



## Sedia per scuola altezza seduta 30 cm h872\_39

Sedia scolastica ergonomica H872\_39 in polipropilene e metallo. Altezza seduta 46 cm, con ruote Ø65 mm, ideale per studenti di età superiore ai 12 anni.

La **sedia scolastica H872\_39** è una soluzione progettata per integrare ergonomia, mobilità e resistenza all'interno degli ambienti educativi moderni. Studiata specificamente per ragazzi nella fascia d'età **+12 anni**, questa seduta favorisce il mantenimento di una postura corretta durante le ore di lezione grazie allo **schienale curvo** e alla sagomatura ergonomica della scocca. La struttura mobile permette una riconfigurazione rapida e silenziosa dell'aula, supportando le dinamiche della didattica collaborativa.

## Caratteristiche tecniche

- **Tipologia:** Sedia scolastica con ruote – Taglia 2 / Grandezza 6
- **Fascia d'età:** Indicata per utenti +12 anni
- **Altezza utente consigliata:** Compresa tra 159 cm e 188 cm
- **Altezza seduta:** 46 cm
- **Struttura:** Tubolare metallico ad alta resistenza Ø 20 mm
- **Finitura telaio:** Verniciatura a polveri epossipoliestere in grigio alluminio RAL 9006
- **Scocca:** Seduta e schienale in polipropilene ergonomico ad alta densità
- **Sistema di movimento:** Ruote lisce Ø 65 mm senza freno per massima agilità
- **Gestione spazio:** Impilabile fino a un massimo di 4 unità
- **Certificazioni di sicurezza:** Conforme alle normative europee UNI EN 1729-1:07 e UNI EN 1729-2:07
- **Garanzia:** 2 anni
- **Ambiente d'uso:** Interni (aule, laboratori, spazi didattici)

*Immagine puramente indicativa*

## INFORMAZIONI

- **Grandezza** Grandezza 6
- **Materiale** materiale palstico