioni: 450 x 450 x 760/1030 mm

Peso: 7 kg

**Codice: 542 169**

---



### Carrello porta strumenti chirurgici

**Per riunire su un unico piano mobile tutti gli strumenti necessari in sala operatoria**

Struttura mobile a 4 razze in acciaio inox 18/10, saldatura priva di giunture. Piano d'appoggio robusto, stampato senza saldature. Dimensioni piano: mm 600 x 400 in acciaio inox 18/10, con angoli e bordi arrotondati. Altezza regolabile manual-

mente da mm 830 a mm 11300. 4 doppie ruote antistatiche in materiale sintetico antiabrasione, anticorrosione ed antiscoloritura (4 ruote snodabili  $\varnothing$  mm 75 di cui 2 antistatiche); altezza regolabile manualmente, portata max.: 30 kg.

Mis. piano di lavoro: 640 x 440 mm

Dimensioni: 640 x 440 x 830/1300 mm

Peso: 22 kg

**Codice: 542 182\***

---



### **Carrello porta strumenti chirurgici, a comando oleodinamico**

**Ancora più pratico, grazie alla possibilità di regolarne l'altezza tramite comando a pedale.**

Pesante struttura antiribaltamento a 3 razze con pompa di precisione integrata (sistema idraulico chiuso, portata max. 30 kg, esente da manutenzione, d'uso immediato). Altezza regolabile da mm 950 a mm 1350 tramite comando a pedale, telaio e colonna elevatrice in acciaio inox 18/10. Pedale rivestito con protezione in gomma anti-statica. Piano d'appoggio robusto, stampato senza saldature, in acciaio inox 18/10, con angoli e bordi arrotondati, girevole, con fermo. 4 doppie ruote in materiale sintetico antiabrasione, anticorrosione ed anti-scoloritura, di cui 2 antistatiche e 2 con freno.

**Mis. piano di lavoro: 640 x 440 mm**  
Dimensioni: 640 x 440 x 950/1350 mm  
Peso: 30 kg  
**Codice: 543 270\***

---

**Mis. piano di lavoro: 740 x 540 mm**  
Dimensioni: 740 x 540 x 950/1350 mm  
Peso: 31 kg  
**Codice: 543 271\***

---



### **Carrello porta strumenti chirurgici, a comando oleodinamico Modello Tubinga**

**Piano di lavoro sovradimensionato su cui disporre tutti gli strumenti.**

In acciaio inox 18/10, con pompa di precisione integrata (sistema idraulico chiuso, portata max. 30 kg, esente da manutenzione, d'uso immediato). Altezza regolabile da mm 950 a mm 1350. Ruote antistatiche in materiale sintetico antiabrasione ed anticorrosione alloggiato su doppi cuscineti a sfera (4 ruote snodabili ø mm 125, di cui 2 con freno); piano di lavoro particolarmente ampio, girevole a 360°, con fermo.

Dimensioni: 1200 x 600 x 950/1350 mm  
Peso: 43 kg  
**Codice 543 269**

---



### Carrello di raccolta con secchio, senza manico

Consente la rapida raccolta dei materiali usati all'interno della sala operatoria.

Mobile, in acciaio inox 18/10, privo di giunture, con paraurto circolare antistatico e sostegno per secchio in acciaio inox o materiale sintetico. A scelta con o senza manico; con secchio in acciaio inox 18/10 capacità: ca. 15 litri. 4 ruote doppie, di cui 2 antistatiche; diam 75 mm.

### Carrello di raccolta con secchio, senza manico

Dimensione: 466 x 466 x 263 mm

Peso: 6 kg,

Misura spigolo superiore secchio: 465 mm

**Codice: 542 178\***

---

### Carrello di raccolta con manico

Dimensioni: 466 x 575 x 800 mm

Peso 7 kg

**Codice: 542 180\***

---



### Carrello per trasporto biancheria sporca e per rifiuti

Carrello di trasporto, per la raccolta dei camici usati nell'anticamera d'accesso alla sala operatoria o di rifiuti d'ogni genere nei vari reparti.

Struttura mobile in tubo quadro privo di giunture in acciaio inox 18/10, con 2 supporti per l'aggancio di 2 sacchi normalmente reperibili in commercio per la raccolta di rifiuti o per la biancheria sporca (capacità: 60/70 litri); impugnatura ad arco sagomata. La speciale staffa di sostegno impedisce lo scivolamento del sacco per la biancheria o dei rifiuti. 4 ruote doppie diam. 75 mm; di cui 2 antistatiche e 2 con freno.

### Carrello di trasporto, semplice

(per il trasporto di 1 sacco per biancheria sporca o per rifiuti)

Dimensioni: 575 x 350 x 777 mm

Peso: 7 kg

**Codice: 542 163**

---

### Carrello di trasporto, doppio

(per il trasporto di 2 sacchi per biancheria sporca o per rifiuti)

Dimensioni: 1020 x 350 x 777 mm

Peso: 10 kg

**Codice: 542 166**

---

### Accessori:

#### Coperchio per carrello di trasporto

in materiale sintetico, da montare sul carrello BLANCO per il trasporto di sacchi per la biancheria sporca o per rifiuti.

Dimensioni: 383 x 360 mm

**Codice: 542 186**

---



### Asta portaflebo

Struttura a 5 razze in acciaio inox 18/10; saldatura priva di giunture. Doppie ruote antistatiche in materiale sintetico anticorrosione ed antiscoloritura (5 ruote snodabili  $\varnothing$  75 mm, di cui 2 con freno); Altezza regolabile da mm 1500 a mm 2500 tramite vite apribile; completa di crociera portampolla in acciaio inox con 4 ganci di sicurezza per flebo. Portata a gancio kg 2.

Dimensioni: 630 x 630 x 1500/2500 mm

Peso: 8 kg

**Codice: 542 170\***

---



### Asta portaflebo

#### Pratico modello monomanuale.

Struttura a 5 razze in acciaio inox 18/10; saldatura priva di giunture. Doppie ruote antistatiche in materiale sintetico anticorrosione ed antiscoloritura (5 ruote snodabili  $\varnothing$  75 mm, di cui 2 con freno); altezza regolabile da mm 1500 a mm 2500 tramite comando monomanuale; con boccola „Aqua Stop“ completa di anello di tenuta e ghiera di comando in materiale sintetico; con crociera di supporto ampolla in acciaio inox con 4 ganci di sicurezza per flebo. Portata a gancio kg 2.

Dimensioni: 630 x 630 x 1500/2350 mm

Peso: 10 kg

**Codice: 542 171\***

---





### Carrello per zoccoli per sala operatoria

#### Carrello mobile per zoccoli per sala operatoria

Struttura mobile a 4 razze in acciaio inox 18/10, saldatura priva di giunture, con 6 piani d'appoggio in tubo quadro di acciaio inox 18/10 dove riporre fino a 24 paia di zoccoli per sala operatoria di tutte le misure. Doppie ruote antistatiche in materiale sintetico antiabrasione, anticorrosione ed antiscoloritura (4 ruote snodabili  $\varnothing$  mm 75, di cui 2 con freno).

**Codice: 542 187\***

---

#### Mensola porta zoccoli da parete per sala operatoria

Struttura in acciaio inox CNS 18/10, saldatura priva di giunture, con 7 piani d'appoggio in tubo quadro di acciaio inox 18/10 dove riporre fino a 30 paia di zoccoli per sala operatoria di tutte le misure.

**Codice: 542 188**

---



### Gradino per sala operatoria

#### Gradino per sala operatoria BLANCO CS dotato di tappi particolarmente resistenti all'abrasione.

Struttura stabile in acciaio inox 18/10 a 4 piedini, saldatura priva di giunture. Modello e dimensioni conformi alle norme dell'associazione di categoria. Il piano in acciaio inox 18/10, con finitura scanalata antiscivolo, è estraibile per consentire una veloce e facile pulizia. Con 4 piedini in gomma antistatica, antiscoloritura ed antisfarinamento.

#### Gradino per sala operatoria, singolo, altezza 130 mm.

Portata massima: 125 kg  
Dimensioni: 600 x 350 x 130 mm  
Peso: 4 kg

**Codice: 542 191\***

---

#### Gradino per sala operatoria, singolo, altezza 220 mm.

Portata massima: 125 kg  
Dimensioni: 600 x 350 x 220 mm  
Peso: 5 kg

**Codice: 542 192\***

---

#### Gradino per sala operatoria, singolo, altezza 300 mm.

Portata massima: 125 kg  
Dimensioni: 600 x 350 x 300 mm  
Peso: 6 kg

**Codice: 542 193\***

---

#### Gradino per sala operatoria, doppio, altezza 220/440 mm

Portata massima: 100 kg  
Dimensioni: 600 x 650 x 220/440 mm  
Peso: 9 kg

**Codice: 542 194\***

---

# PROassist

## La sedia giusta per voi

---

I seggiolini e gli sgabelli impiegati in campo medico devono offrire molto di più che una pura e semplice seduta: devono avere caratteristiche ergonomiche, mantenere sicurezza e stabilità in qualsiasi posizione, essere

robusti, igienici, facili da pulire e soprattutto antistatici nonché, nell'ipotesi ideale, regolabili in altezza. Gli sgabelli ed i seggiolini girevoli BLANCO per sale operatorie soddisfano tutti questi requisiti, garantendo inoltre la massima affidabilità.



### Seggiolini mobili e girevoli per sale operatorie

Struttura mobile a 5 ruote in acciaio inox 18/10. Regolazione continua dell'altezza da mm 510 a mm 740 tramite pompa a gas integrata, azionabile con il piede attraverso una grande staffa cromata di sicurezza; rivestimento antistatico con imbottitura di colore nero, con fincorsa di sicurezza conforme alla norma DIN. Ruote antistatiche in materiale sintetico antiabrasione, anticorrosione ed antiscoloritura (5 ruote snodabili  $\varnothing$  mm 50 con doppi cuscineti a sfera, ruote dotate di freno). Diametro sedile rotondo:  $\varnothing$  mm 360, diametro sedile a sella:  $\varnothing$  mm 420. Diametro base:  $\varnothing$  mm 480.

---

#### Seggiolino mobile girevole con sedile rotondo

Dimensioni: 480 x 600 mm

Peso: 25 kg

**Codice: 344 351\***

---

#### Seggiolino mobile girevole con sedile rotondo e schienale

Schienale regolabile fino a 45 mm

Dimensioni: 480 x 900 mm

Peso: 25 kg

**Codice: 344 352\***

---

#### Seggiolino mobile girevole con sedile a sella

Dimensioni: 480 x 600 mm

Peso: 30 kg

**Codice: 344 353\***

---

#### Seggiolino mobile girevole con sedile a sella e schienale

Schienale regolabile fino a 45 mm

Dimensioni: 480 x 900 mm

Peso: 30 kg

**Codice: 344 354\***

---



### Sgabelli girevoli

**Sgabelli antistatici utilizzabili in tutti i locali di servizio adiacenti alla sala operatoria.**

Struttura in acciaio inox 18/10, con altezza regolabile tramite vite filettata di precisione. Modelli fissi con piedini in gomma antistatica.

Modelli mobili con 5 ruote snodabili,  $\varnothing$  mm 50 (ruote doppie antistatiche in materiale sintetico antiabrasione, anticorrosione ed antiscoloritura, di cui 3 ruote antistatiche).

Portata 140 kg

---

#### **Sgabello girevole con sedile e vite filettata in acciaio inox**

Dimensioni: 460 x 400/620 mm

Peso: 9 kg

**Codice: 344 355\***

---

#### **Sgabello girevole con sedile e vite filettata in acciaio inox**

Esecuzione come sopra descritto, però a 5 razze con ruote..

Dimensioni: 460 x 440/660 mm

Peso: 9 kg

**Codice: 344 356\***

---

---

#### **Sgabello girevole con sedile con imbottitura semplice**

(altezza 35 mm)

Modello fisso con piedini in gomma antistatica.

Dimensioni: 460 x 435/635 mm

Peso: 9 kg

**Codice: 344 357\***

---

#### **Sgabello girevole con sedile con imbottitura semplice**

(altezza 35 mm)

Modello mobile con 5 ruote snodabili,  $\varnothing$  mm 50.

Dimensioni: 460 x 475/695 mm

Peso: 9 kg

**Codice: 344 358\***

---

#### **Sgabello girevole con sedile con imbottitura doppia**

(altezza 65 mm)

Esecuzione come sopra descritto, però modello fisso.

Dimensioni: 460 x 465/685 mm

Peso: 9 kg

**Codice: 344 359\***

---

#### **Sgabello girevole con sedile con imbottitura doppia**

(altezza 65 mm)

Esecuzione come sopra descritto, però modello mobile.

Dimensioni: 460 x 505/725 mm

Peso: 9 kg

**Codice: 344 360**

---

# PROassist

## Ausili irrinunciabili

---



Grazie ai nostri articoli di distribuzione e raccolta, siamo in grado di proporVi soluzioni complete di tipo modulare che consentono di personalizzare il carrello in base alle proprie esigenze. In questo modo nasce un sistema sempre più efficace e funzionale, dove ogni singolo componente svolge una sua precisa funzione garantendo il massimo ordine.

Per tutti i prodotti impiegati in campo medico utilizziamo esclusivamente l'acciaio inox, ineccepibile sotto il profilo igienico e capace di conservare la propria inalterabilità anche dal punto di vista estetico nonostante l'uso prolungato di detersivi e disinfettanti. L'acciaio inox, inoltre, è uno dei pochi materiali da costruzione sterilizzabile.





### **Carrello di trasporto cestelli/ Listello a muro con ganci**

**Sistema completo costituito dal carrello di trasporto cestelli e della gamma d'accessori BLANCO. La struttura di tipo modulare consente di abbinare tutti i componenti e di ssemblare il carrello in base alle diverse necessità. Adatto a qualsiasi impiego grazie agli innumerevoli accessori.**

dotato di ganci per agganciare fino a 3 cestelli da 1 U/S o articoli simili. Portata dei ganci: 60 kg verticalmente per gancio; doppie ruote antistatiche in materiale sintetico antiabrasione, anticorrosione ed antiscoloritura (4 ruote snodabili ø 75 mm, di cui 2 con freno; con paraurti).

Dimensioni: 600 x 460 x 1438 mm

Peso: 7 kg

**Codice: 542 208\***

---

### **Carrello di trasporto cestelli, unifacciale**

Struttura mobile unifacciale realizzata in tubo a sezione quadra priva di giunture mm 25 x 25 in acciaio inox 18/10;

### **Carrello di trasporto cestelli, bifacciale**

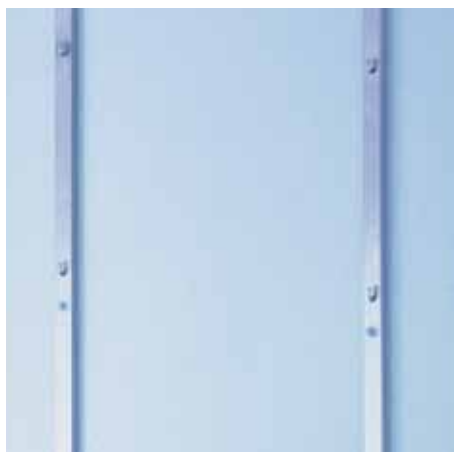
Esecuzione come sopra descritto, però dotato di ganci per agganciare fino a 6 cestelli da 1 U/S.

Dimensioni: 600 x 670 x 1438 mm

Peso: 7 kg

**Codice: 542 209\***

---



### **Listello a muro con 2 ganci**

In acciaio inox 18/10, in tubo a sezione rettangolare mm 30 x 20, con 2 tappi di chiusura in materiale sintetico, ganci saldati, distanza dei ganci mm 350, portata dei ganci 60 kg verticalmente per gancio, per agganciare cestelli di sterilizzazione o articoli simili.

### **Listello a muro con 2 ganci**

Dimensioni: 700 mm lang

Peso: 1 kg

**Codice: 542 210\***

---

### **Listello a muro con 3 ganci**

Dimensioni: 1050 mm lang

Peso: 1,4 kg

**Codice: 542 211\***

---

### **Listello a muro con 4 ganci**

Dimensioni: 1400 mm lang

Peso: 1,6 kg

**Codice: 542 212\***

---

### **Listello a muro con 5 ganci**

Dimensioni: 1750 mm lang

Peso: 2,2 kg

**Codice: 542 213\***

---

### **Listello a muro con 7 ganci**

Esecuzione come descritto, ma con distanza dei ganci di mm 240 per consentire di agganciare 7 cestelli da 1/2 U/S

Dimensioni: 1600 mm lang

Peso: 2,5 kg

**Codice: 542 214\***

---



### Cestello per sterilizzazione

**Ideale per il trasporto, l'immagazzinaggio e la sterilizzazione di articoli diversi.**

In acciaio inox 18/10, materiale 1.4301, lucidatura elettrolitica, esecuzione priva di bavature, ad anelli chiusi, perimetro saldato al centro ed inferiormente, fondo impilabile.

Larghezza della maglia: lateralmente mm 22 x 40, sul fondo mm 22 x 22; spessore dei fili intorno al perimetro mm 6, lateralmente mm 3, asole laterali mm 2,5, fondo mm 5; agganciabile a listelli a muro ed a carrelli di trasporto cestelli, portata: kg 20

#### Cestello per sterilizzazione 1/2 U/S

Dimensioni: 575 x 280 x 135 mm

Peso: 2 kg

**Codice: 542 215\***

---

#### Cestello per sterilizzazione 1 U/S

Descrizione vedi sopra

Dimensioni: 575 x 280 x 265 mm

Peso: 2 kg

**Codice: 542 216\***

---

#### Cestello per sterilizzazione 1 U/S con feritoia

In acciaio inox 18/10, materiale 1.4301.

Feritoia sul lato lungo mm 300 x 120 mm.

Descrizione vedi sopra

Dimensioni: 575 x 280 x 265 mm

Peso: 2 kg

**Codice: 542 217\***

---

#### Cestello per sterilizzazione U/S

Descrizione vedi sopra,

però con portata: 30 kg

Dimensioni: 575 x 560 x 265 mm

Peso: 2 kg

**Codice: 542 218\***

---



### Supporto per contenitori in materiale sintetico e cestelli U/S

In acciaio inox 18/10, esecuzione, priva di giunture,

#### Per 3 contenitori misura 3.

Dimensioni: 550 x 37 x 247 mm

Peso: 1 kg

**Codice: 542 219\***

---

#### Per 5 contenitori misura 5.

Dimensioni: 550 x 37 x 124 mm

Peso: 1 kg

**Codice: 542 221\***

---

#### Per 4 contenitori misura 4.

Dimensioni: 550 x 37 x 170 mm

Peso: 1 kg

**Codice: 542 220\***

---

# PROassist

## Articoli di distribuzione e raccolta

---



### Piano di appoggio multiuso

In acciaio inox 18/10, esecuzione, priva di giunture, per appoggiare fasci di carta piegata.

Dimensioni: 610 x 326 x 260 mm

Peso: 1,5 kg

**Codice: 542 222\***

---



### Supporto per scarpe

In acciaio inox 18/10, materiale 1.4301, esecuzione, priva di bavature, lucidatura elettrolitica, con 12 ganci per scarpe, ad anelli chiusi, spessore del filo mm 6,0, per alloggiare fino a 6 paia di scarpe.

Dimensioni: 600 x 263 x 180 mm

Peso: 1 kg

**Codice: 542 223\***

---

# PROassist

## Articoli di distribuzione e raccolta

---



### Supporto con ganci per tubi flessibili e teli

In acciaio inox 18/10, esecuzione, priva di giunture, con 11 ganci saldati, disposti in modo sfalsato, dove appendere tubi flessibili per anestesia e teli.

Dimensioni: 585 x 94 x 180 mm

Peso: 1,5 kg

**Codice: 542 224\***

---



### Supporto multiuso per apparecchiature

Ad es. per apparecchiature di anestesia o accessori per sala operatoria, in acciaio inox, esecuzione, priva di giunture,

Dimensioni: 600 x 48 x 180 mm

Peso: 1,5 kg

**Codice: 542 225\***

---





### **Pensile in acciaio inox per contenitori acrilici**

**Con 3 contenitori acrilici,**  
impilabile

Dimensioni: 601 x 172 x 245 mm

Peso: 5 kg

**Codice: 542 226**

---

**Con 5 contenitori acrilici,**  
impilabile

Dimensioni: 601 x 172 x 171 mm

Peso: 4,5 kg

**Codice: 542 227**

---



### **Supporto per contenitore speciale in acciaio inox**

In acciaio inox 18/10, esecuzione, priva di giunture. Per contenitori speciali, con supporto per coperchio.

Dimensioni: 550 x 325 x 320 mm

Peso: 2 kg

**Codice: 542 228\***

---

### **Contenitore speciale in acciaio inox (senza coperchio)**

In acciaio inox 18/10, stampato senza saldature.

Per cestello in filo BLANCO.

Dimensioni: 530 x 325 x 200 mm

Peso: 2,1 kg

**Codice: 1550592\***

---

### **Contenitore speciale in acciaio inox (senza coperchio)**

In acciaio inox 18/10, stampato senza saldature. Per cestello in filo BLANCO.

Dimensioni: 530 x 325 x 100 mm

Peso: 1,4 kg

**Codice: 1550590\***

---

### **Coperchio**

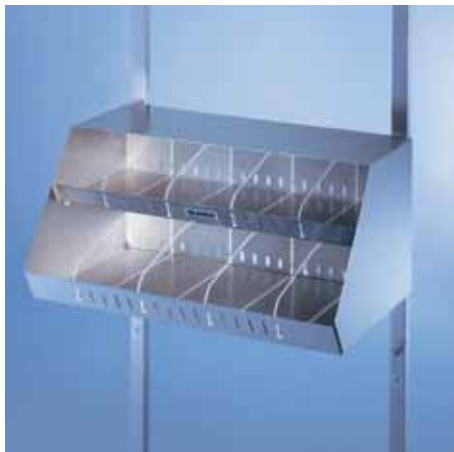
Per contenitore speciale in acciaio inox.

Dimensioni: 530 x 325 mm

Peso: 1,1 kg

**Codice: 550 658\***

---



### Dispensatore di siringhe ed aghi

In acciaio inox 18/10, esecuzione, priva di giunture, divisorio intermedio. Composto rispettivamente da 4 vani.

Dimensioni: 580 x 350 x 275 mm

Peso: 9 kg

**Codice: 542 229**

---



### Dispensatore di materiale di sutura

In acciaio inox 18/10, con 4 scomparti intermedi, per alloggiare fino a 20 mini-confezioni normalmente reperibili in commercio.

Dimensioni: 600 x 173 x 290 mm

Peso: 6 kg

**Codice: 542 230\***

---



### Dispensatore di guanti

In acciaio inox 18/10, per alloggiare fino a 50 paia di guanti per ciascuna delle 3 misure.

Dimensioni: 580 x 320 x 260 mm

Peso: 9 kg

**Codice: 542 231\***

---

# PROassist

## Articoli di distribuzione e raccolta

---



### Scrittoio

In acciaio inox 18/10. Piano di scrittura per il personale medico.  
Scrittoio con bordo frontale ripiegato e scomparto sottostante.

Dimensioni: 580 x 396 x 244 mm

Peso: 6 kg

**Codice: 542 232\***

---



### Portacontenitori di urina

In acciaio inox 18/10, esecuzione, priva di giunture, per 5 contenitori di urina.  
Dimensioni: 580 x 276 x 230 mm  
Peso: 4 kg  
**Codice: 542 233**

---

### Ripiano per 5 padelle con coperchio

In acciaio inox 18/10, per 5 padelle e 5 coperchi.  
Dimensioni: 675 x 420 x 230 mm  
Peso: 6 kg  
**Codice: 542 234\***

---



### Piano d'appoggio con supporto

Con supporto saldato in acciaio inox 18/10, esecuzione, priva di giunture. Portata con carico uniformemente distribuito sulla superficie: kg 50.

**Dimensioni: 695 x 350 x 205 mm**

Peso: 5 kg

**Codice: 542 235\***

---

**Dimensioni: 695 x 450 x 240 mm**

Peso: 6 kg

**Codice: 542 236\***

---

**Dimensioni: 695 x 600 x 275 mm**

Peso: 8 kg

**Codice: 542 237\***

---



### Contenitori in materiale sintetico

In polipropilene. Impilabili ed agganciabili agli appositi supporti. Per articoli di diverso genere.

**Codice: 542 240\***

---

#### Misura 3, colore verde

Dimensioni: 210 x 350 x 200 mm

**Codice: 542 241\***

---

#### Misura 3, colore blu

Dimensioni: 210 x 350 x 200 mm

**Codice: 542 238\***

---

#### Misura 4, colore verde

Dimensioni: 150 x 230 x 125 mm

**Codice: 542 242\***

---

#### Misura 4, colore blu

Dimensioni: 150 x 230 x 125 mm

**Codice: 542 239\***

---

#### Misura 5, colore verde

Dimensioni: 100 x 170 x 75 mm

**Codice: 542 243\***

---

#### Misura 5, colore blu

Dimensioni: 100 x 170 x 75 mm



### Contenitori in filo d'acciaio inox

In acciaio inox 18/10.  
agganciabili agli appositi supporti.

#### Misura 3

Dimensioni: 350 x 210 x 200 mm

**Codice: 542 244\***

---

#### Misura 4

Dimensioni: 230 x 150 x 125 mm

**Codice: 542 245\***

---

#### Misura 5

Dimensioni: 170 x 100 x 75 mm

**Codice: 542 246\***

---



### Cestello a crivello con maniglie interne a scomparsa

In acciaio inox 18/10, materiale 1.4301, lucidatura elettrolitica, esecuzione senza bavature, cestello in filo stampato, fondo chiuso con barre di rinforzo per una maggiore robustezza, 2 maniglie interne a scomparsa disposte sui lati corti. Maniglie ad archetto mm 130 x 40

#### Misura 1

Dimensioni: 240 x 250 x 50 mm

**Codice: 542 247\***

---

#### Misura 2

Dimensioni: 480 x 250 x 50 mm

**Codice: 542 248\***

---



### Cestello in filo per raccolta materiale usato

In acciaio inox 18/10, materiale 1.4301, lucidatura elettrolitica, esecuzione senza bavature, dimensioni griglia saldata: mm 10 x 10 x 1, fondo chiuso con barra di rinforzo longitudinale superiore avente funzione di impugnatura, impilabile, 4 piedini a U saldati sul fondo. Può essere inserito nei contenitori in polipropilene.

Dimensioni: 245 x 175 x 90 mm

**Codice: 542 249\***

### Contenitore in polipropilene

Contenitore in polipropilene, sterilizzabile fino a 134 °C, per la raccolta di strumenti, siringhe, aghi e cateteri usati; all'interno può essere inserito l'apposito cestello in filo; contenitore con coperchio chiuso.

### Contenitore in polipropilene con coperchio chiuso

Dimensioni: 300 x 225 x 125 mm

**Codice: 542 250\***

### Contenitore in polipropilene con coperchio con fessura

Dimensioni: 300 x 225 x 125 mm

**Codice: 542 251\***



### Carrello per palett

Per il trasporto di un cestello 2 U/S o di due cestelli 1 U/S.

Struttura mobile in tubo a sezione quadra priva di giunture mm 25 x 25 in acciaio inox 18/10 per l'alloggiamento di 2 cestelli da 1 U/S o di 1 cestello da 2 U/S, con impugnatura sagomata, 4 ruote snodabili ø mm 125, di cui 2 con freno, con doppi cuscinetti a sfera, antistatiche, antifilo e con paraurti.

Dimensioni: 675 x 815 x 900 mm

Peso: 11 kg

**Codice: 542 252**

\* Articoli normalmente in deposito Blanco

# PROassist

## Carrelli portastrumenti ed app. medicali, accessori

---



Nei periodi caratterizzati dalla mancanza di personale, anche gli ausili più piccoli ed apparentemente insignificanti (come piani portaoggetti, dispensatori, carrelli portastrumenti ed apparecchiature medicali) si trasformano in complementi assolutamente indispensabili. Per tale ragione BLANCO ha studiato un programma di accessori collaudati già da tempo a livello professionale, aggiungendo ulteriori vantaggi alle già apprezzate caratteristiche

dei nostri carrelli e migliorando così la loro funzionalità. Come tutti i prodotti impiegati in campo medicale, anche i carrelli ed i relativi accessori sono interamente realizzati in acciaio inox, un materiale altamente igienico e lavorato con la massima accuratezza.





### Carrello portastrumenti

**Piccole ruote, grande efficienza: i carrelli portastrumenti sono sempre al posto giusto quando servono, grazie all'elevata funzionalità che li rende perfettamente maneggevoli.**

Struttura mobile in tubo a sezione quadrata priva di giunture mm 20 x 20 in acciaio inox 18/10 dotata di alzatina di protezione, con ripiano superiore ed inferiore

estraibile in acciaio inox 18/10. Doppie ruote antistatiche in materiale sintetico antiabrasione, anti-corrosione ed antiscoloritura (4 ruote snodabili ø mm 75, con paraurti). Portata: kg 20 a ripiano.

\* Su richiesta fornibile anche nell'altezza 900 mm o 1000 mm

---

#### Carrello portastrumenti

Dimensioni: 675 x 475 x 800 mm

Peso: 10 kg

**Codice: 542 265\***

---

#### Carrello portastrumenti

Dimensioni: 770 x 675 x 800 mm

Peso: 13 kg

**Codice: 542 266\***

---

#### Carrello portastrumenti

Dimensioni: 990 x 675 x 800 mm

Peso: 15 kg

**Codice: 542 267**

---

#### Carrello portastrumenti con cassetto

Dimensioni: 675 x 475 x 800 mm

Peso: 14 kg

**Codice: 542 268**

---

#### Carrello portastrumenti con cassetto

Dimensioni: 770 x 675 x 800 mm

Peso: 18 kg

**Codice: 542 269**

---

#### Carrello portastrumenti con cassetto

Dimensioni: 990 x 675 x 800 mm

Peso: 21 kg

**Codice: 542 270**

---

#### Carrello portastrumenti con alzatina su 3 lati

Dimensioni: 675 x 475 x 800 mm

Peso: 12 kg

**Codice: 542 271**

---

#### Carrello portastrumenti con alzatina su 3 lati

Dimensioni: 770 x 675 x 800 mm

Peso: 17 kg

**Codice: 542 272**

---

#### Carrello portastrumenti con alzatina in acciaio inox su 3 lati

Dimensioni: 990 x 675 x 800 mm

Peso: 20 kg

**Codice: 542 273**

---

#### Carrello portastrumenti con cassetto ed alzatina in acciaio inox su 3 lati

Dimensioni: 675 x 475 x 800 mm

Peso: 19 kg

**Codice: 542 274**

---

#### Carrello portastrumenti con cassetto ed alzatina in acciaio inox su 3 lati

Dimensioni: 770 x 675 x 800 mm

Peso: 25 kg

**Codice: 542 275**

---

#### Carrello portastrumenti con cassetto ed alzatina in acciaio inox su 3 lati

Dimensioni: 990 x 675 x 800 mm

Peso: 29 kg

**Codice: 542 276**

---

#### Carrello portastrumenti con bordo profilato. Piano superiore con bordo profilato estraibile

Dimensioni: 689 x 489 x 800 mm

Peso: 10 kg

**Codice: 542 278**

---

#### Carrello portastrumenti con bordo profilato. Piano superiore con bordo profilato estraibile

Dimensioni: 784 x 689 x 800 mm

Peso: 13 kg

**Codice: 542 279**

---

#### Carrello portastrumenti con bordo profilato. Piano superiore con bordo profilato estraibile

Dimensioni: 1004 x 689 x 800 mm

Peso: 15 kg

**Codice: 542 280**





### Carrello per apparecchiature

**Il carrello è leggermente più basso e consente di sistemare apparecchiature ed accessori di dimensione maggiorata, mantenendo così il piano di lavoro ad un'altezza ottimale.**

Struttura in tubo a sezione quadra priva di giunture mm 20 x 20 in acciaio inox 18/10, dotata di alzatina di protezione, con ripiano superiore ed inferiore estraibili

in acciaio inox 18/10. Ruote antistatiche in materiale sintetico antiabrasione, anti-corrosione ed antiscoloritura (4 ruote snodabili ø mm 75, di cui 2 con freno, con paraurti). Portata: kg 20, Misura cassetto: mm 445 x 95

---

### Carrello per apparecchiature

Dimensioni: 675 x 475 x 650 mm

Peso: 9 kg

**Codice: 542 281**

---

### Carrello per apparecchiature

Dimensioni: 770 x 675 x 650 mm

Peso: 12 kg

**Codice: 542 282**

---

### Carrello per apparecchiature con cassetto

Dimensioni: 675 x 475 x 650 mm

Peso: 14 kg

**Codice: 542 283**

---

### Carrello per apparecchiature con cassetto

Dimensioni: 770 x 675 x 650 mm

Peso: 13 kg

**Codice: 542 284**

---

### Carrello per apparecchiature con cassetto ed alzatina in acciaio inox su 3 lati

Dimensioni: 675 x 475 x 650 mm

Peso: 17 kg

**Codice: 542 285**

---

### Carrello per apparecchiature con cassetto ed alzatina in acciaio inox su 3 lati

Dimensioni: 770 x 675 x 650 mm

Peso: 20 kg

**Codice: 542 286**

---

### Carrello per apparecchiature con cassetto ed alzatina in acciaio inox su 3 lati

Dimensioni: 675 x 475 x 650 mm

Peso: 11 kg

**Codice: 542 287**

---

### Carrello per apparecchiature con cassetto ed alzatina in acciaio inox su 3 lati

Dimensioni: 770 x 675 x 650 mm

Peso: 16 kg

**Codice: 542 288**

---



### Dispensatore di siringhe

Con 3 contenitori in materiale acrilico, piano d'appoggio in acciaio inox 18/10 e mensola (sistema FIFO).

Dimensioni: 600 x 200 x 410 mm  
(senza mensola)

**Codice: 542 290**

---



### Vaschetta per strumenti usati

In polipropilene, coperchio con fessura, sterilizzabile, con supporto orientabile e morsetto di fissaggio.

Dimensioni: 300 x 230 x 130 mm

**Codice: 530 040**

---



### Set contenitori di raccolta

Composto da 10 contenitori con 1 supporto e morsetto di fissaggio.

Dimensioni: ø 140 x 145 mm

**Codice: 530 046**

---

#### Accessori:

**Contenitori di raccolta  
(confezione di riserva)**  
(confezione da 120 pezzi)

**Codice: 530 047**

---

# PROassist

## Carrelli portastrumenti ed app. medicali, accessori

---



### Raccoglitore per cateteri

Suddiviso in tre scomparti, per cateteri di aspirazione, agganciabile al carrello.

Dimensioni: 160 x 92 x 563 mm

**Codice: 530 049**

---



### Listello multipresa

Con 6 prese di corrente e spia di controllo, cavo di allacciamento 2,2 m, guida di fissaggio in acciaio inox 18/10.

Dimensioni: 390 x 50 x 45 mm

**Codice: 530 050**

---

# PROassist

## Carrelli di trasporto e multiuso

---



Nel settore della tecnica medica anche i carrelli di trasporto e multiuso devono soddisfare i massimi requisiti in termini di igiene, economicità, durata e praticità. Per questo i prodotti BLANCO sono interamente realizzati in acciaio inox 18/10, un materiale che resiste ai disinfettanti più aggressivi e permette quindi di pulire a fondo tutte le superfici.

La saldatura priva di giunture impedisce l'accumulo di sporco e batteri, inoltre tutti i prodotti sono dotati di speciali ruote antistatiche, garanzia di massima versatilità. Ma anche l'aspetto estetico fa la sua parte: grazie al colore neutro dell'acciaio inox, i carrelli di trasporto e multiuso BLANCO s'inseriscono perfettamente in ogni tipo di arredamento.



# PROassist

## Carrelli di trasporto e multiuso

---



### Carrelli multiuso

**Carrelli universali particolarmente adatti al trasporto di materiali di consumo, stoviglie ecc., portata 20 kg. Dotati di pratica impugnatura!**

Telaio con bordo profilato e ripiano estraibile in acciaio inox 18/10. 4 ruote snodabili ø mm 125, di cui 2 con freno, con doppi cuscineti a sfera, antistatiche, antifilo e con paraurti.

**Con due piani**

**Dimensioni: 833 x 705 x 800 mm**

Peso: 14 kg

**Codice: 542 291**

---

**Con due piani**

**Dimensioni: 1053 x 705 x 800 mm**

Peso: 16 kg

**Codice: 542 292**

---

**Con tre piani**

**Dimensioni: 1053 x 705 x 1020 mm**

Peso: 23 kg

**Codice: 542 293**

---



### Carrelli di trasporto e multiuso

**Il carrello di trasporto è il "pendant" del carrello multiuso, in versione ancora più robusta.**

Telaio in robusto tubo a sezione rotonda privo di giunture,  $\varnothing$  mm 25, in acciaio inox 18/10; due ripiani saldati mm 800 x 500 con bordo perimetrale profilato mm 10,

2 profili di rinforzo sul lato inferiore.  
4 ruote snodabili  $\varnothing$  125 mm, di cui 2 con freno, doppi cuscineti a sfera, antistatiche, antifilo e con paraurti.

#### Carrello di trasporto MSW 8 x 5-2

**Con due ripiani, 800 x 500 mm**

Distanza fra i ripiani: 585 mm  
Dimensioni: 900 x 600 x 950 mm  
Peso: 17 kg

**Codice: 531 077**

---

#### Carrello di trasporto MSW 8 x 5-3

**Con tre ripiani, 800 x 500 mm**

Distanza fra i ripiani: 275 mm  
Dimensioni: 900 x 600 x 950 mm  
Peso: 20 kg

**Codice: 531 078**

---

#### Carrello di trasporto MSW 9 x 6-2

**Con due ripiani, 800 x 550 mm**

Distanza fra i ripiani: 585 mm  
Dimensioni: 1000 x 650 x 950 mm  
Peso: 18 kg

**Codice: 531 081**

---

#### Carrello di trasporto MSW 9 x 6-3

**Con tre ripiani, 800 x 550 mm**

Distanza fra i ripiani: 275 mm  
Dimensioni: 1000 x 650 x 950 mm  
Peso: 22 kg

**Codice: 531 082**

---

#### Carrello di trasporto MSW 10 x 6-2

**Con due ripiani, 1000x600 mm**

Distanza fra i ripiani: 585 mm  
Dimensioni: 1100 x 700 x 1000 mm  
Peso: 23 kg

**Codice: 531 086**

---

#### Carrello di trasporto MSW 10 x 6-3

**Con tre ripiani, 1000x600 mm**

Distanza fra i ripiani: 275 mm  
Dimensioni: 1100 x 700 x 1000 mm  
Peso: 28 kg

**Codice: 531 088**

---

#### Carrello di trasporto MSW 10 x 6-2

**Con due ripiani, 1000x600 mm.**

**Esecuzione come descritto, però con 2 ruote fisse e 2 ruote snodabili,** Distanza fra i ripiani: 585 mm  
Dimensioni: 1100 x 700 x 1000 mm  
Peso: 23 kg

**Codice: 531 085**

---

#### Carrello di trasporto MSW 10 x 6-3

**Con tre ripiani, 1000x600 mm.**

**Esecuzione come descritto, però con 2 ruote fisse e 2 ruote snodabili,** Distanza fra i ripiani: 275 mm  
Dimensioni: 1100 x 700 x 1000 mm  
Peso: 28 kg

**Codice: 531 087**

---

# Pianificazione e realizzazione da un unico produttore

## Il vostro fornitore di sistemi tecnica medica

---



Il marchio **BLANCO** offre soluzioni per ambienti funzionali in cliniche e ospedali, ambulatori e studi medici.

In qualità di fornitore di sistemi nel campo della tecnologia medica, vi forniamo sia il know-how dei prodotti che la competenza nell'organizzazione dei flussi logistici nell'ospedale.

Secondo le vostre esigenze individuali andiamo a sviluppare la giusta soluzione.

I nostri sistemi sono modulari e flessibili. Possono essere facilmente personalizzati ed ampliati.

Ad esempio, la linea di prodotti CLEANassist per il rifornimento e ritiro dei dispositivi medici sterili. Qui trovate per ogni passo nel circuito sterile soluzioni intelligenti.

Maggiori informazioni sul marchio Blanco, la società BLANCO CS (Customized Solutions) ed il nostro programma generale sono disponibili all'indirizzo:

[www.blanco-cs.de](http://www.blanco-cs.de)

# Il gruppo BLANCO CS

## Tre volte orientato al mercato, semplicemente buono

Il gruppo **BLANCO CS** si concentra con le sue tre divisioni commerciali Catering Systems, Medical Care Systems e Industrial Components sulle esigenze di gruppi di destinatari professionisti.

Per cliniche, ambulatori, grandi cucine e il vettovagliamento di comunità e per clienti dell'industria sviluppiamo, produciamo e commercializziamo prodotti di qualità e che sono leader in molti settori.

**BLANCO CS mette l'uomo al centro dell'attenzione.**

**BLANCO CS** è fortemente impegnata al raggiungimento degli obiettivi ambientali e sociali. Questo impegno, documentiamo nel nostro rapporto di sostenibilità, nelle linee guida aziendali e ambientali. Come membro della Caux Round Table, ci siamo impegnati al rispetto dei principi etici aziendali.

Tutti i settori di attività della BLANCO CS sono certificati secondo DIN EN ISO 9001:2008, garantendo la massima affidabilità ed orientamento ai clienti.

**Medical Care Systems** è fornitrice di soluzioni di sistema per settori funzionali medici in cliniche ed ospedali, in ambulatori e centri di pronto soccorso.

La gamma di prodotti comprende sistemi di armadi, carrelli funzionali, componenti per la sterilizzazione e mobilia carrellata per la sala operatoria.

I prodotti di qualità soddisfano sotto ogni aspetto alle severe norme e standard di qualità e di igiene nel settore medico.



Importatore Esclusivo per l'Italia



ilec sas

Via Monte Ivigna 19, I-39010 Cermes (BZ)

T +39 0473 56 46 80, F +39 0473 56 38 09

info@ilec.it . [www.ilec.it](http://www.ilec.it) . [www.il-defibrillatore.it](http://www.il-defibrillatore.it)

# BLANCO

Il vostro rivenditore specializzato