



Galeno[®]

Competenza, Solidità, Sicurezza.



Linea Carrelli “Galeno”

LINEA

Linea Carrelli "Galeno"

Carrello in acciaio inox cm 60x40x75

art. 1260

carrello per medicazione o portata, interamente in acciaio inox AISI 304, con 2 piani di appoggio di spessore mm 0,7 bordati sui 4 lati, 4 gambe angolari di spessore mm 2, maniglia di spinta in acciaio inox AISI 304 in tubo tondo e 4 ruote piroettanti diam. cm 6. Fornito in kit di montaggio, volume mc 0,03 circa. Dimensioni di ingombro cm 60x40x75 di altezza circa. Peso netto kg 8 circa.

Carrello in acciaio inox cm 70x50x82

art. 1261

carrello per medicazione o portata costruito interamente in acciaio inox AISI 304, con 2 piani di appoggio di spessore mm 0,7 bordati sui 4 lati, 4 gambe angolari di spessore mm 2, maniglia di spinta in acciaio inox AISI 304 in tubo tondo e 4 ruote piroettanti diam. cm 8. Fornito in kit di montaggio, volume mc 0,04 circa. Dimensioni di ingombro cm 70x50x82 di altezza circa. Peso netto kg 10 circa.

Carrello in acciaio inox cm 90x60x85

art. 1262

carrello per medicazione o portata costruito interamente in acciaio inox AISI 304, con 2 piani di appoggio di spessore mm 0,7 bordati sui 4 lati, 4 gambe angolari di spessore mm 2, maniglia di spinta in acciaio inox AISI 304 in tubo tondo e 4 ruote piroettanti diam. cm 10. Fornito in kit di montaggio, volume mc 0,06 circa. Dimensioni di ingombro cm 90x60x85 di altezza circa. Peso netto kg 13 circa.

art. 1261



Carrelli in acciaio inox con bordi rialzati su 3 lati

carrelli per medicazione o portata in acciaio inox AISI 304, con 2 piani di appoggio di spessore mm 0,7, 4 gambe angolari di spessore mm 2, maniglia di spinta in acciaio inox AISI 304 in tubo tondo e 4 ruote piroettanti diam. cm 6. Entrambi i piani di appoggio provvisti di bordo anticaduta su 3 lati.



art. 1260/3L, dimensioni di ingombro mm 60x40x75, peso kg 8 circa
art. 1261/3L, dimensioni di ingombro mm 70x50x82, peso kg 8 circa
art. 1262/3L, dimensioni di ingombro mm 90x60x85, peso kg 13 circa

Carrello in acciaio inox cm 70x50x82 a 3 piani

art. 1263

carrello per medicazione o portata costruito interamente in acciaio inox AISI 304, con 3 piani di appoggio di spessore mm 0,7 bordati sui 4 lati, 4 gambe angolari di spessore mm 2, maniglia di spinta in acciaio inox AISI 304 in tubo tondo e 4 ruote piroettanti diam. cm 8. Fornito in kit di montaggio, volume mc 0,05 circa. Dimensioni di ingombro cm 70x50x82 di altezza circa. Peso netto kg 12 circa.



Linea Carrelli "Galeno"

Carrello in acciaio inox cm 70x50x85 con cassetto

art. 1264

carrello per medicazione o portata costruito interamente in acciaio inox AISI 304, con 2 piani di appoggio di spessore mm 0,7 bordati sui 4 lati, 4 gambe angolari di spessore mm 2, maniglia di spinta in acciaio inox AISI 304 in tubo tondo e 4 ruote piroettanti diam. cm 10, cassetto di spessore mm 0,7 e dimensioni cm 40x50x15 di altezza, portacatino in tondino di acciaio cromato e catino in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 0,6 diam. cm 32.

Fornito in kit di montaggio, volume mc 0,19 circa.

Dimensioni di ingombro cm 70x50x85 di altezza circa.

Peso netto kg 20 circa.



Carrello in acciaio inox con alzata regolabile

art. 1262/1

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

Fornito montato, volume mc 0,82 circa.

Dimensioni di ingombro cm 130x60x100 di altezza circa.

Peso netto kg 26 circa.

Carrello in acciaio inox ad altezza variabile cm 100x60x90/140

art. 1262/2

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

Fornito montato, volume mc 0,57 circa.

Dimensioni di ingombro cm 100x60x90/140 di altezza circa.

Peso netto kg 15 circa.



Linea Carrelli "Galeno"

Carrello in acciaio inox cm 70x40x100/120 per anestesia

art. 2472

indicato per anestesia, con struttura realizzata in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 1, piano superiore con bordi rialzati con paracolpi per permettere di portare oggetti in maggiore sicurezza. Dotato di sopralzo comodo e pratico, regolabile in altezza con escursione di cm 20, e di 6 cassetti di diverse dimensioni + un cassetto nella parte inferiore del carrello, interamente in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 0,7. Completo di 4 ruote piroettanti diam. cm 6. Fornito montato, volume mc 0,37 circa. Dimensioni di ingombro cm 70x40x100 di altezza circa. Peso netto kg 41 circa.



Carrello in acciaio inox cm 60x40x110

art. 2473

indicato come portastrumenti, con struttura realizzata in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 2. Piano superiore con bordi rialzati con paracolpi per permettere di portare oggetti in maggiore sicurezza. Con 4 cassetti, il primo provvisto di serratura con chiave, costruiti in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 0,7. Completo di 4 ruote piroettanti diam. cm 8. Fornito montato, volume mc 0,3 circa. Dimensioni di ingombro cm 60x40x110 di altezza circa. Peso netto kg 40 circa.



Carrello in acciaio inox cm 70x50x85

art. 2478

indicato per medicazioni, struttura in acciaio inox AISI 304, con 2 piani di appoggio di spessore mm 0,7 bordati sui 4 lati, che permettono di portare gli oggetti in maggiore sicurezza, gambe angolari di spessore mm 2, 2 cassetti di spessore mm 0,7 di dimensioni cm 40x50x27 di altezza, portacatino in tondo di acciaio cromato di diam. mm 0,8, catino in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 0,6 e diam. mm 320 e maniglia di spinta in tubo tondo di acciaio inox AISI 304 di diam. mm 18x1 di spessore, 4 ruote piroettanti diam. cm 10. Fornito in kit di montaggio, volume di mc 0,21 circa. Dimensioni di ingombro cm 70x50x85 di altezza circa. Peso netto kg 25 circa.



Carrello in acciaio inox cm 80x50x85

art. 2478/1

carrello di servizio con struttura in acciaio inox AISI 304, con 3 piani in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 0,7 di cui 2 con bordi rialzati, che permettono di portare gli oggetti in maggiore sicurezza, ed il terzo centrale regolabile su cremagliera; con gambe angolari di spessore mm 2, 2 cassetti affiancati di spessore mm 0,7, 4 ruote piroettanti diam. cm 10. Fornito montato, volume mc 0,38 circa. Dimensioni di ingombro cm 80x50x85 di altezza circa. Peso netto kg 24 circa.



Linea Carrelli "Galeno"

Carrello in acciaio inox cm 90 x 60 x 85

art. 2476

indicato per medicazioni, struttura in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 1, piano superiore con bordi rialzati su 3 lati, posteriore e laterali, mentre il piano inferiore di spessore mm 1 con bordi rialzati sui 4 lati, che permettono di portare oggetti in maggiore sicurezza. Con gambe angolari di spessore mm 2, 2 cassetti affiancati di spessore mm 0,7, 2 portafiacconi di spessore mm 0,7 a 6 posti, portacatino in tondo di acciaio cromato di diam. mm 0,8, portabacinella cromato di forma rettangolare e 2 maniglie di spinta in tubo tondo di acciaio inox AISI 304 di diam. mm 18x1 di spessore. Completo di 4 ruote piroettanti di diam. mm 100.

Fornito montato, volume mc mc 0,48 circa.

Dimensioni di ingombro cm 90x60x85 di altezza circa.

Peso netto kg 38 circa.



Carrelli in alluminio e laminato plastico

a 2 ripiani in laminato plastico asportabile, struttura in alluminio con angoli in plastica nera montato su ruote girevoli diam. 80 mm. Fornito in kit di montaggio.



art. 1260/A, dimensioni di ingombro mm 60x40x75, peso kg 8 circa

art. 1261/A, dimensioni di ingombro mm 70x50x82, peso kg 8 circa

art. 1262/A, dimensioni di ingombro mm 90x60x85, peso kg 13 circa



Carrelli con vassoi estraibili in acciaio inox

carrelli per medicazione o portata in acciaio inox AISI 304, con 2 vassoi estraibili in acciaio inox, angoli in plastica nera, doppia maniglia di spinta elevata, su ruote girevoli diam. 80 mm.

Fornito in kit di montaggio.



art. 1260/A-1, dimensioni di ingombro mm 60x40x75, peso kg 8 circa

art. 1261/A-1, dimensioni di ingombro mm 70x50x82, peso kg 8 circa

art. 1262/A-1, dimensioni di ingombro mm 90x60x85, peso kg 13 circa



Carrello servitore regolabile manualmente in altezza

art. 2480

carrello servitore indicato come portastrumenti per sala operatoria, struttura del vassoio in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 1,5; con asta di sostegno in tubo di alluminio diam. mm 30x2 di spessore, con strozzatore che permette la regolazione in altezza del vassoio da cm 82 a cm 130. Base in alluminio a 4 razze con ruote piroettanti diam. mm 50.

Fornito in kit di montaggio, volume mc 0,07 circa.

Dimensioni di ingombro cm 68x44x82 di altezza circa.

Peso netto kg 9,5 circa.



Linea Carrelli "Galeno"

Carrello servitore con movimento idraulico in altezza

art. 2481

carrello servitore indicato come portastrumenti per sala operatoria, struttura del vassoio in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 1,5; con asta di sostegno con movimento idraulico per la regolazione in altezza del vassoio da cm 90 a cm 125. Base in alluminio a 5 razze con ruote piroettanti diam. mm 50. Fornito in kit di montaggio, volume mc 0,12 circa.

Dimensioni di ingombro cm 70x50x90 di altezza circa.
Peso netto kg 23 circa.



Carrello servitore regolabile in altezza & vassoio estraibile

art. 2482

carrello servitore indicato come portastrumenti per sala operatoria, struttura del vassoio in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 1,5 con vassoio estraibile; con asta di sostegno con movimento idraulico per la regolazione in altezza del vassoio da cm 90 a cm 125. Base in alluminio a 4 razze con ruote piroettanti diam. mm 50. Fornito in kit di montaggio, volume mc 0,12 circa.

Dimensioni di ingombro cm 70x50x90 di altezza circa.
Peso netto kg 23 circa.



Carrello servitore manuale versione economica

art. 2480/E

carrello servitore indicato come portastrumenti per sala operatoria, struttura del vassoio in acciaio inox con vassoio estraibile; con asta di sostegno in tubo di acciaio inox diam. mm 30 e mm 25, con strozzatore per la regolazione in altezza del vassoio da cm 80 a cm 115. Base zavorrata in acciaio inox rettangolare e con 4 ruote piroettanti diam. mm 55.

Fornito montato, volume mc 0,3 circa.
Dimensioni di ingombro cm 72x49x80 di altezza circa.
Peso incluso il vassoio kg 14 circa.



Carrello servitore idraulico versione economica

art. 2482/E

carrello servitore indicato come portastrumenti per sala operatoria, struttura del vassoio in acciaio inox con vassoio estraibile; con asta di sostegno in tubo di acciaio inox con movimento idraulico a pedale per la regolazione in altezza del vassoio da cm 85 a cm 120. Base zavorrata in acciaio inox rettangolare e provvista di 4 ruote piroettanti diam. mm 55.

Fornito montato, volume mc 0,3 circa.
Dimensioni di ingombro cm 72x49x85 di altezza circa.
Peso incluso il vassoio kg 23 circa.



Linea Carrelli "Galeno"

Carrello per biancheria pulita & sporca

art. 2486

carrello per il trasporto di biancheria pulita e sporca, in tubolare anodizzato di lega leggera diam. mm 25; con sacca in propilene sul lato frontale, 3 piani in laminato plastico lucido di spessore mm 10, maniglione di spinta e 4 ruote piroettanti diam. mm 80. Fornito in kit di montaggio, volume mc 0,15 circa. Dimensioni di ingombro cm 95x50x100 di altezza circa. Peso netto kg 27 circa.



Carrello portabiancheria sporca cm 80x50x83

art. 2479

indicato per trasporto di biancheria sporca, struttura in lamiera di acciaio di spessore mm 7, verniciata con polveri epossidiche di colore bianco, con 2 ante sul lato superiore e 2 maniglie di spinta in tubo di alluminio diam. mm 25x1,5 di spessore, 4 ruote piroettanti diam. mm 100. Fornito montato, volume mc 0,35 circa. Dimensioni di ingombro cm 80x50x83 di altezza circa. Peso netto kg 15 circa.



Carrello in acciaio inox cm 90 x 60 x 85 con accessori

art. 2869

per medicazione interamente in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 0,7, con 2 piani di appoggio di spessore mm 0,7 bordati sui 4 lati, gambe angolari di spessore mm 2, maniglia di spinta in tubo tondo di diam. mm 18x1 di spessore in acciaio inox AISI 304, portarifiuti laterale a tramoggia rettangolare, ribaltabile con cestello estraibile in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 0,5, portafiacconi in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 0,7 posto sul piano superiore, portacatino in lamiera di acciaio cromato di spessore mm 2 di diam. cm 32, agganciato ad una delle 4 gambe. Completo di 4 ruote piroettanti diam. cm 10. Fornito in kit di montaggio, volume mc 0,29 circa. Dimensioni di ingombro cm 90x60x80 di altezza circa. Peso netto kg 22 circa.



Carrello in acciaio inox cm 70x50x80 con accessori

art. 2869/E

per medicazione interamente in acciaio inox AISI 304 e con 2 piani di appoggio bordati sui 4 lati, gambe angolari, maniglia di spinta in tubo tondo, portarifiuti rettangolare a tramoggia, ribaltabile con cestello estraibile, portafiacconi e cassetto, tutto in acciaio inox. Completo di 4 ruote piroettanti diam. cm 8. Fornito in kit di montaggio, volume mc 0,10 circa. Dimensioni di ingombro cm 70x50x80 di altezza circa. Peso netto kg 8 circa.



Linea Carrelli "Galeno"

Carrello per anestesia in acciaio inox

art. 2487

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

Fornito montato, volume mc 0,30 circa.

Dimensioni di ingombro cm 60x40x110 di altezza circa.

Peso netto kg 39 circa.



Tavoli per sala operatoria

art. 2500

tavoli per sala operatoria a 2 piani in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 1,5; struttura portante in tubo di alluminio diam. mm 30x2 di spessore. Piano inferiore con ringhierine anticaduta su 3 lati, completo di 4 ruote piroettanti diam. mm 80.

Forniti in kit di montaggio.



art. 2500, dimensioni di ingombro mm 150x65x86, peso kg 32 circa

art. 2501, dimensioni di ingombro mm 135x65x86, peso kg 30 circa

art. 2502, dimensioni di ingombro mm 120x65x86, peso kg 28 circa

art. 2503, dimensioni di ingombro mm 80x65x86, peso kg 22 circa

Tavoli per sala operatoria cm 150 x 65 x 86 con alzata

art. 2510

tavolo per sala operatoria in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 1,5; struttura portante e alzata in tubo di alluminio diam. mm 30x2 di spessore; con 4 ruote piroettanti diam. mm 80 e 4 ganci portastrumenti in lamiera di acciaio di spessore mm 2 e tondo di acciaio diam. mm 8, di lunghezza mm 150.

Forniti in kit di montaggio.



art. 2510, dimensioni di ingombro mm 150x65x86, peso kg 33 circa

art. 2511, dimensioni di ingombro mm 135x65x86, peso kg 32 circa

art. 2512, dimensioni di ingombro mm 120x65x86, peso kg 30 circa

art. 2513, dimensioni di ingombro mm 80x65x86, peso kg 25 circa



Linea Carrelli "Galeno"

Portacatino ad un posto

art. 2522

per catino diam. mm 320, su ruote, telaio costruito in tubo tondo di alluminio diam. mm 25x2 di spessore; alla base a 5 razze zavorrata ruote piroettanti diam. mm 50.

Catino art. 1162 non incluso e da ordinarsi separatamente.

Fornito montato, volume mc 0,09 circa.

Dimensioni di ingombro cm 32 x 85 di altezza circa.

Peso netto kg 2,5 circa.



Portacatino a 2 posti

art. 2532

per 2 catini di diam. mm 320, su ruote, telaio costruito in tubo tondo di alluminio diam. mm 25x2 di spessore; alla base a 5 razze zavorrata ruote piroettanti diam. mm 50.

I catini art. 1162 devono essere ordinati a parte poiché non compreso nel prezzo.

Fornito montato, volume mc 0,18 circa.

Dimensioni di ingombro cm 62 x 85 di altezza circa.

Peso netto kg 3,5 circa.



Supporto portabacinella per bende gessate

art. 2540

supporto portabacinella per bende gessate su ruote per catino di diam. mm 400, il telaio è costruito in tubo tondo di alluminio di diam. mm 25 x 2 di spessore; provvisto di base a 5 razze zavorrata con ruote piroettanti di diam. mm 50.

Catini art. 2550 non inclusi e da ordinarsi separatamente.

Fornito montato, volume mc 0,14 circa.

Dimensioni di ingombro cm 40 x 85 di altezza circa.

Peso netto kg 2,8 circa.



Linea Carrelli "Galeno"

Carrello portabombola

art. 2859

struttura in tubo tondo di acciaio diam. mm 30x2 di spessore, verniciato con polveri epossidiche di colore bianco; provvisto di anello apribile fermabombola diam. mm 120; impugnatura rivestita in gomma antiscivolo di colore nero, base a 4 razze in profilato rettangolare di acciaio verniciato da mm 40x20, con supporto rotondo portabombola diam. mm 120 e 4 ruote piroettanti diam. mm 50.

Fornito montato, volume mc 0,22 circa.

Dimensioni di ingombro cm 45x45x105 di altezza circa.
Peso netto kg 5 circa.



Carrello portabombola in alluminio

art. 2859/ALL

struttura in tubo tondo di alluminio diam. mm 28, provvisto di supporto e catena fermabombola; impugnatura rivestita in gomma antiscivolo di colore nero, base con piano di appoggio grecato in alluminio di spessore mm 3 e provvista di 2 ruote diam. mm 100; piano di appoggio cm 43x43.

Fornito montato, volume mc 0,22 circa.

Dimensioni di ingombro cm 43x43x105 di altezza circa.
Peso netto kg 5 circa.



Carrelli in nobilitato

indicati come portafetri, telaio in tubo tondo di alluminio diam. mm 25x1,5 di spessore e 2 piani di appoggio in nobilitato di colore bianco di spessore mm 18 bordati in PVC di colore nero; con 4 ruote piroettanti. Forniti in kit di montaggio.



art. 2860, dimensioni di ingombro mm 60x40x80, peso kg 12 circa, ruote diam. cm 6

art. 2862, dimensioni di ingombro mm 70x50x80, peso kg 16 circa, ruote diam. cm 8

art. 2864, dimensioni di ingombro mm 90x60x80, peso kg 23 circa, ruote diam. cm 10



Carrelli in nobilitato con ringhierine anticaduta

indicati come portafetri, telaio in tubo tondo di alluminio diam. mm 25x1,5 di spessore e 2 piani di appoggio in nobilitato di colore bianco di spessore mm 18, entrambi con ringhierine anticaduta, bordati in PVC di colore nero; con 4 ruote piroettanti. Forniti in kit di montaggio.



art. 2861, dimensioni di ingombro mm 60x40x80, peso kg 13 circa, ruote diam. cm 6

art. 2863, dimensioni di ingombro mm 70x50x80, peso kg 17 circa, ruote diam. cm 8

art. 2865, dimensioni di ingombro mm 90x60x80, peso kg 24 circa, ruote diam. cm 10



Linea Carrelli "Galeno"

Tavolo portafetri in nobilitato

art. 2866

telaio in tubo tondo di acciaio verniciato a polveri epossidiche di colore bianco diam. mm 25x1,5 di spessore, con 2 piani di appoggio in nobilitato di colore bianco di spessore mm 18 bordato in PVC di colore nero. Senza ruote, è possibile su richiesta l'applicazione di 4 ruote diam. cm 10. Fornito montato, volume mc 0,22 circa. Dimensioni di ingombro cm 60x42x80 di altezza circa. Peso netto kg 12 circa.



Carrello in nobilitato cm 80x50x80 con ringhierine

art. 2867

indicato per medicazione, telaio in tubo tondo di alluminio diam. mm 25x1,5 di spessore e 2 piani di appoggio in nobilitato di colore bianco di spessore mm 18 bordato in PVC di colore nero, entrambi con ringhierine anticaduta sui 4 lati, in tondino di acciaio zincato di diam. mm 6; piano superiore cm 80x50, piano inferiore cm 80x42. Provvisto di 4 ruote piroettanti diam. cm 10. Fornito montato, volume mc 0,33 circa. Dimensioni di ingombro cm 80x50x80 di altezza circa. Peso netto kg 18 circa.



Carrello in laminato cm 80x50x80

art. 2872

struttura in tubo di alluminio anodizzato di colore argento; telaio portapiano in tubo semiovale di dimensioni mm 40x20x1,5 di spessore con gambe diam. mm 30x2 di spessore, con componenti in nylon ad incastro di colore blu. Provvisto di 2 ripiani in laminato plastico stratificato di spessore mm 6, estraibili e lavabili, paracolpi agli angoli, sui montanti e sulla maniglia di spinta e 4 ruote girevoli diam. mm 120. Fornito in kit di montaggio, volume mc 0,06 circa. Dimensioni di ingombro cm 80x50x80 di altezza circa. Peso netto kg 15 circa.



Carrello in laminato cm 70x50x80

art. 2873

struttura in tubo di alluminio anodizzato di colore argento; telaio portapiano in tubo semiovale di dimensioni mm 40x20x1,5 di spessore, con gambe diam. mm 30x2 di spessore, con componenti in nylon ad incastro di colore blu. Provvisto di 3 ripiani in laminato plastico stratificato di spessore mm 6, estraibili e lavabili, paracolpi agli angoli, sui montanti e sulla maniglia di spinta e 4 ruote girevoli diam. mm 120. Fornito in kit di montaggio, volume mc 0,06 circa. Dimensioni di ingombro cm 70x50x80 di altezza circa. Peso netto kg 19 circa.



Linea Carrelli "Galeno"

Carrello multiuso con ante & cassetti

art. 2870

con 2 ante e 2 cassetti, telaio in tubo quadro di alluminio anodizzato da mm 30x30 e maniglie di spinta di altezza cm 13 in tubo tondo di alluminio diam. mm 25; struttura in lamiera di acciaio verniciata con polveri epossidiche di colore bianco. 2 ante di dimensioni cm 36,5x44,5x1 di spessore ognuna, con apertura a destra e sinistra, in laminato plastico, come il frontale dei 2 cassetti; corpo del cassetto in lamiera di acciaio di spessore mm 1, di dimensioni utili cm 40x34x12 di altezza, il frontale cm 36,5x12,5x1. Piano superiore di dimensioni cm 78,5x49x1 di spessore, in laminato plastico ed asportabile per accurata pulizia.

Con 4 ruote diam. mm 80 con paracolpi in PVC di colore grigio diam. mm 100. Fornito in kit di montaggio, volume mc 0,20 circa.

Dimensioni di ingombro cm 85x55x93 di altezza circa.

Peso netto kg 40 circa.



Carrello in laminato con cassetto versione economica

art. 1261/L-E

struttura dei piani in tubo quadro di alluminio anodizzato di colore argento, dimensioni mm 30x30 e gambe e maniglie di spinta in tubo tondo di alluminio diam. mm 25. Provvisto di 2 ripiani in laminato plastico, estraibili e lavabili di dimensioni cm 63,5x43,5x1 di spessore, cassetto in PVC di colore verde in stampo unico di dimensioni utili cm 33x31x9 di altezza, con frontale di dimensioni cm 33x13x2,5 di altezza, posto sotto il piano superiore montato su guide, e 4 ruote girevoli diam. mm 80.

Fornito in kit di montaggio, volume mc 0,13 circa.

Dimensioni di ingombro cm 70x50x80 di altezza circa.

Peso netto kg 8 circa.

Carrello con 2 ripiani

art. MED00227

struttura in tubo ovale mm 30x15 verniciata a polveri epossidiche di colore grigio metallizzato effetto hi-tech; alla base 4 ruote, ripiani in bilaminato di colore bianco bordato in PVC, ringherine anticaduta su 3 lati.

Dimensioni di ingombro cm 50x60x80 di altezza circa.



Sede Legale, Amministrativa e Direzione Commerciale
Via Cacciatori, 74 /76 - 10042 Nichelino (TO)
T. +39.011.35.89.481 r.a. | F +39.011.35.89.483
www.coremec.it | coremec@coremec.it



Galeno®

Export Department: export@coremec.it

Galeno by COREMEC s.r.l.

T. +39.02.907.82.821 - F +39.02.907.21.663

www.galeno.com | info@galeno.com