



## Sgabello per bancone laboratorio h449\_59

Sgabello da laboratorio con schienale. Altezza regolabile mediante leva a gas da 100 a 125 cm.

**Sgabello per uso nei laboratori**, perfetto per garantire all'utente la migliore sicurezza ergonomica, il massimo comfort ed ottime prestazioni di utilizzo. Caratterizzato da una **struttura regolabile in altezza** mediante **leva a gas** e dotata di **comodo poggiatesta** telescopico. Sedile e schienale sono realizzati in poliuretano integrale in modo da garantire non solo la **massima comodità**, ma anche **resistenza e durata nel tempo**. Anche lo **schienale può essere regolato in altezza e profondità** in modo da adattarsi al meglio alla posizione dell'utilizzatore. La base è provvista di 5 razze ognuna dotata di **pedini** per garantire un'ottima stabilità.

### Caratteristiche tecniche:

- Altezza tot: 100-125 cm
- Profondità tot: 63 cm
- Altezza seduta: 61-87 cm
- Altezza schienale: 31 cm
- Larghezza schienale: 42 cm
- Larghezza seduta: 46 cm
- Profondità sedile: 44 cm
- Altezza regolabile mediante leva a gas
- Schienale regolabile in altezza e profondità
- Con poggiatesta
- Base a 5 razze su pedini
- Peso: 10 kg

## INFORMAZIONI

Sgabello per bancone laboratorio h449\_59

Sgabello per bancone  
laboratorio h449\_59

---

