



## Sedia multiuso ergonomica h872\_03

Sedia multiuso ergonomica in polipropilene verde con struttura tubolare, altezza regolabile e rotelle. Impilabile fino a 5 unità per ottimizzare lo spazio.

Questa **sedia multiuso ergonomica** è stata progettata per garantire comfort e funzionalità operativa in ambienti professionali quali uffici, sale riunioni e aule di formazione. La combinazione tra una **struttura tubolare robusta** e una seduta in **polipropilene** assicura un equilibrio ottimale tra stabilità meccanica e leggerezza, facilitando la gestione quotidiana degli spazi. Lo **schienale curvo** è studiato per offrire un supporto anatomico alla colonna vertebrale, promuovendo una postura corretta anche durante sessioni di lavoro o studio prolungate.

La dotazione di **4 rotelle** assicura una mobilità fluida tra diverse postazioni, mentre la caratteristica di essere **impilabile fino a 5 sedie** permette una gestione efficiente dello stoccaggio quando le sedute non sono in uso. Il sistema di **regolazione dell'altezza** (da 360 mm a 420 mm) permette di adattare la sedia alle specifiche esigenze ergonomiche dell'utente.

## Caratteristiche tecniche

- **Materiale:** polipropilene con struttura portante tubolare
- **Colore:** verde
- **Schienale:** profilo curvo ergonomico
- **Altezza seduta:** regolabile da 360 mm a 420 mm
- **Dimensioni totali:** h. 81 x L. 43 x P. 44,5 cm
- **Mobilità:** base dotata di 4 rotelle piroettanti
- **Stoccaggio:** modello impilabile fino a 5 pezzi

*Immagine puramente indicativa*

## INFORMAZIONI