



nuova metal

PROGETTAZIONE E PRODUZIONE ARREDI METALLICI E LAVORAZIONE CONTO TERZI

CATALOGO SETTORE MEDICALE

L'AZIENDA

Nuova Metal S.R.L. è un'azienda certificata **ISO 9001:2015** con trentennale esperienza nel settore della carpenteria metallica leggera, specializzata nella progettazione e produzione di arredi metallici per le diverse tipologie di impiego.

Nel luglio del 2018 Nuova Metal entra nel mondo PEI, azienda bolognese leader nel settore delle protezioni per macchine utensili, segnando un ulteriore passaggio di crescita, sia da un punto di vista produttivo che tecnologico e commerciale.

L'esperienza maturata, il know-how conseguito attraverso la sperimentazione e la ricerca, il continuo investimento negli impianti e macchinari, oltre all'accurata esecuzione del prodotto e al controllo di processo, hanno consentito all'azienda di soddisfare le molteplici esigenze di mercato.

Un ulteriore punto di forza di **Nuova Metal** è la capacità di seguire il cliente fin dalla fase di progettazione, fornendo un servizio tecnico competente e all'avanguardia che spesso si traduce in un'attività di co-design e consente al cliente di raggiungere un risultato finale ottimale.

Il reparto produttivo dispone di adeguati e moderni macchinari specifici per la lavorazione della lamiera e dei tubolari in tutte le fasi del ciclo, passando anche dalla fosfatazione e la verniciatura a polveri, in grado oggi di fornire **trattamenti antibatterici che facilitano la pulizia e riducono i rischi di contaminazione, requisito fondamentale soprattutto all'interno del settore medicale.**



“ Nuova Metal nasce operando nel settore degli arredi metallici medicali, l'elevato standard qualitativo richiesto ha portato a sviluppare lavorazioni di carpenteria medio leggera con particolare precisione e specializzazione. ”



INDICE

VETRINE	4
PENSILI	8
ARMADI	10
SCRIVANIE	16
LETTI VISITA A 1 SNODO	19
LETTI VISITA A 2 SNODI	22
LETTI PEDIATRICI	24
FASCIATOI	26
CARRELLI DI SERVIZIO IN ALLUMINIO	28
CARRELLI DI SERVIZIO IN ACCIAIO INOX	31
CARRELLI MULTIFUNZIONE IN ACCIAIO INOX	37
CARRELLI MODULARI	41
CARRELLI MULTIFUNZIONE ISO	52
CARRELLI SERVITORI IN ACCIAIO INOX	56
CARRELLI ARMADIATI IN ACCIAIO INOX	60
CARRELLI PORTA CONTAINER IN ACCIAIO INOX	63
TAVOLI IN ACCIAIO INOX	66
SGABELLI	71
SEDIE	75
PORTARIFIUTI	77
CATINI, PORTACATINI E BACINELLE	79
PARAVENTI	82
PIANTANE IPODERMOCLISI	84
LAMPADE	91
ATTACCAPANNI	93
PREDELLINI	95
PORTASACCHI	98
DIVISIONE DEGENZA	101
PRODOTTI VARI	104

N.B. Per i prodotti presenti a catalogo sono disponibili le relative Schede Tecniche. Contattateci per ottenere maggiori informazioni.

VETRINE



[torna all'indice](#)

VETRINA VERNICIATA A 1 ANTA

Cod. VTR.250T

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	53 x 36 x 144
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	30,0
Peso lordo	Kg	40,0
Volume	mc	0,37
Imballo (L x P x H)	cm	55 x 39 x 148
Cassa Vetri (L x P x H)	cm	123 x 8 x 51
Numero colli		2

Descrizione

Vetrina in lamiera di acciaio verniciata a polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, ad un'anta battente in vetro **temprato** chiusa tramite serratura con due chiavi in dotazione, fianchi laterali in vetro **temprato**, e tre ripiani in vetro **temprato** regolabili su cremagliera, provvista di piedi angolari in lamiera verniciata con puntali in gomma antiscivolo.

Opzione

Con **Cod. VRT.250** è disponibile la versione con vetro normale.

VETRINA VERNICIATA A 1 ANTA

Cod. VTR.251T

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	53 x 36 x 144
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	26,0
Peso lordo	Kg	30,0
Volume	mc	0,37
Imballo (LxPxH)	cm	55 x 39 x 148
Cassa Vetri (LxPxH)	cm	123 x 8 x 51
Numero colli		2

Descrizione

Vetrina in lamiera di acciaio verniciata a polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, ad un'anta battente in vetro **temprato** chiusa tramite serratura, con fianchi laterali in lamiera, e tre ripiani in vetro **temprato** regolabili su cremagliera, provvista di piedi angolari in lamiera verniciata con puntali in gomma antiscivolo.

Opzione

Con **Cod. VRT.251** è disponibile la versione con vetro normale.

VETRINA VERNICIATA A 2 ANTE

Cod. VTR.270T

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	75 x 38 x 169
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	47,0
Peso lordo	Kg	60,0
Volume	mc	0,60
Imballo (L x P x H)	cm	79 x 41 x 171
Cassa Vetri (L x P x H)	cm	147 x 8 x 42
Numero colli		2

Descrizione

Vetrina in lamiera di acciaio verniciata a polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, a due ante battente in vetro **temprato** chiusa tramite serratura, con fianchi in vetro **temprato**, e quattro ripiani in vetro **temprato** regolabili su cremagliera. provvista di piedi angolari in lamiera verniciata con puntali in gomma antiscivolo.

Opzione

Con **Cod. VRT.270** è disponibile la versione con vetro normale.

VETRINA VERNICIATA A 2 ANTE

Cod. VTR.271T

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	75 x 38 x 169
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	45,0
Peso lordo	Kg	56,0
Volume	mc	0,58
Imballo (LxPxH)	cm	79 x 41 x 171
Cassa Vetri (LxPxH)	cm	98 x 8 x 43
Numero colli		2

Descrizione

Vetrina in lamiera di acciaio verniciata a polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, a quattro ante; parte superiore a due ante battenti in vetro **temprato** chiuse tramite serratura, con fianchi laterali in lamiera, e due ripiani in vetro **temprato** regolabili su cremagliera, parte inferiore a due ante battenti in lamiera di acciaio chiuse mediante serratura ed un ripiano interno in lamiera di acciaio fisso; provvista di piedi angolari in lamiera verniciata con puntali in gomma antiscivolo.

Opzione

Con **Cod. VRT.271** è disponibile la versione con vetro normale.

VETRINA VERNICIATA A 2 ANTE

Cod. VTR.272T

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	75 x 38 x 169
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	47,0
Peso lordo	Kg	60,0
Volume	mc	0,60
Imballo (L x P x H)	cm	79 x 41 x 171
Cassa Vetri (L x P x H)	cm	147 x 8 x 42
Numero colli		2

Descrizione

Vetrina in lamiera di acciaio verniciata a polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, a due ante battente in vetro **temprato** chiusa tramite serratura, con fianchi in lamiera verniciati, e quattro ripiani in vetro **temprato** regolabili su cremagliera. provvista di piedi angolari in lamiera verniciata con puntali in gomma antiscivolo.

Opzione

Con **Cod. VRT.272** è disponibile la versione con vetro normale.

VETRINA VERNICIATA A 4 ANTE

Cod. VTR.280T

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	80 x 37 x 193
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	62,0
Peso lordo	Kg	70,0
Volume	mc	0,67
Imballo (LxPxH)	cm	83 x 39 x 196
Cassa Vetri (LxPxH)	cm	105 x 9 x 45
Numero colli		2

Descrizione

Vetrina in lamiera di acciaio verniciata a polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, a quattro ante; parte superiore a due ante in vetro **temprato** scorrevoli su guide chiuse tramite serratura, con fianchi laterali in lamiera, e due ripiani in vetro **temprato** regolabili su cremagliera, parte inferiore a due ante battente in lamiera di acciaio chiuse mediante serratura ed un ripiano interno in lamiera di acciaio fisso; provvista di piedi angolari in lamiera verniciata con puntali in gomma antiscivolo.

Opzione

Con **Cod. VRT.280** è disponibile la versione con vetro normale.



PENSILI



[torna all'indice](#)

ARMADIO PENSILE VERNICIATO

Cod. PNS.1080T

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	60 x 30 x 60
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	16,0
Peso lordo	Kg	19,0
Volume	mc	0,14
Imballo (L x P x H)	cm	66 x 33 x 66
Numero colli		1

Descrizione

Vetrina pensile indicata per contenere farmaci, a due ante scorrevoli, ha struttura in lamiera di acciaio verniciato con polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**; è dotata di portine scorrevoli su guide in vetro **temprato**, con serratura. Provvista di due ripiani interni in vetro **temprato** smerigliato e molato regolabili su cremagliere. Nella parete di fondo della vetrina sono stati anticipatamente praticati due fori per permettere la sospensione a muro.

Opzione

Con **Cod. PNS.1080** è disponibile la versione con vetro normale.

ARMADIO PENSILE VERNICIATO

Cod. PNS.1090

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	80 x 33 x 45
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	18,0
Peso lordo	Kg	23,0
Volume	mc	0,12
Imballo (L x P x H)	cm	82 x 35 x 46
Numero colli		1

Descrizione

Armadietto consigliato per contenere veleni e droghe, pensile a due ante battenti, ha struttura in lamiera di acciaio verniciato a polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**; con portine a battenti su cerniere invisibili e chiuse mediante serratura con due chiavi in dotazione, internamente suddiviso in due vani: il destro è corredato di un ripiano in lamiera asportabile, il sinistro di altri due ripiani asportabili. Sulla schiena dell'armadietto sono praticati due fori per permettere la sospensione a muro.



ARMADI



[torna all'indice](#)

ARMADIO INOX 2 ANTE VETRO

Cod. ARM.1200

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	100 x 48 x 190
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	105,0
Peso lordo	Kg	110,0
Volume	mc	1,11
Imballo (L x P x H)	cm	100 x 50 x 190
Cassa Vetri (L x P x H)	cm	182 x 12 x 74
Numero colli		2

Descrizione

Armadio in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, a due ante battenti in vetro temprato, con serratura e quattro ripiani in vetro regolabili mediante cremagliera. Struttura portante di acciaio inox, con pareti tamburate provviste all'interno di macrylene isolante. L'armadio è provvisto di quattro piedi regolabili che vengono coperti da uno zoccolo amovibile.

ARMADIO INOX 4 ANTE

Cod. ARM.1201

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	100 x 48 x 190
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	121,0
Peso lordo	Kg	126,0
Volume	mc	1,01
Imballo (L x P x H)	cm	100 x 50 x 190
Cassa Vetri (L x P x H)	cm	115 x 10 x 59
Numero colli		2

Descrizione

Armadio in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, a quattro ante; parte superiore a 2 ante battenti in vetro temprato, con serratura ed tre ripiani in vetro regolabili mediante cremagliera; parte inferiore a 2 ante battenti in lamiera di acciaio inox, con serratura ed un ripiano in acciaio inox regolabile mediante cremagliera. Struttura portante di acciaio inox, con pareti tamburate provviste all'interno di macrylene isolante. L'armadio è provvisto di quattro piedi regolabili che vengono coperti da uno zoccolo amovibile.

ARMADIO INOX 2 ANTE LAMIERA

Cod. ARM.1202

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	100 x 48 x 190
Portata	Kg	40
Peso netto	Kg	130,0
Peso lordo	Kg	135,0
Volume	mc	0,95
Imballo (L x P x H)	cm	100 x 50 x 190
Numero colli		1

Descrizione

Armadio in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, a due ante battenti in lamiera di acciaio inox, con serratura e quattro ripiani in acciaio inox regolabili mediante cremagliera. Struttura portante di acciaio inox, con pareti tamburate provviste all'interno di macrylene isolante. L'armadio è provvisto di quattro piedi regolabili che vengono coperti da uno zoccolo amovibile.

ARMADIO AISI 304 2 ANTE + 4 CASSETTI

Cod. ARM.1203

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	100 x 48 x 190
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	133,0
Peso lordo	Kg	138,0
Volume	mc	1,01
Imballo (L x P x H)	cm	100 x 50 x 190
Cassa Vetri (L x P x H)	cm	115 x 10 x 59
Numero colli		2

Descrizione

Armadio in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, a due ante e quattro cassetti; parte superiore a 2 ante battenti in vetro temprato, con serratura e tre ripiani in vetro regolabili mediante cremagliera; parte inferiore a 4 cassetti scorrevoli su guide a scorrimento silenzioso e munite di fermo corsa, con la possibilità di staccare il cassetto dalle guide per facilitarne la pulizia e disinfezione, maniglia di presa integrata sul frontale. Struttura portante di acciaio inox, con pareti tamburate provviste all'interno di macrylene isolante. L'armadio è provvisto di quattro piedi regolabili che vengono coperti da uno zoccolo amovibile.

ARMADIO AISI 304 2 ANTE + 4 CASSETTI

Cod. ARM.1204

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	100 x 48 x 190
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	133,0
Peso lordo	Kg	138,0
Volume	mc	0,98
Imballo (L x P x H)	cm	100 x 50 x 190
Numero colli		1

Descrizione

Armadio in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, a due ante e quattro cassetti; parte superiore a 2 ante battenti in acciaio inox, con serratura ed tre ripiani in acciaio inox regolabili mediante cremagliera; parte inferiore a 4 cassetti scorrevoli su guide a scorrimento silenzioso e munite di fermo corsa, con la possibilità di staccare il cassetto dalle guide per facilitarne la pulizia e disinfezione, maniglia di presa integrata sul frontale. Struttura portante di acciaio inox, con pareti tamburate provviste all'interno di macrylene isolante. L'armadio è provvisto di quattro piedi regolabili che vengono coperti da uno zoccolo amovibile.

ARMADIO VERNICIATO 2 ANTE VETRO STRATIFICATO

Cod. ARM.4200

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	100 x 50 x 200
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	120,0
Peso lordo	Kg	130,0
Volume	mc	2,064
Imballo (L x P x H)	cm	120 x 80 x 215
Numero colli		1

Descrizione

Armadio in acciaio (ferro) verniciato con polveri epossidiche, struttura realizzata in monoblocco tamburata provvista, a 2 ante battenti in vetro stratificato 3+3 con profilo in lamiera e guarnizione antipolvere, montate su cerniere ad apertura a 155°, con serratura a cremonese e due maniglie di presa in tondo cromo satinato. L'armadio è provvisto di quattro ripiani in lamiera di acciaio regolabili su cremagliera. L'armadio è montato su piedi regolabili ed provvisto di zoccolo amovibile. Colorazione standard: corpo RAL 9010 - ante RAL 7035.

Opzione

Con **Cod. ARM.5200** è disponibile la versione in acciaio inox AISI 304 finitura Scotch Brite.

ARMADIO VERNICIATO 4 ANTE

Cod. ARM.4201

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	100 x 50 x 200
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	110,0
Peso lordo	Kg	120,0
Volume	mc	2,064
Imballo (L x P x H)	cm	120 x 80 x 215
Numero colli		1

Descrizione

Armadio in acciaio (ferro) verniciato con polveri epossidiche, realizzato in struttura monoblocco, a quattro ante; parte superiore a due ante battente in vetro stratificato 3+3 con profilo in lamiera ed guarnizione antipolvere, apertura a 155° tramite cerniere, chiusura con serratura a cremonese e due maniglie di presa in tondo cromo satinato; con due ripiani in lamiera di acciaio regolabili su cremagliera; parte inferiore a due ante battente in lamiera ed guarnizione antipolvere, apertura a 155° tramite cerniere, chiusura con serratura a cremonese e due maniglie di presa in tondo cromo satinato; con due ripiani in lamiera di acciaio regolabili su cremagliera; provvista di piedi regolabili ed provvisto di zoccolo amovibile.
Colorazione standard: corpo RAL 9010 - ante RAL 7035.

Opzione

Con **Cod. ARM.5201** è disponibile la versione in acciaio inox AISI 304 finitura Scotch Brite.

ARMADIO VERNICIATO 2 ANTE LAMIERA

Cod. ARM.4202

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	100 x 50 x 200
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	145,0
Peso lordo	Kg	155,0
Volume	mc	2,064
Imballo (L x P x H)	cm	120 x 80 x 215
Numero colli		1

Descrizione

Armadio in acciaio (ferro) verniciato con polveri epossidiche, struttura realizzata in monoblocco tamburata, a 2 ante battenti in lamiera di acciaio e guarnizione antipolvere, montate su cerniere ad apertura a 155°, con serratura a cremonese e due maniglie di presa in tondo cromo satinato. L'armadio è provvisto di quattro ripiani in lamiera di acciaio regolabili su cremagliere. L'armadio è montato su piedi regolabili ed provvisto di zoccolo amovibile.
Colorazione standard: corpo RAL 9010 - ante RAL 7035.

Opzione

Con **Cod. ARM.5202** è disponibile la versione in acciaio inox AISI 304 finitura Scotch Brite.

ARMADIO VERNICIATO 2 ANTE + 5 CASSETTI

Cod. ARM.4203

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	100 x 50 x 200
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	148,0
Peso lordo	Kg	150,0
Volume	mc	2,064
Imballo (L x P x H)	cm	120 x 80 x 215
Numero colli		1

Descrizione

Armadio in acciaio (ferro) verniciato con polveri epossidiche, realizzato in struttura monoblocco, a due ante e cinque cassetti; parte superiore a due ante battente in vetro stratificato 3+3 con profilo in lamiera ed guarnizione antipolvere, apertura a 155° tramite cerniere, chiusura con serratura a cremonese e due maniglie di presa in tondo cromo satinato; con due ripiani in lamiera di acciaio regolabili su cremagliera; parte inferiore composta da cinque cassetti in lamiera con presa incorporata nel frontale cassetto, scorrevoli su guide a scorrimento silenzioso e munite di fermo corsa, con la possibilità di staccare il cassetto dalle guide per facilitarne la pulizia e disinfezione; provvista di piedi regolabili ed provvisto di zoccolo amovibile.
Colorazione standard: corpo RAL 9010 - ante RAL 7035

Opzione

Con **Cod. ARM.5203** è disponibile la versione in acciaio inox AISI 304 finitura Scotch Brite.



SCRIVANIE



[torna all'indice](#)

SCRIVANIA ALLUMINIO 3 CASSETTI - MODELLO SMONTATO

Cod. SCR.290S

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	120 x 70 x 78
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	28,0
Peso lordo	Kg	33,0
Volume	mc	0,43
Imballo (L x P x H)	cm	121 x 73 x 50
Numero colli		1

Descrizione

Scrivania a 3 cassetti laterali con struttura in tubo tondo di alluminio lucido, con piano in nobilitato bianco profilato in PVC di colore nero; la cassetteria a 3 cassetti, con serratura a chiave sul primo cassetto, è in lamiera di acciaio verniciata a polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, con maniglia di presa integrata nel frontale cassetto; i piedini sono regolabili.

Modello smontato fornita in kit di montaggio.

SCRIVANIA ALLUMINIO 2 CASSETTI - MODELLO SMONTATO

Cod. SCR.291S

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	120 x 70 x 78
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	26,0
Peso lordo	Kg	31,0
Volume	mc	0,43
Imballo (L x P x H)	cm	121 x 73 x 50
Numero colli		1

Descrizione

Scrivania a 2 cassetti laterali con struttura in tubo tondo di alluminio lucido, con piano in nobilitato bianco profilato in PVC di colore nero; la cassetteria a 2 cassetti, con serratura a chiave sul primo cassetto, è in lamiera di acciaio verniciata a polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, con maniglia di presa integrata nel frontale cassetto; i piedini sono regolabili.

Modello smontato fornita in kit di montaggio.

SCRIVANIA VERNICIATA 3 CASSETTI - MODELLO SMONTATO

Cod. SCR.300S

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	120 x 70 x 78
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	33,0
Peso lordo	Kg	38,0
Volume	mc	0,43
Imballo (L x P x H)	cm	121 x 73 x 50
Numero colli		1

Descrizione

Scrivania a 3 cassetti laterali con struttura in tubo tondo di acciaio verniciato con polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, con piano in nobilitato bianco profilato in PVC di colore nero; la cassetteria, con serratura a chiave sul primo cassetto, è in lamiera di acciaio verniciata a polveri epossidiche di colore bianco, con maniglia di presa integrata nel frontale cassetto; i piedini sono regolabili. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

SCRIVANIA VERNICIATA 2 CASSETTI - MODELLO SMONTATO

Cod. SCR.305S

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	120 x 70 x 78
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	31,0
Peso lordo	Kg	36,0
Volume	mc	0,43
Imballo (L x P x H)	cm	121 x 73 x 50
Numero colli		1

Descrizione

Scrivania a 2 cassetti laterali con struttura in tubo tondo di acciaio verniciato con polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, con piano in nobilitato bianco profilato in PVC di colore nero; la cassetteria, con serratura a chiave sul primo cassetto, è in lamiera di acciaio verniciata a polveri epossidiche di colore bianco, con maniglia di presa integrata nel frontale cassetto; i piedini sono regolabili. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

LETTI VISITA A 1 SNODO



[torna all'indice](#)

LETTO VISITA A 1 SNODO - MODELLO SMONTATO

Cod. LTT.350S.GRI

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	176 x 60 x 78
Portata	Kg	90
Peso netto	Kg	22,0
Peso lordo	Kg	27,0
Volume	mc	0,21
Imballo (L x P x H)	cm	151 x 19 x 74
Numero colli		1

Descrizione

Letto da visita con struttura in tubo tondo di alluminio lucido, provvisto di alzatesta elevabile e regolabile mediante snodo cromato; ad uno snodo e due sezioni, è rivestito in morbida **simil-pelle ignifuga CLASSE 1 IM** facilmente lavabile. L'imbottitura è così composta: base in legno truciolare a basso contenuto di formaldeide, spugna in heliocell di densità kg 25/mc di spessore cm 4.

Modello smontato fornito in kit di montaggio.

Opzione

Il modello è disponibile in varie colorazioni:

GRI=GRIGIO, NEI=NERO, PAI=PANNA, BII=BIANCO

LETTO VISITA A 1 SNODO - MODELLO SMONTATO

Cod. LTT.355S.GRI

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	176 x 60 x 78
Portata	Kg	110
Peso netto	Kg	30,0
Peso lordo	Kg	34,0
Volume	mc	0,21
Imballo (L x P x H)	cm	151 x 19 x 74
Numero colli		1

Descrizione

Letto da visita con struttura in tubo tondo di acciaio verniciato con polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, provvisto di alzatesta elevabile e regolabile mediante snodo cromato, angolo inclinazione max 45°; ad uno snodo e due sezioni, è rivestito in morbida **simil-pelle ignifuga CLASSE 1 IM** facilmente lavabile. L'imbottitura è così composta: base in legno truciolare a basso contenuto di formaldeide, spugna in heliocell di densità kg 25/mc di spessore cm 4.

Modello smontato fornito in kit di montaggio.

Opzione

Il modello è disponibile in varie colorazioni:

GRI=GRIGIO, NEI=NERO, PAI=PANNA, BII=BIANCO

LETTO VISITA A 1 SNODO - MODELLO SMONTATO

Cod. LTT.356S.GRI

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	176 x 60 x 78
Portata	Kg	110
Peso netto	Kg	30,0
Peso lordo	Kg	34,0
Volume	mc	0,21
Imballo (L x P x H)	cm	151 x 19 x 74
Numero colli		1

Descrizione

Letto da visita con struttura in tubo tondo di acciaio verniciato con polveri epossidiche di colore grigio, provvisto di alzatesta elevabile e regolabile mediante snodo cromato; ad uno snodo e due sezioni, è rivestito in morbida **simil-pelle ignifuga CLASSE 1 IM** facilmente lavabile. L'imbottitura è così composta: base in legno truciolare a basso contenuto di formaldeide, spugna in heliocell di densità kg 25/mc di spessore cm 4. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

Opzione

Il modello è disponibile in varie colorazioni:
GRI=GRIGIO, NEI=NERO, PAI=PANNA, BII=BIANCO

LETTO VISITA A 1 SNODO CARDIOLOGIA O MASSAGGI - MODELLO SMONTATO

Cod. LTT.365S.GRI

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	182 x 75 x 78
Portata	Kg	90
Peso netto	Kg	29,0
Peso lordo	Kg	35,0
Volume	mc	0,27
Imballo (L x P x H)	cm	187 x 18 x 80
Numero colli		1

Descrizione

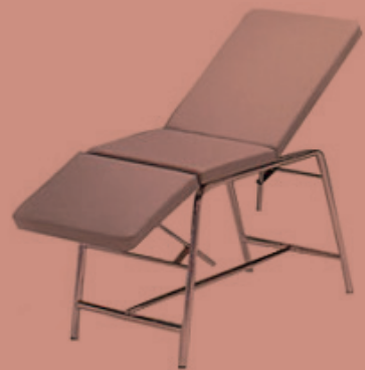
Letto per cardiologia ma particolarmente indicato per massaggi con struttura in tubo tondo di alluminio lucido, provvisto di alzatesta elevabile e regolabile mediante snodo cromato; ad uno snodo e due sezioni, è rivestito in morbida **simil-pelle ignifuga CLASSE 1 IM** facilmente lavabile. L'imbottitura è così composta: base in legno truciolare a basso contenuto di formaldeide, spugna in heliocell di densità kg 25/mc di spessore cm 4.

Modello smontato fornito in kit di montaggio.

Opzione

Il modello è disponibile in varie colorazioni:
GRI=GRIGIO, NEI=NERO, PAI=PANNA, BII=BIANCO

LETTI VISITA A 2 SNODI



[torna all'indice](#)

LETTO VISITA A 2 SNODI - MODELLO SMONTATO

Cod. LTT.320S.GRI

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	176 x 56 x 78
Portata	Kg	100
Peso netto	Kg	24,0
Peso lordo	Kg	29,0
Volume	mc	0,26
Imballo (L x P x H)	cm	126 x 27 x 75
Numero colli		1

Descrizione

Letto visita a due snodi, ha struttura in tubo tondo di alluminio lucido. È provvisto di alzatesta elevabile e regolabile mediante snodo cromato. A 2 snodi e 3 sezioni, è rivestito in morbida **simil-pelle ignifuga CLASSE 1 IM** facilmente lavabile. L'imbottitura è così composta, base in legno truciolare a basso contenuto di formaldeide, spugna in heliocell, di densità kg 25/mc di spessore cm 4. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

Opzione

Il modello è disponibile in varie colorazioni:
GRI=GRIGIO, NEI=NERO, PAI=PANNA, BII=BIANCO

LETTO GINECOLOGIA A 2 SNODI - MODELLO SMONTATO

Cod. LTT.330S.GRI

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	176 x 56 x 78
Portata	Kg	100
Peso netto	Kg	28,0
Peso lordo	Kg	33,0
Volume	mc	0,27
Imballo (L x P x H)	cm	126 x 27 x 75
Numero colli		1

Descrizione

Letto visita per ginecologia, ha struttura in tubo tondo di alluminio lucido, con supporto porta-catino in tondino di acciaio AISI 304 con catino, e poggia-gambe in alluminio regolabili in altezza mediante morsetti. È inoltre provvisto di alzatesta elevabile e regolabile mediante snodo cromato. A 2 snodi e 3 sezioni, rivestito in morbida **simil-pelle ignifuga CLASSE 1 IM** facilmente lavabile. L'imbottitura è così composta, base in legno truciolare a basso contenuto di formaldeide, spugna in heliocell, di densità kg 25/mc di spessore cm 4. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

Opzione

Il modello è disponibile in varie colorazioni:
GRI=GRIGIO, NEI=NERO, PAI=PANNA, BII=BIANCO

LETTI PEDIATRICI



[torna all'indice](#)

LETTO VISITA PEDIATRICO - MODELLO SMONTATO

Cod. LTT.360S.GRI

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	125 x 55 x 85
Portata	Kg	60
Peso netto	Kg	13,0
Peso lordo	Kg	16,0
Volume	mc	0,20
Imballo (L x P x H)	cm	127 x 17 x 92
Numero colli		1

Descrizione

Letto da visita pediatrico con struttura in tubo tondo di alluminio lucido, ad una sezione, è rivestito in morbida **simil-pelle ignifuga CLASSE 1 IM** facilmente lavabile. L'imbottitura è così composta: base in legno truciolare a basso contenuto di formaldeide, spugna in heliocell di densità kg 25/mc di spessore cm 4.

Modello smontato fornito in kit di montaggio.

Opzione

Il modello è disponibile in varie colorazioni:

GRI=GRIGIO, NEI=NERO, PAI=PANNA, BII=BIANCO

PORTA ROTOLO

Cod. PRT.950

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	60
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	0,9
Peso lordo	Kg	1,0
Volume	mc	0,05
Imballo (L x P x H)	cm	--
Numero colli		1

Descrizione

Supporto per rotolo di carta di larghezza cm 60; costruito in tubo tondo di alluminio lucido, è provvisto per l'ancoraggio al letto di staffe con morsetti universali cromati, a fissaggio mediante volantino in plastica di colore nero.

Modello universale per tutti i letti di ns. produzione.



FASCIATOI



[torna all'indice](#)

FASCIATOIO PER NEONATI - MODELLO SMONTATO

Cod. FSC.930S.GRI

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	115 x 63 x 85
Portata	Kg	50
Peso netto	Kg	28,0
Peso lordo	Kg	31,0
Volume	mc	0,24
Imballo (L x P x H)	cm	117 x 30 x 68
Numero colli		1

Descrizione

Fasciatoio per neonati, con struttura in tubo tondo di alluminio lucido; provvisto di piano superiore bordato su tre lati imbottito e rivestito in morbida **simil-pelle ignifuga CLASSE 1 IM** facilmente lavabile, piano di appoggio inferiore in nobilitato bianco bordato in abs nero; montato con piedi regolabili. L'imbottitura è così composta: base in legno truciolare a basso contenuto di formaldeide, spugna in heliocell di densità kg 25/mc di spessore cm 2.

Modello smontato, fornito in kit di montaggio.

Opzione

Il modello è disponibile in varie colorazioni:

GRI=GRIGIO, NEI=NERO, PAI=PANNA, BII=BIANCO

FASCIATOIO PER NEONATI CON MOBILETTO

Cod. FSC.932.GRI

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	105 x 73 x 85
Portata	Kg	60
Peso netto	Kg	41,0
Peso lordo	Kg	49,0
Volume	mc	0,90
Imballo (L x P x H)	cm	109 x 78 x 106
Numero colli		1

Descrizione

Fasciatoio per neonati, provvisto di piano superiore bordato su tre lati imbottito e rivestito in morbida **simil-pelle ignifuga CLASSE 1 IM** facilmente lavabile, con mobiletto inferiore in lamiera di acciaio verniciato con polveri epossidiche colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, completo di due ante a battente chiuse con serratura e doppia chiave, ripiano interno fisso. Montato su piedi angolari con puntali antiscivolo. L'imbottitura è così composta: base in legno truciolare a basso contenuto di formaldeide, spugna in heliocell di densità kg 25/mc di spessore cm 2.

Opzione

Il modello è disponibile in varie colorazioni:

GRI=GRIGIO, NEI=NERO, PAI=PANNA, BII=BIANCO

CARRELLI DI SERVIZIO IN ALLUMINIO



[torna all'indice](#)

CARRELLO PORTA FERRI

Cod. CRL.860S - CRL.862S - CRL.864S

immagine indicativa



Scheda Dimensionale CRL.860S

Dimensione (L x P x H)	cm	60 x 40 x 78
Portata x piano	Kg	40
Peso netto	Kg	10,0
Peso lordo	Kg	12,0
Volume	mc	0,05
Imballo (L x P x H)	cm	75 x 44 x 15
Numero colli		1

Scheda Dimensionale CRL.862S

Dimensione (L x P x H)	cm	70 x 50 x 78
Portata x piano	Kg	40
Peso netto	Kg	14,0
Peso lordo	Kg	16,0
Volume	mc	0,07
Imballo (L x P x H)	cm	80 x 55 x 15
Numero colli		1

Descrizione

Carrello per corsia indicato come porta-ferri, ha telaio in tubo tondo di alluminio lucido e due piani di appoggio in nobilitato (classe E1) di colore bianco bordato in PVC di colore nero; è inoltre provvisto di **ruote d. 80 mm.**

Modello smontato fornito in kit di montaggio.

Scheda Dimensionale CRL.864S

Dimensione (L x P x H)	cm	90 x 60 x 81
Portata x piano	Kg	40
Peso netto	Kg	21,0
Peso lordo	Kg	23,0
Volume	mc	0,08
Imballo (L x P x H)	cm	96 x 65 x 13
Numero colli		1

Descrizione

Carrello per corsia indicato come porta-ferri, ha telaio in tubo tondo di alluminio lucido e due piani di appoggio in nobilitato (classe E1) di colore bianco bordato in PVC di colore nero; è inoltre provvisto di **ruote d. 100 mm.**

Modello smontato fornito in kit di montaggio.

CARRELLO PORTA FERRI

Cod. CRL.861S - CRL.863S - CRL.865S

immagine indicativa



Scheda Dimensionale CRL.861S

Dimensione (L x P x H)	cm	60 x 40 x 78
Portata x piano	Kg	40
Peso netto	Kg	11,0
Peso lordo	Kg	13,0
Volume	mc	0,05
Imballo (L x P x H)	cm	75 x 44 x 15
Numero colli		1

Scheda Dimensionale CRL.863S

Dimensione (L x P x H)	cm	70 x 50 x 78
Portata x piano	Kg	40
Peso netto	Kg	15,0
Peso lordo	Kg	17,0
Volume	mc	0,07
Imballo (L x P x H)	cm	80 x 55 x 15
Numero colli		1

Descrizione

Carrello per corsia indicato come porta-ferri, ha telaio in tubo tondo di alluminio lucido e due piani di appoggio in nobilitato (classe E1) di colore bianco bordato in PVC di colore nero; entrambi con ringhierine anticaduta sui quattro lati in tondino di acciaio, è inoltre provvisto di **ruote d. 80 mm.** Modello smontato fornito in kit di montaggio.

Scheda Dimensionale CRL.865S

Dimensione (L x P x H)	cm	90 x 60 x 81
Portata x piano	Kg	40
Peso netto	Kg	22,0
Peso lordo	Kg	24,0
Volume	mc	0,08
Imballo (L x P x H)	cm	96 x 65 x 13
Numero colli		1

Descrizione

Carrello per corsia indicato come porta-ferri, ha telaio in tubo tondo di alluminio lucido e due piani di appoggio in nobilitato (classe E1) di colore bianco bordato in PVC di colore nero; entrambi con ringhierine anticaduta sui quattro lati in tondino di acciaio, è inoltre provvisto di **ruote d. 100 mm.** Modello smontato fornito in kit di montaggio.

CARRELLI DI SERVIZIO IN ACCIAIO INOX



[torna all'indice](#)

CARRELLO PER MEDICAZIONE

Cod. CRL.870S - CRL.871S - CRL.872S

immagine indicativa



Scheda Dimensionale CRL.870S

Dimensione (L x P x H)	cm	60 x 40 x 82
Portata x piano	Kg	25
Peso netto	Kg	8,0
Peso lordo	Kg	10,0
Volume	mc	0,06
Imballo (L x P x H)	cm	101 x 11 x 54
Numero colli		1

Scheda Dimensionale CRL.871S

Dimensione (L x P x H)	cm	70 x 50 x 82
Portata x piano	Kg	25
Peso netto	Kg	9,0
Peso lordo	Kg	11,0
Volume	mc	0,06
Imballo (L x P x H)	cm	101 x 11 x 54
Numero colli		1

Descrizione

Carrello per medicazione in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, con 2 piani d'appoggio bordati su quattro lati, gambe angolari, maniglia di spinta in tubo di acciaio inox, **ruote d.80 mm**. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

Scheda Dimensionale CRL.872S

Dimensione (L x P x H)	cm	90 x 60 x 85
Portata x piano	Kg	25
Peso netto	Kg	15,0
Peso lordo	Kg	17,0
Volume	mc	0,10
Imballo (L x P x H)	cm	98 x 68 x 15
Numero colli		1

Descrizione

Carrello per medicazione in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, con 2 piani d'appoggio bordati su quattro lati, gambe angolari, maniglia di spinta in tubo di acciaio inox, **ruote d.100 mm**. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

CARRELLO PER MEDICAZIONE

Cod. CRL.873S - CRL.874S - CRL.875S

immagine indicativa



Scheda Dimensionale CRL.873S

Dimensione (L x P x H)	cm	60 x 40 x 82
Portata x piano	Kg	25
Peso netto	Kg	8,0
Peso lordo	Kg	10,0
Volume	mc	0,06
Imballo (L x P x H)	cm	101 x 11 x 54
Numero colli		1

Scheda Dimensionale CRL.874S

Dimensione (L x P x H)	cm	70 x 50 x 82
Portata x piano	Kg	25
Peso netto	Kg	9,0
Peso lordo	Kg	11,0
Volume	mc	0,06
Imballo (L x P x H)	cm	101 x 11 x 54
Numero colli		1

Descrizione

Carrello per medicazione in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, con 2 piani d'appoggio bordati su tre lati, gambe angolari, maniglia di spinta in tubo di acciaio inox, **ruote d.80 mm**. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

Scheda Dimensionale CRL.875S

Dimensione (L x P x H)	cm	90 x 60 x 85
Portata x piano	Kg	25
Peso netto	Kg	15,0
Peso lordo	Kg	17,0
Volume	mc	0,10
Imballo (L x P x H)	cm	98 x 68 x 15
Numero colli		1

Descrizione

Carrello per medicazione in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, con 2 piani d'appoggio bordati su tre lati, gambe angolari, maniglia di spinta in tubo di acciaio inox, **ruote d.100 mm**. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

CARRELLO PER MEDICAZIONE

Cod. CRL.877S - CRL.878S

immagine indicativa



Scheda Dimensionale CRL.877S

Dimensione (L x P x H)	cm	70 x 50 x 82
Portata x piano	Kg	25
Peso netto	Kg	13,0
Peso lordo	Kg	16,0
Volume	mc	0,08
Imballo (L x P x H)	cm	84 x 67 x 15
Numero colli		1

Descrizione

Carrello per medicazione in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, con 3 piani d'appoggio bordati su quattro lati, gambe angolari, maniglia di spinta in tubo di acciaio inox, **ruote d.80 mm**. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

Scheda Dimensionale CRL.878S

Dimensione (L x P x H)	cm	90 x 60 x 85
Portata x piano	Kg	25
Peso netto	Kg	15,0
Peso lordo	Kg	17,0
Volume	mc	0,08
Imballo (L x P x H)	cm	96 x 65 x 13
Numero colli		1

Descrizione

Carrello per medicazione in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, con 3 piani d'appoggio bordati su quattro lati, gambe angolari, maniglia di spinta in tubo di acciaio inox, **ruote d.100 mm**. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

CARRELLO PER MEDICAZIONE

Cod. CRL.879S

immagine indicativa



Scheda Dimensionale CRL.879S

Dimensione (L x P x H)	cm	90 x 60 x 85
Portata x piano	Kg	25
Peso netto	Kg	20,0
Peso lordo	Kg	22,0
Volume	mc	0,33
Imballo (L x P x H)	cm	66 x 53 x 94
Numero colli		1

Composizione Carrello

Nr.	Descrizione	Dimensione	
1	Porta rifiuti	(LxPxH) cm	24 x 15 x 30
1	Porta flaconi	(LxPxH) cm	37 x 14 x 6,5
1	Porta catino	(Ø) cm	32
1	Catino	(ØxH) cm	32 x 9

Descrizione

Carrello per medicazione in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, con due piani d'appoggio bordati su quattro lati, con i seguenti accessori: 1 porta flaconi, 1 porta catino con catino, 1 porta rifiuti rettangolare, gambe angolari, maniglia di spinta in tubo di acciaio inox, ruote d. 100 mm.

Modello smontato fornito in kit di montaggio.

CARRELLO PER MEDICAZIONE A 1 CASSETTO

Cod. CRL.1050S

immagine indicativa



Scheda Dimensionale CRL.1050S

Dimensione (L x P x H)	cm	70 x 50 x 85
Portata x piano	Kg	25
Peso netto	Kg	18,0
Peso lordo	Kg	20,0
Volume	mc	0,10
Imballo (L x P x H)	cm	75 x 25 x 56
Numero colli		1

Composizione Carrello

Nr.	Descrizione	Dimensione	
1	Cassetto	(LxPxH) cm	35 x 46 x 12
1	Porta catino	(Ø) cm	32
1	Catino	(ØxH) cm	32 x 9

Descrizione

Carrello indicato per medicazioni, in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, con due piani di appoggio bordati sui quattro lati, è provvisto di 1 cassetto, porta-catino in tondo di acciaio inox orientabile ed estraibile con catino in acciaio inox AISI 304 estraibile, e maniglia di spinta in tubolare, ruote piroettanti d. 100 mm.

Modello smontato fornito in kit di montaggio.

CARRELLO PER MEDICAZIONE A 2 CASSETTI

Cod. CRL.1051S

immagine indicativa



Scheda Dimensionale CRL.1051S

Dimensione (L x P x H)	cm	70 x 50 x 85
Portata x piano	Kg	25
Peso netto	Kg	20,0
Peso lordo	Kg	22,0
Volume	mc	0,15
Imballo (L x P x H)	cm	75 x 37 x 56
Numero colli		1

Composizione Carrello

Nr.	Descrizione	Dimensione	
2	Cassetti	(LxPxH) cm	35 x 46 x 12
1	Porta catino	(Ø) cm	32
1	Catino	(ØxH) cm	32 x 9

Descrizione

Carrello indicato per medicazioni, in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, con due piani di appoggio bordati su quattro lati, è provvisto di 2 cassette, porta-catino in tondo di acciaio inox con catino in acciaio inox AISI 304 e maniglia di spinta in tubolare, ruote piroettanti d. 100 mm. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

CARRELLO GENERICO A 1 CASSETTO PVC

Cod. CRL.1052

immagine indicativa



Scheda Dimensionale CRL.1052

Dimensione (L x P x H)	cm	70 x 50 x 82
Portata x piano	Kg	25
Peso netto	Kg	10,0
Peso lordo	Kg	12,0
Volume	mc	0,07
Imballo (L x P x H)	cm	80 x 55 x 15
Numero colli		1

Composizione Carrello

Nr.	Descrizione	Dimensione	
1	Cassetto	(LxPxH) cm	52 x 28 x 9

Descrizione

Carrello generico porta strumenti, realizzato completamente in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite; a due piani in acciaio inox bordati su quattro lati, sotto al primo piano è applicato un cassetto in polypropylene di colore grigio suddiviso in quattro scomparti non regolabili, è provvisto di ruote piroettanti d. 80 mm di cui due frenanti. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

CARRELLI MULTIFUNZIONE IN ACCIAIO INOX



[torna all'indice](#)

CARRELLO PER MEDICAZIONE

Cod. CRL.876S

immagine indicativa



Scheda Dimensionale CRL.876S

Dimensione (L x P x H)	cm	90 x 60 x 85
Portata x piano	Kg	25
Peso netto	Kg	36,0
Peso lordo	Kg	40,0
Volume	mc	0,33
Imballo (L x P x H)	cm	66 x 53 x 94
Numero colli		1

Composizione Carrello

Nr.	Descrizione	Dimensione	
2	Vassoi	(LxPxH) cm	40 x 30 x 4
2	Cassetti	(LxPxH) cm	35 x 46 x 12
1	Porta Pillole	(LxPxH) cm	40 x 20 x 3
1	Porta flaconi	(LxPxH) cm	37 x 14 x 6,5
1	Porta capsula	(Ø) cm	15
1	Porta cestello	(Ø) cm	24

Descrizione

Carrello per medicazione interamente costruito in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, provvisto di tre piani di appoggio bordati sui quattro lati; il piano superiore è corredato di **porta-pillole DISPENSER in materiale plastico colore blu a 28 scomparti**, 2 vassoi e un porta-flaconi a 6 posti; sottostante il piano superiore sono presenti 2 cassetti affiancati, mentre agganciati alle gambe angolari sono applicati un porta-capsule e un porta-cestello; le quattro ruote sono piroettanti con d. 100 mm.

Modello smontato fornito in kit di montaggio.

CARRELLO GENERICO PER MEDICAZIONE

Cod. CRL.1054S

immagine indicativa



Scheda Dimensionale CRL.1054S

Dimensione (L x P x H)	cm	90 x 60 x 85
Portata x piano	Kg	25
Peso netto	Kg	36,0
Peso lordo	Kg	38,0
Volume	mc	0,24
Imballo (L x P x H)	cm	117 x 30 x 68
Numero colli		1

Composizione Carrello

Nr.	Descrizione	Dimensione	
2	Cassetti	(LxPxH) cm	52 x 28 x 9
2	Porta flaconi	(LxPxH) cm	37 x 14 x 6,5
1	Porta catino	(Ø) cm	32
1	Porta bacinella	(LxPxH) cm	17 x 12 x 5

Descrizione

Carrello indicato per medicazioni, la struttura è realizzata in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite. Il piano superiore ha bordi rialzati su tre lati, posteriore e laterali, mentre il piano inferiore è bordato sui quattro lati, per portare oggetti in maggiore sicurezza.

Completo dei seguenti accessori:

2 cassetti affiancati in acciaio inox, 2 porta-flaconi a 6 posti, porta catino in tondo di acciaio inox, porta bacinella in acciaio inox di forma rettangolare e 2 maniglie di spinta con 4 ruote piroettanti con d. 100 mm.

Modello smontato fornito in kit di montaggio.

CARRELLO PER MEDICAZIONE A 2 CASSETTI

Cod. CRL.1055S

immagine indicativa



Scheda Dimensionale CRL.1055S

Dimensione (L x P x H)	cm	82 x 50 x 85
Portata x piano	Kg	25
Peso netto	Kg	24,0
Peso lordo	Kg	25,0
Volume	mc	0,15
Imballo (L x P x H)	cm	96 x 22 x 70
Numero colli		1

Composizione Carrello

Nr.	Descrizione	Dimensione
2	Cassetti	(LxPxH) cm 35 x 46 x 12

Descrizione

Carrello di servizio con struttura realizzata in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite; è dotato di tre piani in acciaio inox, di cui il primo e quello di fondo bordati su quattro lati, lato centrale regolabile su cremagliera, con 2 cassettei affiancati in acciaio inox; montato su ruote d. 100 mm. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

CARRELLO GENERICO PER MEDICAZIONE

Cod. CRL.1060

immagine indicativa



Scheda Dimensionale CRL.1060

Dimensione (L x P x H)	cm	100 x 60 x 101
Portata x piano	Kg	25
Peso netto	Kg	64,0
Peso lordo	Kg	66,0
Volume	mc	0,64
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		1

Composizione Carrello

Nr.	Descrizione	Dimensione
8	Cassetti	(LxPxH) cm 30 x 43 x 12
1	Porta flaconi	(LxPxH) cm 97 x 12 x 5
1	Porta rifiuti	(LxPxH) cm 24 x 15 x 30
1	Porta cestello	(Ø) cm 24
1	Piantana IV	- -

Descrizione

Carrello per medicazione d'acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, struttura monoblocco, piano superiore bordato su quattro lati, con sei cassettei d'acciaio inox AISI 304 verticali e due cassettei affiancati scorrevoli su guide, porta rifiuti rettangolare inox, porta flaconi inox a dieci posti di diametro 80 mm, porta cestello inox per cestelli di diametro 240 mm, piantana ipodermoclisi a due ganci inox, maniglia di spinta inox, paracolpi, ruote piroettanti d. 100 mm di cui due frenanti.

CARRELLI MODULARI



[torna all'indice](#)

CARRELLO MODULARE 7 CASSETTI

Cod. CRL.6010

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	67 x 63 x 104
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	53,0
Peso lordo	Kg	55,0
Volume	mc	0,53
Imballo (L x P x H)	cm	75 x 67 x 105
Numero colli		1

Soluzione Cassetti

Nr.	Descrizione	Dimensione
7	Piccolo (Giallo)	(LxPxH) cm 49 x 48 x 10

Descrizione

Carrello realizzato in lamiera di acciaio (ferro) verniciata con polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, struttura autoportante e monoblocco, fianchi a doppia parete, parte superiore con ampio piano di appoggio in materiale plastico tecnopolimero, realizzato con tre lati di contenimento e senza spigoli vivi per facilitarne la pulizia. Maniglione di spinta ergonomico in tubolare.

Parte frontale predisposta con 7 cassetti piccoli con maniglia di presa integrata e frontale verniciato con polveri epossidiche. Scorrevoli su guide a scorrimento silenzioso e munite di fermo corsa, con la possibilità di staccare il cassetto dalle guide per facilitarne la pulizia e disinfezione.

Chiusura centralizzata con chiave. Il carrello è provvisto di paracolpi e montato su ruote antistatiche d. 125 mm di cui 2 frenanti.

Il carrello è predisposto per l'inserimento dei seguenti accessori:

Cod. PNT.2G - PIANTANA IPODERMOCLISI 2 GANCI

Cod. ALZ.CTG9 - ALZATA DISPENSER A 9 CASSETTI

Opzione

Con **Cod. CRL.6510** è disponibile la versione in lamiera di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite.

CARRELLO MODULARE 6 CASSETTI

Cod. CRL.6011

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	67 x 63 x 104
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	53,0
Peso lordo	Kg	55,0
Volume	mc	0,53
Imballo (L x P x H)	cm	75 x 67 x 105
Numero colli		1

Soluzione Cassetti

Nr.	Descrizione	Dimensione
5	Piccolo (Giallo)	(LxPxH) cm 49 x 48 x 10
1	Medio (Blu)	(LxPxH) cm 49 x 48 x 20

Descrizione

Carrello realizzato in lamiera di acciaio (ferro) verniciata con polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, struttura autoportante e monoblocco, fianchi a doppia parete, parte superiore con ampio piano di appoggio in materiale plastico tecnopolimero, realizzato con tre lati di contenimento e senza spigoli vivi per facilitarne la pulizia. Maniglione di spinta ergonomico in tubolare.

Parte frontale predisposta con 5 cassetti piccoli ed 1 cassetto medio con maniglia di presa integrata e frontale verniciato con polveri epossidiche. Scorrevoli su guide a scorrimento silenzioso e munite di fermo corsa, con la possibilità di staccare il cassetto dalle guide per facilitarne la pulizia e disinfezione.

Chiusura centralizzata con chiave. Il carrello è provvisto di paracolpi e montato su ruote antistatiche d. 125 mm di cui 2 frenanti.

Il carrello è predisposto per l'inserimento dei seguenti accessori:

Cod. PNT.2G - PIANTANA IPODERMOCLISI 2 GANCI

Cod. ALZ.CTG9 - ALZATA DISPENSER A 9 CASSETTI

Opzione

Con **Cod. CRL.6511** è disponibile la versione in lamiera di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite.

CARRELLO MODULARE 5 CASSETTI

Cod. CRL.6012

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	67 x 63 x 104
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	53,0
Peso lordo	Kg	55,0
Volume	mc	0,53
Imballo (L x P x H)	cm	75 x 67 x 105
Numero colli		1

Soluzione Cassetti

Nr.	Descrizione	Dimensione
3	Piccolo (Giallo)	(LxPxH) cm 49 x 48 x 10
2	Medio (Blu)	(LxPxH) cm 49 x 48 x 20

Descrizione

Carrello realizzato in lamiera di acciaio (ferro) verniciata con polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, struttura autoportante e monoblocco, fianchi a doppia parete, parte superiore con ampio piano di appoggio in materiale plastico tecnopolimero, realizzato con tre lati di contenimento e senza spigoli vivi per facilitarne la pulizia. Maniglione di spinta ergonomico in tubolare.

Parte frontale predisposta con 3 cassette piccoli e 2 cassette medi con maniglia di presa integrata e frontale verniciato con polveri epossidiche. Scorrevoli su guide a scorrimento silenzioso e munite di fermo corsa, con la possibilità di staccare il cassetto dalle guide per facilitarne la pulizia e disinfezione.

Chiusura centralizzata con chiave. Il carrello è provvisto di paracolpi e montato su ruote antistatiche d. 125 mm di cui 2 frenanti.

Il carrello è predisposto per l'inserimento dei seguenti accessori:

Cod. PNT.2G - PIANTANA IPODERMOCLISI 2 GANCI

Cod. ALZ.CTG9 - ALZATA DISPENSER A 9 CASSETTI

Opzione

Con **Cod. CRL.6512** è disponibile la versione in lamiera di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite.

CARRELLO MODULARE 4 CASSETTI

Cod. CRL.6013

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	67 x 63 x 104
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	59,0
Peso lordo	Kg	60,0
Volume	mc	0,53
Imballo (L x P x H)	cm	75 x 67 x 105
Numero colli		1

Soluzione Cassetti

Nr.	Descrizione	Dimensione
1	Piccolo (Giallo)	(LxPxH) cm 49 x 48 x 10
3	Medio (Blu)	(LxPxH) cm 49 x 48 x 20

Descrizione

Carrello realizzato in lamiera di acciaio (ferro) verniciata con polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, struttura autoportante e monoblocco, fianchi a doppia parete, parte superiore con ampio piano di appoggio in materiale plastico tecnopolimero, realizzato con tre lati di contenimento e senza spigoli vivi per facilitarne la pulizia. Maniglione di spinta ergonomico in tubolare.

Parte frontale predisposta con 1 cassetto piccolo e 3 cassette medi con maniglia di presa integrata e frontale verniciato con polveri epossidiche. Scorrevoli su guide a scorrimento silenzioso e munite di fermo corsa, con la possibilità di staccare il cassetto dalle guide per facilitarne la pulizia e disinfezione.

Chiusura centralizzata con chiave. Il carrello è provvisto di paracolpi e montato su ruote antistatiche d. 125 mm di cui 2 frenanti.

Il carrello è predisposto per l'inserimento dei seguenti accessori:

Cod. PNT.2G - PIANTANA IPODERMOCLISI 2 GANCI

Cod. ALZ.CTG9 - ALZATA DISPENSER A 9 CASSETTI

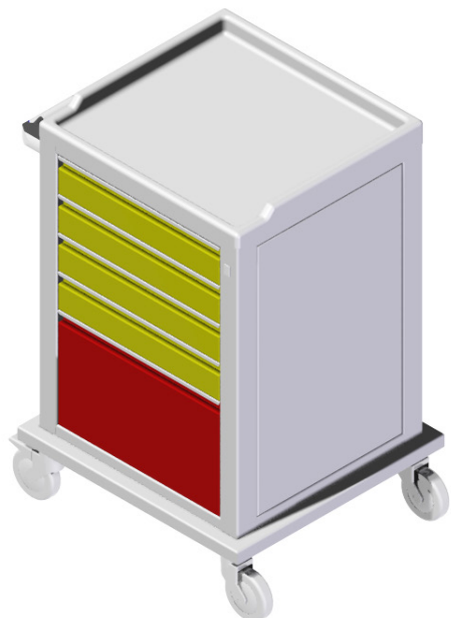
Opzione

Con **Cod. CRL.6513** è disponibile la versione in lamiera di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite.

CARRELLO MODULARE 5 CASSETTI

Cod. CRL.6014

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	67 x 63 x 104
Portata x piano	Kg	- -
Peso netto	Kg	53,0
Peso lordo	Kg	55,0
Volume	mc	0,53
Imballo (L x P x H)	cm	75 x 67 x 105
Numero colli		1

Soluzione Cassetti

Nr.	Descrizione	Dimensione
4	Piccolo (Giallo)	(LxPxH) cm 49 x 48 x 10
1	Grande (Rosso)	(LxPxH) cm 49 x 48 x 30

Descrizione

Carrello realizzato in lamiera di acciaio (ferro) verniciata con polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, struttura autoportante e monoblocco, fianchi a doppia parete, parte superiore con ampio piano di appoggio in materiale plastico tecnopolimero, realizzato con tre lati di contenimento e senza spigoli vivi per facilitarne la pulizia. Maniglione di spinta ergonomico in tubolare.

Parte frontale predisposta con 4 cassetti piccoli e 1 cassetto grande con maniglia di presa integrata e frontale verniciato con polveri epossidiche. Scorrevoli su guide a scorrimento silenzioso e munite di fermo corsa, con la possibilità di staccare il cassetto dalle guide per facilitarne la pulizia e disinfezione.

Chiusura centralizzata con chiave. Il carrello è provvisto di paracolpi e montato su ruote antistatiche d. 125 mm di cui 2 frenanti.

Il carrello è predisposto per l'inserimento dei seguenti accessori:

Cod. PNT.2G - PIANTANA IPODERMOCLISI 2 GANCI

Cod. ALZ.CTG9 - ALZATA DISPENSER A 9 CASSETTI

Opzione

Con **Cod. CRL.6514** è disponibile la versione in lamiera di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite.

CARRELLO MODULARE 3 CASSETTI

Cod. CRL.6015

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	67 x 63 x 104
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	53,0
Peso lordo	Kg	55,0
Volume	mc	0,53
Imballo (L x P x H)	cm	75 x 67 x 105
Numero colli		1

Soluzione Cassetti

Nr.	Descrizione	Dimensione
1	Piccolo (Giallo)	(LxPxH) cm 49 x 48 x 10
2	Grande (Rosso)	(LxPxH) cm 49 x 48 x 30

Descrizione

Carrello realizzato in lamiera di acciaio (ferro) verniciata con polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, struttura autoportante e monoblocco, fianchi a doppia parete, parte superiore con ampio piano di appoggio in materiale plastico tecnopolimero, realizzato con tre lati di contenimento e senza spigoli vivi per facilitarne la pulizia. Maniglione di spinta ergonomico in tubolare.

Parte frontale predisposta con 1 cassetto piccolo e 2 cassette grandi con maniglia di presa integrata e frontale verniciato con polveri epossidiche. Scorrevoli su guide a scorrimento silenzioso e munite di fermo corsa, con la possibilità di staccare il cassetto dalle guide per facilitarne la pulizia e disinfezione.

Chiusura centralizzata con chiave. Il carrello è provvisto di paracolpi e montato su ruote antistatiche d. 125 mm di cui 2 frenanti.

Il carrello è predisposto per l'inserimento dei seguenti accessori:

Cod. PNT.2G - PIANTANA IPODERMOCLISI 2 GANCI

Cod. ALZ.CTG9 - ALZATA DISPENSER A 9 CASSETTI

Opzione

Con **Cod. CRL.6515** è disponibile la versione in lamiera di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite.

CARRELLO MODULARE 4 CASSETTI

Cod. CRL.6016

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	67 x 63 x 104
Portata x piano	Kg	- -
Peso netto	Kg	53,0
Peso lordo	Kg	55,0
Volume	mc	0,53
Imballo (L x P x H)	cm	75 x 67 x 105
Numero colli		1

Soluzione Cassetti

Nr.	Descrizione	Dimensione	
2	Piccolo (Giallo)	(LxPxH) cm	49 x 48 x 10
1	Medio (Blu)	(LxPxH) cm	49 x 48 x 20
1	Grande (Rosso)	(LxPxH) cm	49 x 48 x 30

Descrizione

Carrello realizzato in lamiera di acciaio (ferro) verniciata con polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, struttura autoportante e monoblocco, fianchi a doppia parete, parte superiore con ampio piano di appoggio in materiale plastico tecnopolimero, realizzato con tre lati di contenimento e senza spigoli vivi per facilitarne la pulizia. Maniglione di spinta ergonomico in tubolare.

Parte frontale predisposta con 2 cassette piccole; 1 cassetto medio e 1 cassetto grande con maniglia di presa integrata e frontale verniciato con polveri epossidiche. Scorrevoli su guide a scorrimento silenzioso e munite di fermo corsa, con la possibilità di staccare il cassetto dalle guide per facilitarne la pulizia e disinfezione.

Chiusura centralizzata con chiave. Il carrello è provvisto di paracolpi e montato su ruote antistatiche d. 125 mm di cui 2 frenanti.

Il carrello è predisposto per l'inserimento dei seguenti accessori:

Cod. PNT.2G - PIANTANA IPODERMOCLISI 2 GANCI

Cod. ALZ.CTG9 - ALZATA DISPENSER A 9 CASSETTI

Opzione

Con **Cod. CRL.6516** è disponibile la versione in lamiera di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite.

CARRELLO MODULARE 1 CASSETTO + 1 ANTA

Cod. CRL.6018

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	67 x 63 x 104
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	44,5
Peso lordo	Kg	48,5
Volume	mc	0,53
Imballo (L x P x H)	cm	75 x 67 x 105
Numero colli		1

Soluzione Cassetti

Nr.	Descrizione	Dimensione
1	Piccolo (Giallo)	(LxPxH) cm 49 x 48 x 10
1	Anta (Blu)	(LxPxH) cm 49 x 16 x 61

Descrizione

Carrello realizzato in lamiera di acciaio (ferro) verniciata con polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, struttura autoportante e monoblocco, fianchi a doppia parete, parte superiore con ampio piano di appoggio in materiale plastico tecnopolimero, realizzato con tre lati di contenimento e senza spigoli vivi per facilitarne la pulizia. Maniglione di spinta ergonomico in tubolare.

Parte frontale predisposta con 1 cassetto piccolo scorrevole su guide a scorrimento silenzioso e munite di fermo corsa, con la possibilità di staccare il cassetto dalle guide per facilitarne la pulizia e disinfezione ed 1 anta battente con maniglia di presa integrata e frontale verniciata con polveri epossidiche. Vano anta con 1 ripiano interno in lamiera asportabile.

Chiusura cassetto centralizzata con chiave. Il carrello è provvisto di paracolpi e montato su ruote antistatiche d. 125 mm di cui 2 frenanti.

Il carrello è predisposto per l'inserimento dei seguenti accessori:

Cod. PNT.2G - PIANTANA IPODERMOCLISI 2 GANCI

Cod. ALZ.CTG9 - ALZATA DISPENSER A 9 CASSETTI

Opzione

Con **Cod. CRL.6518** è disponibile la versione in lamiera di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite.

immagine indicativa



esempio di installazione



immagine indicativa

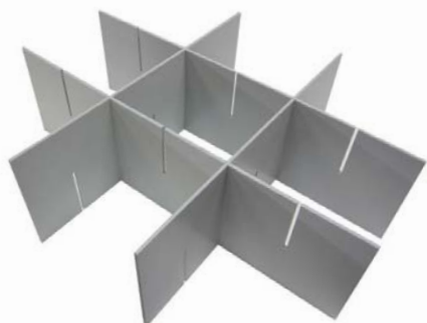
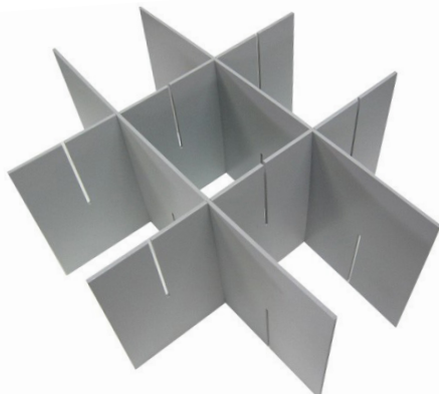


immagine indicativa



Scheda Dimensionale DIV.H40

Dimensione (L x P x H)	cm	47,5 x 39,5x 4
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	0,30
Peso lordo	Kg	0,30
Volume	mc	0,01
Imballo (L x P x H)	cm	47,5 x 4 x 1,8
Numero colli		1

Descrizione

Sistema organizzativo a pettine per **cassetti piccoli** di colore grigio RAL 7035.

Scheda Dimensionale DIV.H140

Dimensione (L x P x H)	cm	47,5 x 39,5x 14
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	0,98
Peso lordo	Kg	0,98
Volume	mc	0,01
Imballo (L x P x H)	cm	47,5 x 14 x 1,8
Numero colli		1

Descrizione

Sistema organizzativo a pettine per **cassetti medi** di colore grigio RAL 7035.

Scheda Dimensionale DIV.H200

Dimensione (L x P x H)	cm	47,5 x 39,5 x 20
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	1,43
Peso lordo	Kg	1,43
Volume	mc	0,01
Imballo (L x P x H)	cm	47,5 x 20 x 1,8
Numero colli		1

Descrizione

Sistema organizzativo a pettine per **cassetti grandi** di colore grigio RAL 7035.

ACCESSORIO DISPENSER 9 CASSETTI**Cod. ALZ.CTG9**

immagine indicativa

**Scheda Dimensionale**

Dimensione (L x P x H)	cm	61 x 21 x 41
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	11
Peso lordo	Kg	12
Volume	mc	0,06
Imballo (L x P x H)	cm	62 x 22 x 42
Numero colli		1

Descrizione

Alzata dispenser realizzata in acciaio inox AISI 304 composta da doppia fila di cassette in materiale plastico apertura basculante. Parte inferiore con 4 cassette mentre la parte superiore è composta da 5 cassette. L'alzata è fissata al carrello modulare tramite prolunghe in tubolare di acciaio inox.

ACCESSORIO PIANTANA IPODERMOCLISI PER CARRELLO**Cod. PNT.2G**

immagine indicativa

**Scheda Dimensionale**

Dimensione Escursione (H)	cm	25
Portata	Kg	14
Peso netto	Kg	0,8
Peso lordo	Kg	1,0
Volume	mc	0,01
Imballo (L x P x H)	cm	--
Numero colli		1

Descrizione

Piantana per ipodermoclisi modello per carrello modulare, asta fissa collegata alla struttura del carrello con volantino che permette la regolazione in altezza dell'asta mobile in tubo tondo d'acciaio inox AISI 304 e gancio a 2 posti in tondo d'acciaio inox AISI 304 con dispositivo di sicurezza antisgancio.

ACCESSORIO PORTA RIFIUTI A GINOCCHIO**Cod. PRF.PR6000**

immagine indicativa

**Scheda Dimensionale**

Dimensione (L x P x H)	cm	20 x 24 x 35
Capacità	Lt	10

Descrizione

Staffa realizzata in lamiera di acciaio (ferro) verniciata con polveri epossidiche di colore blu, al quale è applicato un porta rifiuti apertura a ginocchio. Componente che può essere applicato sul fianco dei carrelli SERIE 6000 e SERIE 6500.

Attenzione: il componente deve essere richiesto al momento dell'ordine del carrello, non può essere applicato successivamente.

CARRELLI MULTIFUNZIONE ISO



[torna all'indice](#)

CARRELLI DI SERVIZIO PER VASSOI ISO 600 X 400

Cod. CRL.7010

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	67 x 47 x 98
Portata x cestello	Kg	25
Peso netto	Kg	13,1
Peso lordo	Kg	14,6
Volume	mc	0,08
Imballo (L x P x H)	cm	115 x 13 x 51
Numero colli		1

Descrizione

Carrello di servizio aperto indicato per l'alloggiamento di vassoi ISO. Realizzato in lamiera di ferro verniciata con polveri epossidiche, le gambe sono predisposte per contenere massimo 9 coppie di guide complete di fermi. Il carrello viene fornito completo di 5 coppie di guide per l'alloggiamento di vassoi ISO. La composizione proposta è formata da:

- Pz. 1 Vassoio plastici dim. mm 600 x 400 x 50 h
Colore RAL 7035 (Venduto separatamente)
- Pz. 3 Vassoi plastici dim. mm. 600 x 400 x 100 h
Colore RAL 7035 (Venduti separatamente)
- Pz. 1 Vassoio plastici dim. mm. 600 x 400 x 200 h
Colore RAL 7035 (Venduto separatamente)

Il carrello è montato su ruote girevoli d. 100 mm di cui due frenanti. Fornito smontato in kit di montaggio.

CARRELLI DI SERVIZIO PER VASSOI ISO 600 X 400

Cod. CRL.7510

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	67 x 47 x 98
Portata x cestello	Kg	25
Peso netto	Kg	11,5
Peso lordo	Kg	13,0
Volume	mc	0,08
Imballo (L x P x H)	cm	115 x 13 x 51
Numero colli		1

Descrizione

Carrello di servizio aperto indicato per l'alloggiamento di vassoi ISO. Realizzato in lamiera di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, le gambe sono predisposte per contenere massimo 9 coppie di guide complete di fermi. Il carrello viene fornito completo di 5 coppie di guide per l'alloggiamento di vassoi ISO. La composizione proposta è formata da:

- Pz. 1 Vassoio plastici dim. mm 600 x 400 x 50 h
Colore RAL 7035 (Venduto separatamente)
- Pz. 3 Vassoi plastici dim. mm. 600 x 400 x 100 h
Colore RAL 7035 (Venduti separatamente)
- Pz. 1 Vassoio plastici dim. mm. 600 x 400 x 200 h
Colore RAL 7035 (Venduto separatamente)

Il carrello è montato su ruote girevoli d. 100 mm di cui due frenanti. Fornito smontato in kit di montaggio.

CARRELLO TRASPORTO FARMACI "ISO"

Cod. CRL.7520

immagine indicativa



vista dell'interno



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	52 x 68 x 159 H
Vano interno (L x P x H)	cm	40 x 60 x 129 H
Peso netto	Kg	60,0
Peso lordo	Kg	70,0
Volume	mc	1,64
Imballo (L x P x H)	cm	120 x 80 x 171
Numero colli		1

Descrizione

Carrello trasporto farmaci moduli ISO, realizzato in lamiera di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, struttura monoblocco a un'anta battente con guarnizione antipolvere, apertura a 270°, chiusa tramite serratura a cariglione completa di doppia chiave. Il vano interno è completo di guide plastiche per vassoi e cestelli ISO. Completo di un maniglione di spinta. Il carrello è dotato di paracolpi e montato su ruote piroettanti antistatiche d. 125 mm, di cui due frenanti.

ACCESSORIO VASSOI ISO 600 X 400

Cod. VAS.ISO604005C

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	60 x 40 x 5
Portata	Kg	25
Peso netto	Kg	1,00
Peso lordo	Kg	1,00
Volume	mc	0,012
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		1

Descrizione

Vassoio modello ISO in materiale plastico chiuso, colorazione grigio RAL 7035.

Opzioni

Con Cod. **VAS.ISO604010C** è disponibile la versione con altezza 10 cm; con Cod. **VAS.ISO604020C** è disponibile la versione con altezza 20 cm.

immagine indicativa

**Scheda Dimensionale**

Dimensione (L x P x H)	cm	60 x 40 x 10
Portata	Kg	25
Peso netto	Kg	1,25
Peso lordo	Kg	1,25
Volume	mc	0,024
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		1

Descrizione

Vassoio modello ISO in materiale plastico aperto, colorazione grigio RAL 7035.

Opzione

Con Cod. **VAS.ISO604020A** è disponibile la versione con altezza 20cm.

CARRELLI SERVITORI IN ACCIAIO INOX



[torna all'indice](#)

CARRELLO SERVITORE DI MAYO

Cod. CRL.480

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	68 x 44 x 70/110
Piano (L x P x H)	cm	68 x 44 x 2,8
Portata x piano	Kg	20
Peso netto	Kg	8,0
Peso lordo	Kg	9,0
Volume	mc	0,08
Imballo (L x P x H)	cm	60 x 17 x 77
Numero colli		1

Descrizione

Carrello servitore indicato come porta strumenti per sala operatoria; il piantone fisso è in tubo tondo inox AISI 304 con strozzatore che permette lo scorrimento dell'asta superiore in acciaio inox AISI 304 per la regolazione in altezza del vassoio d'acciaio AISI 304 il vassoio non è asportabile, base a cinque razze in alluminio con ruote piroettanti d. 50 mm. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

CARRELLO SERVITORE

Cod. CRL.483

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	70 x 45 x 74 / 110
Piano (L x P x H)	cm	70 x 45 x 1,8
Portata x piano	MAX Kg	40
Peso netto	Kg	12,0
Peso lordo	Kg	13,0
Volume	mc	0,08
Imballo (L x P x H)	cm	60 x 17 x 77
Numero colli		1

Descrizione

Carrello servitore porta-strumenti regolabile in altezza; **vassoio asportabile in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite**. Struttura interamente in acciaio inox: porta vassoio in tubolare fissato al piantone regolabile in altezza mediante volantino a vite. Base in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite; con quattro ruote piroettanti d. 50 mm. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

CARRELLO SERVITORE IDRAULICO

Cod. CRL.485

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	70 x 50 x 85 / 120
Piano (L x P x H)	cm	70 x 50 x 2,8
Portata x piano	Kg	25
Peso netto	Kg	19,0
Peso lordo	Kg	23,0
Volume	mc	0,08
Imballo (L x P x H)	cm	60 x 17 x 77
Numero colli		1

Descrizione

Carrello servitore indicato come porta strumenti per sala operatoria, la struttura del vassoio è realizzata in acciaio inox AISI 304. Il vassoio non è asportabile. Provvisto di movimento idraulico per la regolazione in altezza del vassoio da cm 85 a cm 120. La base è in alluminio a cinque razze con ruote piroettanti d. 50 mm.

Modello smontato fornito in kit di montaggio.

CARRELLO SERVITORE IDRAULICO

Cod. CRL.485-A

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	70 x 45 x 85 / 120
Piano (L x P x H)	cm	70 x 45 x 1,8
Portata x piano	Kg	40
Peso netto	Kg	14,0
Peso lordo	Kg	16,0
Volume	mc	0,08
Imballo (L x P x H)	cm	60 x 17 x 77
Numero colli		1

Descrizione

Carrello servitore porta-strumenti regolabile in altezza; **vassoio asportabile in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite**; struttura porta vassoio in tubolare di acciaio inox fissato alla pompa; pompa cromata con movimento idraulico per la regolazione in altezza del vassoio da cm 85 a cm 120 mediante pedale. La base è in alluminio a cinque razze con ruote piroettanti d. 50 mm.

Modello smontato fornito in kit di montaggio.

CARRELLO SERVITORE IDRAULICO

Cod. CRL.486

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	70 x 45 x 85 / 120
Dim. Vassoio (L x P x H)	cm	70 x 45 x 1,8
Portata x piano	MAX Kg	40
Peso netto	Kg	19,0
Peso lordo	Kg	20,0
Volume	mc	0,08
Imballo (L x P x H)	cm	60 x 17 x 77
Numero colli		1

Descrizione

Carrello servitore porta-strumenti regolabile in altezza; **vassoio asportabile in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite**; struttura porta vassoio in tubolare di acciaio inox fissato alla pompa; pompa cromata con movimento idraulico per la regolazione in altezza del vassoio da cm 85 a cm 120 mediante pedale. Base in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite; con quattro ruote gemellate piroettanti diam. 50 mm. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

CARRELLO SERVITORE IDRAULICO VASSOIO GIREVOLE

Cod. CRL.487

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	70 x 45 x 90 / 126
Piano (L x P x H)	cm	70 x 45 x 1,8
Portata x piano	MAX Kg	20
Peso netto	Kg	17,0
Peso lordo	Kg	20,0
Volume	mc	0,09
Imballo (L x P x H)	cm	98 x 68 x 15
Numero colli		1

Descrizione

Carrello servitore porta-strumenti regolabile in altezza; **vassoio asportabile in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite girevole a 360° con manopola di serraggio**; struttura porta vassoio in tubolare di acciaio inox fissato alla pompa; pompa con movimento idraulico per la regolazione in altezza del vassoio da cm 90 a cm 126 mediante pedale, finitura pompa cromata. Base in tubolare di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite; con 3 ruote gemellate piroettanti d. 75 mm (**1 antistatica e 2 frenanti normali**).

Modello smontato fornito in kit di montaggio.

CARRELLI ARMADIATI IN ACCIAIO INOX



[torna all'indice](#)

CARRELLO ANESTESIA

Cod. CRL.490

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	60 x 40 x 110
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	39,0
Peso lordo	Kg	42,0
Volume	mc	0,30
Imballo (L x P x H)	cm	62 x 43 x 114
Numero colli		1

Composizione Carrello

Nr.	Descrizione	Dimensione
6	Cassetti	(LxPxH) cm 30 x 36 x 12
1	Anta	(LxH) cm 25 x 71
1	Vano Giorno	(LxPxH) cm 56 x 40 x 21

Descrizione

Carrello per anestesia d'acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, struttura monoblocco, con sei cassetti verticali d'acciaio inox AISI 304 scorrevoli su guide con maniglia di presa integrata nel frontale cassetto, un vano verticale con un ripiano fisso all'interno, e chiuso tramite anta con serratura, vano orizzontale a giorno, piano superiore bordato su quattro lati, ruote d. 80 mm.

CARRELLO ANESTESIA

Cod. CRL.491

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	70 x 40 x 100 / 120
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	47,0
Peso lordo	Kg	50,0
Volume	mc	0,40
Imballo (L x P x H)	cm	--
Numero colli		1

Composizione Carrello

Nr.	Descrizione	Dimensione
4	Cassetti	(LxPxH) cm 33 x 36 x 12
2	Cassetti	(LxPxH) cm 33 x 36 x 33
1	Cassetto	(LxPxH) cm 65 x 36 x 12

Descrizione

Carrello per anestesia d'acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite. Struttura monoblocco, con sopralzo, composta da quattro cassetti piccoli, due grandi ed un cassetto scorrevoli su guide; maniglia di presa integrata nel frontale cassetto; montato su ruote piroettanti d. 80 mm.

CARRELLO PORTA STRUMENTI

Cod. CRL.493

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	60 x 40 x 110
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	37,0
Peso lordo	Kg	40,0
Volume	mc	0,30
Imballo (L x P x H)	cm	62 x 43 x 114
Numero colli		1

Composizione Carrello

Nr.	Descrizione	Dimensione
4	Cassetti	(LxPxH) cm 55 x 36 x 23

Descrizione

Carrello indicato come porta strumenti, la struttura è realizzata in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, struttura monoblocco. Il piano superiore è bordato su quattro lati per portare oggetti in maggiore sicurezza. È dotato di 4 cassetti scorrevoli su guide, il primo provvisto di serratura con chiave, maniglia di presa integrata sul frontale cassetto con ruote piroettanti d. 80 mm.

CARRELLI PORTA CONTAINER IN ACCIAIO INOX



[torna all'indice](#)

CARRELLO PER MOVIMENTAZIONE

Cod. CRL.2101

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	125 x 66 x 126
Dim. Ing. (L x P x H)	cm	137 x 66 x 126
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	57,0
Peso lordo	Kg	67,0
Volume	mc	1,50
Imballo (L x P x H)	cm	120 x 80 x 155
Numero colli		1

Descrizione

Carrello aperto per la movimentazione dei carichi nella zona di sterilizzazione e nei reparti, adatto anche alla movimentazione di nr. 9 container (600 x 300 x 300 h). Realizzato completamente in tubolare "Q" di acciaio inox con tre piani in lamiera inox asportabili, montato su ruote d. 125 mm (2 antistatiche + 2 frenanti normali).

CARRELLO PER MOVIMENTAZIONE

Cod. CRL.2102

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	72 x 68 x 126
Dim. Ing. (L x P x H)	cm	87 x 68 x 126
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	47,0
Peso lordo	Kg	57,0
Volume	mc	0,75
Imballo (L x P x H)	cm	120 x 80 x 85
Numero colli		1

Descrizione

Carrello aperto per la movimentazione dei carichi nella zona di sterilizzazione e nei reparti, adatto anche alla movimentazione di nr. 6 container (600 x 300 x 300 h). Realizzato completamente in tubolare "Q" di acciaio inox con tre piani in lamiera inox asportabili, montato su ruote d. 125 mm (2 antistatiche + 2 frenanti normali).

CARRELLO PORTA CONTAINER

Cod. CRL.5010

immagine indicativa



vista dell'interno



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	112 x 70 x 134
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	100,0
Peso lordo	Kg	115,0
Volume	mc	1,44
Imballo (L x P x H)	cm	120 x 80 x 150
Numero colli		1

Descrizione

Carrello porta container in lamiera di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, struttura monoblocco, a due ante battenti in lamiera con guarnizione antipolvere, apertura a 270°. Chiusura tramite serratura a chiave, provvisto all'interno di due ripiani in lamiera di acciaio regolabili su cremagliera.

Completo di due maniglie di spinta, con paracolpi, montato su ruote piroettanti d. 125 mm (2 antistatiche + 2 frenanti normali). Può contenere fino a Nr. 9 container di dimensioni max L=30 x P=600 x H=30 mm.

CARRELLO PORTA CONTAINER

Cod. CRL.5011

immagine indicativa



vista dell'interno



Scheda Dimensionale

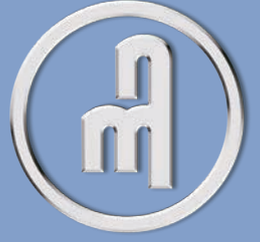
Dimensione (L x P x H)	cm	79 x 70 x 134
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	80,0
Peso lordo	Kg	80,0
Volume	mc	0,90
Imballo (L x P x H)	cm	--
Numero colli		1

Descrizione

Carrello porta container in lamiera di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, struttura monoblocco, a due ante battenti in lamiera con guarnizione antipolvere, apertura a 270°. Chiusura tramite serratura a chiave, provvisto all'interno di due ripiani in lamiera di acciaio regolabili su cremagliera. Completo di due maniglie di spinta, con paracolpi, montato su ruote piroettanti d. 125 mm (2 antistatiche + 2 frenanti normali).

Può contenere fino a Nr. 6 container di dimensioni max L=30 x P=600 x H=30 mm.

TAVOLI IN ACCIAIO INOX



[torna all'indice](#)

TAVOLO SERVITORE A PONTE

Cod. TVL.481

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	100 x 60 x 90 / 140
Portata	Kg	40
Peso netto	Kg	15,0
Peso lordo	Kg	17,0
Volume	mc	0,13
Imballo (L x P x H)	cm	103 x 20 x 65
Numero colli		1

Descrizione

Tavolo servitore a ponte interamente costruito in acciaio inox AISI 304, con piano di appoggio in acciaio AISI 304 regolabile in altezza da cm 90 a cm 140, con escursione di cm 50; il telaio è formato da due gambe a "T" in tubo quadro di acciaio inox AISI 304 e provvisto di 4 ruote piroettanti d. 80 mm. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

TAVOLO PER SALA OPERATORIA O PORTA STRUMENTI

Cod. TVL.500 - TVL.501 - TVL.502

immagine indicativa



Scheda Dimensionale TVL.500

Dimensione (L x P x H)	cm	150 x 65 x 95
Portata per piano	Kg	40
Peso netto	Kg	32,0
Peso lordo	Kg	35,0
Volume	mc	0,13
Imballo (L x P x H)	cm	153 x 13 x 68
Numero colli		1

Scheda Dimensionale TVL.501

Dimensione (L x P x H)	cm	135 x 65 x 95
Portata per piano	Kg	40
Peso netto	Kg	29,0
Peso lordo	Kg	32,0
Volume	mc	0,12
Imballo (L x P x H)	cm	138 x 13 x 68
Numero colli		1

Scheda Dimensionale TVL.502

Dimensione (L x P x H)	cm	120 x 65 x 95
Portata per piano	Kg	40
Peso netto	Kg	28,0
Peso lordo	Kg	31,0
Volume	mc	0,10
Imballo (L x P x H)	cm	123 x 13 x 68
Numero colli		1

Descrizione

Tavolo carrellato per sala operatoria o porta strumenti: è costruito completamente in lamiera di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite; composto da 2 piani superficie liscia (per il ripiano inferiore sono applicate ringhierine anticaduta su 3 lati). Con ruote piroettanti d. 125 mm. di cui 2 frenanti. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

TAVOLO PER SALA OPERATORIA O PORTA STRUMENTI

Cod. TVL.510 - TVL.511 - TVL.512

immagine indicativa



Scheda Dimensionale TVL.510

Dimensione (L x P x H)	cm	150 x 65 x 95
Regolazione Alzata (H)	cm	105 / 136
Portata per piano	Kg	40
Peso netto	Kg	24,0
Peso lordo	Kg	25,0
Volume	mc	0,14
Imballo (L x P x H)	cm	153 x 13 x 68
Numero colli		1

Scheda Dimensionale TVL.511

Dimensione (L x P x H)	cm	135 x 65 x 95
Regolazione Alzata (H)	cm	105 / 136
Portata per piano	Kg	40
Peso netto	Kg	22,0
Peso lordo	Kg	25,0
Volume	mc	0.12
Imballo (L x P x H)	cm	138 x 13 x 68
Numero colli		1

Scheda Dimensionale TVL.512

Dimensione (L x P x H)	cm	120 x 65 x 95
Regolazione Alzata (H)	cm	105 / 136
Portata per piano	Kg	40
Peso netto	Kg	21,0
Peso lordo	Kg	24,0
Volume	mc	0,10
Imballo (L x P x H)	cm	123 x 13 x 68
Numero colli		1

Descrizione

Tavolo carrellato per sala operatoria o porta strumenti: è costruito completamente in lamiera di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite; composto da 1 piano superficie liscia ed una alzata in tubolare inox regolabile in altezza mediante morsetti in pvc, completa di 4 ganci porta-strumenti. Con ruote piroettanti d. 125 mm di cui 2 frenanti. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

TAVOLO CARRELLATO INOX

Cod. TVL.515

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	130 x 60 x 100
Regolazione Alzata (H)	cm	106 / 126
Portata per piano	Kg	40
Peso netto	Kg	25,0
Peso lordo	Kg	28,0
Volume	mc	0,15
Imballo (L x P x H)	cm	133 x 17 x 65
Numero colli		1

Descrizione

Tavolo carrellato per sala operatoria o porta strumenti è costruito completamente in lamiera di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite; composto da 2 piani bordati su quattro lati ed una alzata in tubolare inox regolabile in altezza mediante morsetti in pvc. Con ruote d. 100 mm di cui due frenanti con paracolpi grigi. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

TAVOLO DA LAVORO

Cod. TVL.1401

immagine indicativa



apertura cassetti



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	120 x 70 x 95
Portata per piano	Kg	40
Peso netto	Kg	50,0
Peso lordo	Kg	55,0
Volume	mc	0,31
Imballo (L x P x H)	cm	122 x 35 x 72
Numero colli		1

Composizione Carrello

Nr.	Descrizione	Dimensione
4	Cassetti	(LxPxH) cm 47 x 30 x 12

Descrizione

Tavolo da lavoro utilizzo ambo lati, realizzato in acciaio inox AISI 304, struttura portante in tubolare quadro, piano superiore in lamiera liscio con applicati sottostanti 2 cassetti affiancati ambo i lati, ed un piano inferiore liscio, montato su ruote d. 100 mm di cui due frenanti.

Modello smontato fornito in kit di montaggio.

SCAFFALATURA INOX

Cod. SCF.5020

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	100 x 50 x 200
Portata per piano	Kg	25
Peso netto	Kg	30,0
Peso lordo	Kg	32,0
Volume	mc	0,13
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		2

Descrizione

Scaffalatura realizzata in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, con 5 ripiani in lamiera inox con omega di rinforzo, montati su piantoni verticali a posizionamento fisso, scaffalatura con piedi regolabili.

Possibilità di fissaggio scaffalature in batteria, agganciando i piantoni affiancati degli elementi completi.

Modello smontato fornito in kit di montaggio.



SGABELLI



[torna all'indice](#)

SGABELLO ELEVAZIONE A GAS CON SEDILE INOX

Cod. SED.388R

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm 50 / 68
Portata	Kg 150
Peso netto	Kg 5,5
Peso lordo	Kg 6,5
Volume	mc 0,05
Imballo (L x P x H)	cm 60 x 14 x 62
Numero colli	1

Descrizione

Sgabello girevole e regolabile in altezza con pompa a gas, sedile circolare in acciaio inox di diametro cm 32 con rinforzo interno in legno truciolare; è provvisto di base a 5 razze in plastica di diametro cm 63 con ruote gemellate d. 50 mm. Modello smontato fornito in kit di montaggio, imballato.

Opzione

Con **Cod. SED.388** è disponibile la versione con base a 5 razze con piedini.

SGABELLO ELEVAZIONE A GAS CON SEDILE INOX

Cod. SED.392R

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm 51 / 69
Portata	Kg 150
Peso netto	Kg 5,5
Peso lordo	Kg 6,5
Volume	mc 0,05
Imballo (L x P x H)	cm 60 x 14 x 62
Numero colli	1

Descrizione

Sgabello girevole e regolabile in altezza con pompa a gas, sedile circolare in acciaio inox di diametro cm 32 con rinforzo interno in legno truciolare; è provvisto di base a 5 razze in alluminio di diametro cm 63 con ruote piroettanti d. 50 mm. Modello smontato fornito in kit di montaggio, imballato.

Opzione

Con **Cod. SED.392** è disponibile la versione con base a 5 razze con piedini.

SGABELLO ELEVAZIONE A GAS CON SEDILE IMBOTTITO

Cod. SED.390R.GR

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm 53 / 71
Portata	Kg 150
Peso netto	Kg 5,7
Peso lordo	Kg 6,7
Volume	mc 0,05
Imballo (L x P x H)	cm 60 x 14 x 62
Numero colli	1

Descrizione

Sgabello girevole e regolabile in altezza con pompa a gas, con sedile circolare imbottito in ecopelle lavabile d. 310 mm; è provvisto di base a 5 razze in plastica di diametro cm 63 con ruote gemellate d. 50 mm.

Modello smontato fornito in kit di montaggio, imballato.

Opzione

Con **Cod. SED.390.GR** è disponibile la versione con base a 5 razze con piedini.

Entrambe le versioni sono disponibili con sedile in ecopelle in varie colorazioni:

GRI=GRIGIO, NEI=NERO;

Ad esaurimento:

PAI=PANNA, BII=BIANCO SENZA RUOTE CON PIEDI

SGABELLO ELEVAZIONE A GAS CON SEDILE IMBOTTITO

Cod. SED.394R.GR

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm 54 / 72
Portata	Kg 150
Peso netto	Kg 6
Peso lordo	Kg 7
Volume	mc 0,05
Imballo (L x P x H)	cm 60 x 14 x 62
Numero colli	1

Descrizione

Sgabello girevole e regolabile in altezza con pompa a gas, con sedile circolare imbottito in ecopelle lavabile d. 310 mm; è provvisto di base a 5 razze in alluminio di diametro cm 60 con ruote gemellate d. 50 mm.

Modello smontato fornito in kit di montaggio, imballato.

Opzione

Con **Cod. SED.394.GR** è disponibile la versione con base a 5 razze con piedini.

Entrambe le versioni sono disponibili con sedile in ecopelle in varie colorazioni:

GRI=GRIGIO, NEI=NERO;

Ad esaurimento:

PAI=PANNA, BII=BIANCO SENZA RUOTE CON PIEDI

SGABELLO ELEVAZIONE A GAS

Cod. SED.381R.NEI

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	46 / 60
Portata	Kg	150
Peso netto	Kg	5,0
Peso lordo	Kg	6,5
Volume	mc	0,08
Imballo (L x P x H)	cm	60 x 23 x 60
Numero colli		1

Descrizione

Sgabello girevole e regolabile in altezza con pompa a gas, con sedile circolare imbottito in ecopelle lavabile d. 360 mm; è provvisto di base a 5 razze in plastica di diametro cm 63 con ruote gemellate d. 50 mm.

Modello smontato fornito in kit di montaggio, imballato.

Opzione

Il sedile in ecopelle è disponibile in varie colorazioni:
BLU=BLU, NEI=NERO, BII=BIANCO



SEDIE



[torna all'indice](#)

SEDIA CON SEDUTA IMBOTTITA

Cod. SED.592.GRI

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	45 x 50 x 85
Portata	Kg	120
Peso netto	Kg	5,40
Peso lordo	Kg	5,70
Volume	mc	0,20
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		1

Descrizione

Sedia da attesa impilabile imbottita, con telaio in tubo tondo di ferro verniciato con polveri epossidiche di colore bianco; sedile e schienale sono costruiti in nobilitato imbottito e rivestito in morbida similpelle ignifuga classe 1 IM lavabile, la distanza da terra alla seduta è di circa cm 45.

Opzione

Con **Cod. SED.590.GR** è disponibile la versione con telaio in tubo tondo di alluminio lucido; sedile e schienale costruiti in nobilitato imbottito e rivestito in morbida ecopelle lavabile. Entrambe le versioni sono disponibili con sedile e schienale in varie colorazioni:
GRI=GRIGIO
Ad esaurimento:
PAI=PANNA, BII=BIANCO, NEI=NERO
e disponibili in alluminio.

POLTRONCINA CON SEDUTA IMBOTTITA

Cod. SED.596.GRI

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	55 x 50 x 85
Portata	Kg	120
Peso netto	Kg	6,80
Peso lordo	Kg	7,10
Volume	mc	0,24
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		1

Descrizione

Poltroncina impilabile con telaio in tubo tondo di ferro verniciato con polveri epossidiche di colore bianco; seduta, schienale e braccioli sono imbottiti e rivestiti in morbida similpelle ignifuga classe 1 IM lavabile; la distanza da terra alla seduta è di circa cm 45.

Opzione

Con **Cod. SED.594.GR** è disponibile la versione con telaio in tubo tondo di alluminio lucido; sedile e schienale costruiti in nobilitato imbottito e rivestito in morbida ecopelle lavabile. Entrambe le versioni sono disponibili con sedile e schienale in varie colorazioni:
GRI=GRIGIO
Ad esaurimento:
PAI=PANNA, BII=BIANCO, NEI=NERO
e disponibili in alluminio.

PORTARIFIUTI



[torna all'indice](#)

PORTARIFIUTI INOX

Cod. PRF.425

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (Ø x H)	cm	25 x 35
Capacità	Lt	9,5
Peso netto	Kg	2,0
Peso lordo	Kg	2,5
Volume	mc	0,03
Imballo (L x P x H)	cm	30 x 30 x 38
Numero colli		1

Descrizione

Portarifiuti rotondo costruito in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, con coperchio con chiusura a pedale; con secchiello in plastica estraibile con manico. Imballato.

PORTARIFIUTI VERNICIATO

Cod. PRF.426

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (Ø x H)	cm	25 x 35
Capacità	Lt	9,5
Peso netto	Kg	2,0
Peso lordo	Kg	2,5
Volume	mc	0,03
Imballo (L x P x H)	cm	30 x 30 x 38
Numero colli		1

Descrizione

Portarifiuti rotondo costruito in acciaio verniciato con polveri epossidiche di colore bianco, con coperchio a chiusura a pedale; con secchiello in plastica estraibile con manico. Imballato.

CATINI, PORTACATINI & BACINELLE



[torna all'indice](#)

CATINO INOX

Cod. CAT.535

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (Ø x H)	cm	32 x 9
Capacità	Lt	3,5
Peso netto	Kg	0,40
Peso lordo	Kg	0,50
Volume	mc	0,03
Imballo (L x P x H)	cm	--
Numero colli		1

Descrizione

Catino realizzato in acciaio inox AISI 304, d. 320 mm.

PORTACATINO SINGOLO

Cod. PCA.522

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (H)	cm	82
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	3,0
Peso lordo	Kg	3,0
Volume	mc	0,08
Imballo (L x P x H)	cm	--
Numero colli		1

Descrizione

Portacatino singolo per catino di diametro 320 mm, telaio in tubo tondo d'alluminio lucido, base a cinque razze in alluminio con ruote piroettanti d. 50 mm.

Il catino è venduto separatamente.

PORTACATINO DOPPIO

Cod. PCA.532

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (H)	cm	82
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	4,0
Peso lordo	Kg	4,0
Volume	mc	0,12
Imballo (L x P x H)	cm	--
Numero colli		1

Descrizione

Portacatino doppio per catino di diametro 320 mm, telaio in tubo tondo d'alluminio lucido, base a cinque razze in alluminio con ruote piroettanti d. 50 mm.

Il catino è venduto separatamente.

PORTACATINO SINGOLO BENDE GESSATE

Cod. PCA.540

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (H)	cm	82
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	4,0
Peso lordo	Kg	4,0
Volume	mc	0,15
Imballo (L x P x H)	cm	--
Numero colli		1

Descrizione

Porta bacinella x bende gessate per catini di diametro 400 mm, telaio in tubo tondo d'alluminio lucido, base a cinque razze in alluminio con ruote piroettanti d. 50 mm. Il catino non è incluso.

BACINELLA RENIFORME

Cod. BAC.970

immagine indicativa



Scheda Dimensionale BAC.970

Dimensione (L x H)	cm	20 x 9,5 x 3
Capacità	ml	480
Peso netto	Kg	0,10
Peso lordo	Kg	0,11
Volume	mc	0,01
Imballo (L x P x H)	cm	--
Numero colli		1

Scheda Dimensionale BAC.971

Dimensione (L x H)	cm	25 x 14 x 3
Capacità	ml	750
Peso netto	Kg	0,14
Peso lordo	Kg	0,15
Volume	mc	0,01
Imballo (L x P x H)	cm	--
Numero colli		1

Scheda Dimensionale BAC.972

Dimensione (L x H)	cm	28 x 15 x 3
Capacità	ml	1600
Peso netto	Kg	0,19
Peso lordo	Kg	0,20
Volume	mc	0,01
Imballo (L x P x H)	cm	--
Numero colli		1

Descrizione

Bacinella reniforme realizzata in acciaio inox AISI 304.

PARAVENTI



[torna all'indice](#)

PARAVENTO A 3 SEZIONI CON RUOTE

Cod. PRV.820R

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	150 x 175
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	5,0
Peso lordo	Kg	7,0
Volume	mc	0,12
Imballo (L x P x H)	cm	176 x 12 x 56
Numero colli		1

Descrizione

Paravento a 3 elementi, con telaio in tubo tondo di alluminio lucido e tre teli lavabili autoestinguenti ISO 3795 di colore bianco, le tende sono asportabili per consentirne la disinfezione; ripiegabile su se stesso, ogni elemento misura 50 cm di larghezza. Gli elementi sono legati tra loro per mezzo di cerniere in nylon di colore grigio. Montato su ruote in plastica d. 50 mm.

Opzione

Con **Cod. PRV.820** è disponibile la versione con piedini senza ruote.

PARAVENTO A 4 SEZIONI CON RUOTE

Cod. PRV.821R

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	200 x 175
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	8,0
Peso lordo	Kg	10,0
Volume	mc	0,15
Imballo (L x P x H)	cm	176 x 15 x 56
Numero colli		1

Descrizione

Paravento a 4 elementi, con telaio in tubo tondo di alluminio lucido ed quattro teli lavabili autoestinguenti ISO 3795 di colore bianco, le tende sono asportabili per consentire la disinfezione; ripiegabile su se stesso, ogni elemento misura cm 50 di larghezza. Gli elementi sono legati tra loro per mezzo di cerniere in nylon di colore grigio. Montato su ruote in plastica d. 50 mm.

Opzione

Con **Cod. PRV.821** è disponibile la versione con piedini senza ruote.

PIANTANE | PODERMOCCLISI



[torna all'indice](#)

PIANTANA IPODERMOCLISI A 4 GANCI CON RUOTE

Cod. PNT.690R

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (H)	cm	163 /230
Portata	Kg	16
Peso netto	Kg	3,50
Peso lordo	Kg	3,80
Volume	mc	0,06
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		2

Descrizione

Piantana per ipodermoclisi, asta fissa collegata alla base in tubo tondo d'alluminio lucido con volantino che permette la regolazione in altezza dell'asta mobile in tubo tondo d'alluminio e gancio a quattro posti di plastica nera con dispositivo di sicurezza antigancio, base a cinque razze in alluminio con ruote piroettanti d. 50 mm.

Opzione

Con **Cod. PNT.690** è disponibile la versione base a cinque razze in alluminio con piedi.

PIANTANA IPODERMOCLISI A 2 GANCI CON RUOTE

Cod. PNT.692R

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (H)	cm	163 /230
Portata	Kg	8,0
Peso netto	Kg	2,00
Peso lordo	Kg	2,30
Volume	mc	0,06
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		2

Descrizione

Piantana per ipodermoclisi, asta fissa collegata alla base in tubo tondo d'alluminio lucido con volantino che permette la regolazione in altezza dell'asta mobile in tubo tondo d'alluminio e gancio a due posti di plastica nera con dispositivo di sicurezza antigancio, base a cinque razze in plastica con ruote piroettanti d. 50 mm.

Opzione

Con **Cod. PNT.692** è disponibile la versione base a cinque razze in plastica con piedi.

PIANTANA IPODERMOCLISI A 2 GANCI CON RUOTE

Cod. PNT.694R

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (H)	cm	163 /230
Portata	Kg	8
Peso netto	Kg	3,00
Peso lordo	Kg	3,10
Volume	mc	0,06
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		2

Descrizione

Piantana per ipodermoclisi, asta fissa collegata alla base in tubo tondo d'alluminio lucido con volantino che permette la regolazione in altezza dell'asta mobile in tubo tondo d'alluminio e gancio a due posti di plastica nero con dispositivo di sicurezza antigancio, base a cinque razze in alluminio con ruote piroettanti d. 50 mm.

Opzione

Con **Cod. PNT.694** è disponibile la versione base a cinque razze in alluminio con piedi.

PIANTANA IPODERMOCLISI 4 GANCI CON RUOTE

Cod. PNT.696R

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (H)	cm	163 / 230
Portata	Kg	28
Peso netto	Kg	4,5
Peso lordo	Kg	4,8
Volume	mc	0,06
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		2

Descrizione

Piantana per ipodermoclisi, asta fissa collegata alla base in tubo tondo d'acciaio inox AISI 304 con volantino che permette la regolazione in altezza dell'asta mobile in tubo tondo d'acciaio inox AISI 304 e gancio a 4 posti in tondo d'acciaio inox AISI 304 ø 6 mm con dispositivo di sicurezza antigancio, base a cinque razze in alluminio con ruote piroettanti d. 50 mm.

Opzione

Con **Cod. PNT.696** è disponibile la versione base a cinque razze in alluminio con piedi.

PIANTANA IPODERMOCLISI 2 GANCI CON RUOTE

Cod. PNT.697R

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (H)	cm	163 / 230
Portata	Kg	14
Peso netto	Kg	4,0
Peso lordo	Kg	4,3
Volume	mc	0,06
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		2

Descrizione

Piantana per ipodermoclisi, asta fissa collegata alla base in tubo tondo d'acciaio inox AISI 304 con volantino che permette la regolazione in altezza dell'asta mobile in tubo tondo d'acciaio inox AISI 304 e gancio a 2 posti in tondo d'acciaio inox AISI 304 \varnothing 6 mm con dispositivo di sicurezza antisgancio, base a cinque razze in alluminio con ruote piroettanti d. 50 mm.

Opzione

Con **Cod. PNT.697** è disponibile la versione base a cinque razze in alluminio con piedi.

PIANTANA IPODERMOCLISI PER POMPE INFUSIONALI

Cod. PNT.698IR

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (H)	cm	163 / 230
Portata	Kg	28
Peso netto	Kg	5,0
Peso lordo	Kg	5,5
Volume	mc	0,07
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		2

Descrizione

Piantana ipodermoclisi per pompe infusione, asta fissa collegata alla base in tubo tondo di acciaio inox AISI 304 con strozzatore che permette la regolazione in altezza dell'asta mobile in tubo tondo di acciaio inox e gancio a quattro posti in tondo inox \varnothing 6 mm con sistema di sicurezza antisgancio, completa di anello in acciaio inox regolabile, base a cinque razze in alluminio con ruote piroettanti d. 50 mm (3 antistatiche + 2 frenanti normali).

Opzione

Con **Cod. PNT.698I** è disponibile la versione base a cinque razze in alluminio con piedi.

PIANTANA IPODERMOCLISI 2 GANCI CON RUOTE

Cod. PNT.699R

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (H)	cm	163 / 230
Portata	Kg	14
Peso netto	Kg	4,0
Peso lordo	Kg	4,3
Volume	mc	0,06
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		2

Descrizione

Piantana per ipodermoclisi, asta fissa collegata alla base in tubo tondo d'acciaio inox AISI 304 con strozzatore che permette la regolazione in altezza dell'asta mobile in tubo tondo d'acciaio inox AISI 304 e gancio a 2 posti in tondo d'acciaio inox AISI 304 con dispositivo antisgancio, base a cinque razze in tubolare "Q" di acciaio inox con ruote piroettanti d. 50 mm.

Opzione

Con **Cod. PNT.699** è disponibile la versione base a cinque razze in tubolare "Q" di acciaio inox con piedi.

PIANTANA IPODERMOCLISI 4 GANCI CON RUOTE

Cod. PNT.700R

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (H)	cm	163 / 230
Portata	Kg	28
Peso netto	Kg	4,5
Peso lordo	Kg	4,8
Volume	mc	0,06
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		2

Descrizione

Piantana per ipodermoclisi, asta fissa collegata alla base in tubo tondo d'acciaio inox AISI 304 con strozzatore che permette la regolazione in altezza dell'asta mobile in tubo tondo d'acciaio inox AISI 304 e gancio a 4 posti in tondo d'acciaio inox AISI 304 con dispositivo antisgancio, base a cinque razze in tubolare "Q" di acciaio inox con ruote piroettanti d. 50 mm.

Opzione

Con **Cod. PNT.700** è disponibile la versione base a cinque razze in tubolare "Q" di acciaio inox con piedi.

PIANTANA IPODERMOCLISI OLEODINAMICA

Cod. PNT.701R

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (H)	cm	189 / 280
Portata	Kg	28
Peso netto	Kg	24,0
Peso lordo	Kg	25,0
Volume	mc	0,07
Imballo Base (L x P x H)	cm	60 x 14 x 62
Imballo Stelo (L x P x H)	cm	10 x 10 x 180
Numero colli		2

Descrizione

Piantana per ipodermoclisi ad elevazione oleodinamica, porta sacche di fluido per irrigazioni operative e infusionali, pompa oleodinamica con pedale per la regolazione in altezza, gancio a 4 posti in tondo d'acciaio inox AISI 304 con dispositivo di sicurezza antisgancio, base a cinque razze in lamiera di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, monta ruote piroettanti d. 75 mm di cui (2 antistatiche frenanti e 3 normali) e paracolpi in vipla grigia. Con maniglia di presa in tondo di acciaio inox per facilitarne la movimentazione, con la possibilità di variare la posizione della maniglia.

PIANTANA IPODERMOCLISI OLEODINAMICA

Cod. PNT.703R

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (H)	cm	147 / 247
Portata	Kg	28
Peso netto	Kg	20,5
Peso lordo	Kg	22,0
Volume	mc	0,06
Imballo Base (L x P x H)	cm	60 x 14 x 62
Imballo Stelo (L x P x H)	cm	10 x 10 x 150
Numero colli		2

Descrizione

Piantana per ipodermoclisi ad elevazione oleodinamica, porta sacche di fluido per irrigazioni operative e infusionali, pompa oleodinamica con pedale per la regolazione in altezza, gancio a 4 posti in tondo d'acciaio inox AISI 304 con dispositivo di sicurezza antisgancio, base a cinque razze in lamiera di acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite, monta ruote piroettanti d. 75 mm di cui (2 antistatiche frenanti e 3 normali) e paracolpi in vipla grigia. Con maniglia di presa in tondo di acciaio inox per facilitarne la movimentazione, con la possibilità di variare la posizione della maniglia.

ZAVORRA PER PIANTANA IPODERMOCLISI

Cod. ZVR.690

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (Ø x H)	cm	24 x 0,4
Peso netto	Kg	1,4
Peso lordo	Kg	1,6
Volume	mc	0,1
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		2

Descrizione

Zavorra composta da disco in lamiera in acciaio inox spessore 4 mm e riduzione in acciaio inox per base.

Kit compatibile con tutte le piantane presenti nel nostro catalogo.

LAMPADE



[torna all'indice](#)

LAMPADA DA ILLUMINAZIONE CON RUOTE

Cod. LMP.732R1F

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	- -
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	3,00
Peso lordo	Kg	4,50
Volume	mc	0,11
Imballo (L x P x H)	cm	115 x 17 x 57
Numero colli		1

Descrizione

Lampada per illuminazione con struttura in tubo di alluminio lucido ad altezza fissa da cm 100, con parte flessibile in acciaio cromato da cm 38 e parabola in alluminio di diametro cm 15, con pulitura interna antiriflesso; ad alimentazione elettrica 230V, è provvista di presa a terra modello schuko e sistema di sicurezza antistrappo cavo, base a 5 razze in plastica di diametro cm 60 con ruote piroettanti d. 50 mm, di cui una frenante.

La lampadina alogena, da max 100 Watt tipo bianco latte, deve essere acquistata separatamente.

220 – 240 V

50 – 60 Hz

ATTACCAPANNI



[torna all'indice](#)

ATTACCAPANNI A COLONNA CROMATO

Cod. ATT.830

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (Ø x H)	cm	43 x 43 x 173
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	4,1
Peso lordo	Kg	5,0
Volume	mc	0,04
Imballo (L x P x H)	cm	44 x 43 x 22
Numero colli		1

Descrizione

Appendiabiti a colonna con 8 pomoli in plastica colore nero, con struttura in tubo tondo di acciaio cromato, è provvisto di portaombrelli in plastica nera; la base è costruita in plastica nera con vaschetta raccogli-gocce incorporata.

ATTACCAPANNI A COLONNA VERNICIATO

Cod. ATT.834

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (Ø x H)	cm	45 x 45 x 173
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	4,0
Peso lordo	Kg	5,0
Volume	mc	0,04
Imballo (L x P x H)	cm	56 x 46 x 14
Numero colli		1

Descrizione

Appendiabiti a colonna a 5 posti in plastica colore grigio, con struttura in tubo tondo Ø 47 mm di acciaio verniciato con polveri epossidiche di colore grigio, è provvisto di portaombrelli in plastica di colore grigio; la base è costruita in plastica di colore grigio Ø 450 mm con vaschetta raccogli-gocce incorporata.

PREDELLINI



[torna all'indice](#)

PREDELLINO AD 1 GRADINO

Cod. PRD.850

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	40 x 51 x 25
Portata	Kg	90
Peso netto	Kg	1,20
Peso lordo	Kg	1,30
Volume	mc	0,05
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		1

Descrizione

Predellino / scaletta ad un gradino con struttura monoblocco in tubo tondo di alluminio lucido saldata, pedana in plastica antidrucciolo di colore grigio di dimensione cm 40 x 20, piedi con puntali in gomma antiscivolo.

PREDELLINO A 2 GRADINI

Cod. PRD.851

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	40 x 53 x 44
Portata	Kg	90
Peso netto	Kg	2,40
Peso lordo	Kg	2,50
Volume	mc	0,09
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		1

Descrizione

Predellino / scaletta a due gradini con struttura monoblocco in tubo tondo di alluminio lucido saldata, pedana in plastica antidrucciolo di colore grigio di dimensione cm 40 x 20, piedi con puntali in gomma antiscivolo.

PREDELLINO A 3 GRADINI BIFRONTE

Cod. PRD.852

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	40 x 69 x 44
Portata	Kg	90
Peso netto	Kg	3,4
Peso lordo	Kg	3,6
Volume	mc	0,12
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		1

Descrizione

Predellino / scaletta a tre gradini bifronte con struttura monoblocco in tubo tondo di alluminio lucido saldata, pedana in plastica antisdrucchiolo di colore grigio di dimensione cm 40 x 20, piedi con puntali in gomma antiscivolo.

PREDELLINO A 2 GRADINI

Cod. PRD.854

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	40 x 53 x 44
Portata	Kg	90
Peso netto	Kg	3,70
Peso lordo	Kg	3,80
Volume	mc	0,09
Imballo (L x P x H)	cm	-
Numero colli		- -

Descrizione

Predellino a due gradini con struttura monoblocco in tubo tondo di acciaio verniciato con polveri epossidiche di colore grigio, con pedane in plastica antisdrucchiolo di colore grigio di dimensione cm 40 x 20, piedi con puntali in gomma antiscivolo.

PORTASACCHI



[torna all'indice](#)

CARRELLO PORTABIANCHERIA SPORCA

Cod. CRL.855

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	80 x 50 x 83
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	19,0
Peso lordo	Kg	21,0
Volume	mc	0,50
Imballo (L x P x H)	cm	--
Numero colli		1

Descrizione

Carrello indicato come portabiancheria sporca, la struttura è realizzata in lamiera di acciaio verniciata con polveri epossidiche di colore bianco, struttura monoblocco.

È provvisto di due ante sul lato superiore e due maniglie di spinta in tubo di alluminio lucido, montato su ruote piroettanti d. 100 mm.

PORTASACCO SINGOLO

Cod. PRS.840

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (Ø x H)	cm	42 x 85
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	6,0
Peso lordo	Kg	6,5
Volume	mc	0,02
Imballo (L x P x H)	cm	--
Numero colli		2

Descrizione

Carrello PORTASACCO ad un posto indicato per il trasporto di biancheria sporca, con struttura in tubo tondo di alluminio lucido, ed anello in lamiera di acciaio verniciata con polveri epossidiche. Montato su ruote piroettanti d. 80 mm. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

PORTASACCO DOPPIO

Cod. PRS.841

immagine indicativa



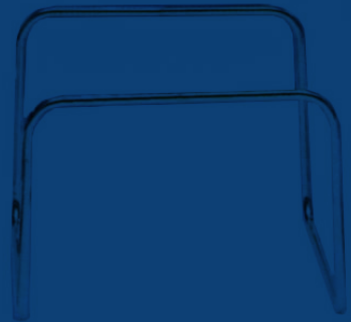
Scheda Dimensionale

Dimensione (Ø x H)	cm	42 x 85
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	8,0
Peso lordo	Kg	8,5
Volume	mc	0,03
Imballo (L x P x H)	cm	- -
Numero colli		2

Descrizione

Carrello PORTASACCO ad due posti indicato per il trasporto di biancheria sporca, con struttura in tubo tondo di alluminio lucido, ed anello in lamiera di acciaio verniciata con polveri epossidiche. Montato su ruote piroettanti d. 80 mm. Modello smontato fornito in kit di montaggio.

DIVISIONE DEGENZA



[torna all'indice](#)

ALZA-COPERTE

Cod. ALZ.885

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	45 x 45 x 39
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	0,08
Peso lordo	Kg	1,0
Volume	mc	0,08
Imballo (L x P x H)	cm	--
Numero colli		1

Descrizione

Alza-coperte struttura realizzata in tubo tondo di alluminio lucidato.

PORTA CARTELLA CLINICA

Cod. PCC.600

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	34 x 23
Portata	Kg	--
Peso netto	Kg	0,7
Peso lordo	Kg	1,0
Volume	mc	0,005
Imballo (L x P x H)	cm	--
Numero colli		1

Descrizione

Porta cartella clinica per letto da corsia struttura in acciaio AISI 304 finitura scotch brite.

Può essere fornita completa di **plexiglas opaco** (Cod. **PCC.600.OP**) oppure di **plexiglas trasparente** (Cod. **PCC.600.TR**).
Formato A4 orizzontale.

TAVOLO A PONTE SERVIPRANZO

Cod. TVL.980

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	110 x 42 x 93
Portata	Kg	- -
Peso netto	Kg	8,0
Peso lordo	Kg	10,0
Volume	mc	0,08
Imballo (L x P x H)	cm	114 x 13 x 51
Numero colli		1

Descrizione

Tavolo a ponte, struttura in tubo tondo di alluminio lucido, provvisto di ripiano superiore in nobilitato di colore bianco sporco bordato in ABS di colore nero, struttura con 2 puntali antiscivolo ed 2 ruote d. 50 mm.

Modello smontato fornito in kit di montaggio.

PRODOTTI VARI



[torna all'indice](#)

TAVOLO SALA OPERATORIA PER VETERINARIA

Cod. TVL.1071

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	120 x 58 x 85
Portata	Kg	60
Peso netto	Kg	20,0
Peso lordo	Kg	23,0
Volume	mc	0,16
Imballo (L x P x H)	cm	121 x 15 x 90
Numero colli		1

Descrizione

Tavolo operatorio per veterinaria ad altezza fissa, con struttura in tubo tondo di acciaio verniciato a polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**; il piano è costruito in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite. Provvisto di bacinella rettangolare estraibile per raccolta liquidi e di ganci per immobilizzare l'animale.

Modello smontato fornito in kit di montaggio.

TAVOLO SALA OPERATORIA PER VETERINARIA

Cod. TVL.1073

immagine indicativa



Scheda Dimensionale

Dimensione (L x P x H)	cm	118 x 56 x 85 / 102
Portata	Kg	90
Peso netto	Kg	48,0
Peso lordo	Kg	50,0
Volume	mc	0,53
Imballo (L x P x H)	cm	132 x 58 x 78
Numero colli		1

Descrizione

Tavolo operatorio per veterinaria a sollevamento elettrico, base in acciaio verniciata a polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, piano in acciaio inox AISI 304 finitura scotch brite con schiacciatore e foro per liquidi, secchio per raccolta liquidi, piano in acciaio inox AISI 304 inclinabile trendelenburg 15° e antitrendelenburg 15° manuale, ganci laterali per immobilizzare l'animale.



nuova metal

Nuova Metal Srl

Società unipersonale di PEI Italia Srl

Via dei Platani 1065

26034 Piacenza - Drizzona (Cremona) Italy

T +39 0375.380193

F +39 0375.380195

info@nuovametal.com

www.nuovametal.com