



## Sgabello da laboratorio h449\_122

Sgabello da laboratorio con poggipiedi, seduta e schienale in poliuretano rigido. Altezza sedile: 58-83 cm.

Sgabello da laboratorio ideale per l'utilizzo da parte di medici e ricercatori. Lo sgabello ha la possibilità di regolare l'altezza tramite leva a gas, in questo modo è possibile adattarlo alle diverse stature dell'utilizzatore. Lo sgabello presenta comodo poggipiedi, seduta e schienale realizzati in poliuretano rigido.

### Caratteristiche Tecniche:

- Materiale: poliuretano
- Elevazione a gas
- Schienale fisso
- Altezza totale: 103-127 cm
- Profondità totale: 66 cm
- Altezza schienale: 45 cm
- Larghezza schienale: 42 cm
- Larghezza sedile: 45,5 cm
- Profondità sedile: 45 cm
- Altezza sedile: 58-83 cm

## INFORMATIONEN

- **Eigenschaften** mit Fußstütze