



Galeno[®]

Competenza, Solidità, Sicurezza.



Sedie e sgabelli

LINEA

2_D

Sgabello con sedile in acciaio

art. 2380

sgabello regolabile in altezza a vite con escursione di cm 15, con sedile circolare in acciaio inox AISI 304 di spessore mm 1,5 e di diam. cm 33; è provvisto di base a 5 razze in alluminio di diam. cm 63 con piedini. È possibile come optional l'applicazione di ruote di diam. cm 5. Questo articolo è fornito in kit di montaggio per un volume di mc 0,05 circa. Le dimensioni di ingombro sono di diam. cm 63 x 43 di altezza circa. Il peso netto è di kg 6 circa.



Sgabello imbottito

art. 2385

sgabello regolabile in altezza a vite con escursione di cm 15, con sedile circolare imbottito e rivestito in morbido ecopelle facilmente lavabile di diam. cm 33, di colore a scelta; è provvisto di base a 5 razze in alluminio di diam. cm 63 con piedini. È possibile come optional l'applicazione di ruote di diam. cm 5. Questo articolo è fornito in kit di montaggio per un volume di mc 0,05 circa. Le dimensioni di ingombro sono di diam. cm 63 x 43 di altezza circa. Il peso netto è di kg 7 circa.



Sgabello con sedile in acciaio base plastica

art. 2380/P

Sgabello imbottito base plastica

art. 2385/P

Sgabello da laboratorio con appoggipiedi

art. 2386

sgabello da laboratorio regolabile in altezza a vite con escursione di cm 11, con base e anello poggipiedi in materiale plastico, con piattello tondo imbottito e rivestito in morbido ecopelle facilmente lavabile di diam. cm 35 di colore nero; è provvisto di base a 5 razze in plastica di diam. cm 60 con piedini, e di appoggipiedi circolare di diam. cm 44. È possibile come optional l'applicazione di ruote di diam. cm 5. Questo articolo è fornito in kit di montaggio per un volume di mc 0,11 circa. Le dimensioni di ingombro sono di diam. cm 60 x 66 di altezza circa. Il peso netto è di kg 8 circa.



Sgabello da laboratorio con appoggipiedi & schienale

art. 2387

sgabello da laboratorio regolabile in altezza a vite con escursione di cm 11, con sedile e schienale rettangolari imbottiti e rivestiti in morbido ecopelle facilmente lavabile di colore nero di dimensioni cm 39,5x38,5; è provvisto di base a 5 razze in plastica di diam. cm 60 con piedini, e di appoggipiedi circolare di diam. cm 44. Questo articolo è fornito in kit di montaggio per un volume di mc 0,11 circa. Le dimensioni di ingombro sono di diam. cm 60 x 66 di altezza circa. Il peso netto è di kg 10 circa.



Sgabello imbottito (non illustrato)

art. 2385/GAS

sgabello regolabile in altezza a vite con escursione di cm 15, con sedile circolare imbottito e rivestito in morbido ecopelle facilmente lavabile di diam. cm 33, di colore a scelta; è provvisto di base a 5 razze in alluminio di diam. cm 63 con piedini. È possibile come optional l'applicazione di ruote di diam. cm 5. Questo articolo è fornito in kit di montaggio per un volume di mc 0,05 circa. Le dimensioni di ingombro sono di diam. cm 63 x 43 di altezza circa. Il peso netto è di kg 7 circa.

Sedile per operatore tipo "Pousche"

art. 2391

sedile per operatore modello "Pousche" elevabile in altezza mediante vite coperta con sistema di sicurezza di "fine corsa", e provvisto di sistema basculante a molla; struttura in acciaio inox, base in acciaio inox 18/10 AISI 304 di diam. cm 38. Altezza regolabile da un minimo di cm 57 ad un massimo di cm 71, con escursione di cm 14. Le dimensioni di ingombro sono di diam. cm 38 x 57 di altezza circa. Il peso netto è di kg 6 circa. Disponibile anche in versione economica art. 2391/E, con seduta e schienale in acciaio.



Sedie e sgabelli

Panca da attesa

art. 2557

panca a 3 posti con telaio in tubo tondo di acciaio cromato di diam. mm 25x1,5 di spessore; sedile e schienale sono costruiti in nobilitato di colore bianco di spessore mm 18 bordato in ABS di colore nero. La lunghezza totale è di cm 144, il sedile misura cm 144x50, mentre lo schienale cm 144x20, e la distanza da terra alla seduta è di cm 45. Questo articolo è fornito montato per un volume di mc 0,74 circa. Le dimensioni di ingombro sono di cm 145 x 60 x 85 di altezza circa. Il peso netto è di kg 13 circa.



Sedia da attesa imbottita in alluminio

art. 2590

sedia da attesa imbottita con telaio in tubo tondo di alluminio di diam. mm 25x1,5 di spessore; sedile e schienale sono costruiti in nobilitato imbottito e rivestito in ecopelle lavabile di colore grigio, il sedile misura cm 40x40, lo schienale cm 40x20; la distanza da terra alla seduta è di cm 45. Questo articolo è fornito montato per un volume di mc 0,14 circa. Le dimensioni di ingombro sono di cm 55 x 50 x 85 di altezza circa. Il peso netto è di kg 3 circa.



Sedia da attesa in laminato & alluminio

art. 2591

sedia da attesa con telaio in tubo tondo di alluminio di diam. mm 25x1,5 di spessore; sedile e schienale sono costruiti in laminato di colore panna, il sedile misura cm 40x40, lo schienale cm 40x20; la distanza da terra alla seduta è di cm 45. Questo articolo è fornito montato per un volume di mc 0,14 circa. Le dimensioni di ingombro sono di cm 55 x 50 x 85 di altezza circa. Il peso netto è di kg 2,8 circa.



Sedia in laminato & acciaio verniciato

art. 2593

sedia da attesa con telaio in tubo tondo di acciaio verniciato con polveri epossidiche di diam. mm 22x1,5 di spessore; sedile e schienale sono costruiti in laminato di colore panna, il sedile misura cm 40x40, lo schienale cm 40x20; la distanza da terra alla seduta è di cm 45. Questo articolo è fornito montato per un volume di mc 0,14 circa. Le dimensioni di ingombro sono di cm 55 x 50 x 85 di altezza circa. Il peso netto è di kg 4,7 circa.



Sedia da attesa imbottita in acciaio verniciato (non illustrata)

art. 2592

sedia da attesa con telaio in tubo tondo di acciaio verniciato di diam. mm 25x1,5 di spessore, imbottita contrariamente a quanto illustrato; sedile e schienale sono costruiti in nobilitato imbottito e rivestito in ecopelle lavabile di colore grigio, il sedile misura cm 40x40, lo schienale cm 40x20; la distanza da terra alla seduta è di cm 45. Questo articolo è fornito montato per un volume di mc 0,14 circa. Le dimensioni di ingombro sono di cm 55 x 50 x 85 di altezza circa. Il peso netto è di kg 3 circa.

Poltroncina con braccioli

art. 2594

poltroncina con telaio in tubo tondo di alluminio di diam. mm 25x1,5 di spessore; seduta, schienale e braccioli sono costruiti in nobilitato imbottito e rivestito in ecopelle lavabile di colore grigio e nero; il sedile misura cm 40x40, lo schienale cm 40x20, mentre i braccioli cm 22x6; la distanza da terra alla seduta è di cm 45.

Fornito montato, volume mc 0,24 circa.

Le dimensioni di ingombro sono di cm 55 x 50 x 85 di altezza circa.

Il peso netto è di kg 5 circa.



Sedia imbottita con braccioli

art. 2597/1

sedia con braccioli con telaio in tubo rettangolare di acciaio cromato; il rivestimento è in morbido ecopelle lavabile di colore nero.

I braccioli sono in poliuretano schiumato di dimensioni cm 25x30 di altezza; la seduta misura cm 47x41, mentre lo schienale cm 48x32.

La distanza da terra alla seduta è di cm 46.

Questo articolo è fornito montato per un volume di mc 0,25 circa.

Le dimensioni di ingombro sono di cm 54 x 53 x 81 di altezza circa.

Il peso netto è di kg 7,5 circa.



Sedia imbottita senza braccioli

art. 2597/2

sedia con telaio in tubo rettangolare di acciaio cromato; il rivestimento è in morbido ecopelle lavabile di colore nero.

La seduta misura cm 47x41, mentre lo schienale cm 48x32; la distanza da terra alla seduta è di cm 46.

Questo articolo è fornito montato per un volume di mc 0,25 circa.

Le dimensioni di ingombro sono di cm 54 x 53 x 81 di altezza circa.

Il peso netto è di kg 7 circa.



Sgabelli chirurgici



Sgabelli chirurgici

Sgabello chirurgico con braccioli orientabili

Art. 2392 - 2393 - 2394

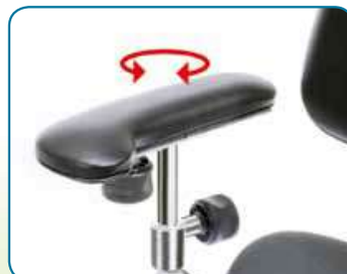
Regolabile in altezza con pompa oleodinamica o vite.
Sedile ergonomico "antiformicolio".
Poggia schiena ergonomico regolabile.
Base antiribaltamento a 5 razze.
Freno a bloccaggio totale o indipendente su ruote.
Con o senza poggiatesta.
Ruote normali o antistatiche.
Braccioli optional.



Braccioli (optional)

art. 5094 100

Appoggio ergonomico delle braccia.
Elevata stabilità e robustezza.
Regolabile indipendentemente in altezza, rotazione, estensione.
Ruotabili a 360°.



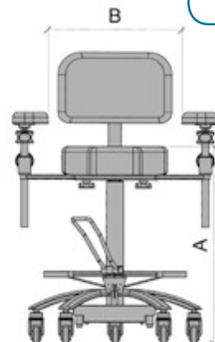
Braccioli applicabili a tutti gli sgabelli

art. 5094 100

art. 2393

art. 2392
a vite

art. 2394



Sede legale, Amministrativa e Direzione Commerciale
Corso Vittime del Lavoro, 9 - 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