

ECOPLAST 2000 S.a.s.

Via Gioele Solari, 124 - 00166 - ROMA

codice fiscale e partita iva 05760021005

tel 06.66181103 fax 06.66180353

email info@ecoplast2000.it pec ecoplast2000@pec.it

web ecoplast2000.it



Sgabello FA1211

Cod. 001180



Codice	001180
Materiale	Struttura acciaio, sedile e schienale faggio
Versione	Regolabile in altezza con pompa a gas
Ruote	5 ruote autobloccanti
Portata [kg]	100
Colore	Nero, Legno
Confezione [pz]	1
Specifiche	Fornito montato

Sgabello Girevole su Ruote in Faggio

Sgabello operativo professionale progettato per ambienti di lavoro dinamici come laboratori, officine e studi tecnici. Questa versione combina la resistenza naturale del legno con la mobilità di una base su ruote, offrendo una soluzione ergonomica e versatile per l'operatore.

Caratteristiche della Seduta e Regolazioni

Lo sgabello è costruito con materiali di alta qualità per garantire durabilità e comfort:

- **Materiali:** Sedile e schienale in **faggio multistrato**, selezionato per la sua robustezza e facilità di igienizzazione.
- **Regolazione in Altezza:** Il sistema a pompa a gas permette un'escursione dell'altezza da **470 mm a 645 mm**, adattandosi

a diverse tipologie di banchi da lavoro.

- **Ergonomia:** Lo schienale offre il supporto necessario per mantenere una postura corretta durante le attività prolungate.

Mobilità e Sicurezza

La base è progettata per offrire un movimento fluido ma controllato:

- **Ruote Autobloccanti:** Dotato di **5 ruote di sicurezza** che garantiscono lo spostamento agevole quando l'operatore è seduto, riducendo il rischio di scivolamento accidentale durante le fasi di salita e discesa.
- **Stabilità:** Basamento a 5 razze in colore nero, progettato per evitare ribaltamenti anche alla massima estensione della pompa.

Design e Finiture

- **Estetica:** Contrasto elegante tra la struttura tecnica nera e il calore del legno di faggio naturale.
- **Utilizzo:** Perfetto per postazioni di lavoro che richiedono frequenti spostamenti laterali o rotazioni.

Un classico della seduta tecnica, che unisce la praticità del sistema autobloccante alla solidità di una struttura pensata per l'uso intensivo professionale.

Le immagini qui contenute sono rappresentative e non vincolano il fornitore né per la forma costruttiva né per il colore, né per altre caratteristiche costruttive. Ecoplast2000 s.a.s ha piena facoltà di apportare modi che o sostituire i prodotti senza preavviso. Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza delle informazioni qui riportate e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo, per omissioni nel contenuto o per un'errata associazione di accessori al prodotto principale.

Copyright © ECOPLAST 2000 S.A.S.
Riproduzione vietata per foto e descrizioni