



fauteuil roulant avec châssis en aluminium h310_17

Fauteuil roulant avec réglage du centre de gravité vers l'avant du dossier.

Fauteuil roulant très léger fabriqué à partir d'un châssis en aluminium. Équipé d'accoudoirs de bureau inclinables et sans rebord et de repose-pieds réglables, pivotants et amovibles. Extrêmement facile à ouvrir et à fermer grâce à sa légèreté. Fauteuil pratique et maniable.

Caractéristiques techniques :

- Cadre en aluminium
- roues Ø 24x1 Sport aluminium à blocage rapide réglables en hauteur
- Pupitres pliables 415 x 260 mm, magiques sans arêtes, ni vis, ni rivets
- Repose-pieds pivotants et extractibles, pas d'obstruction sur le pilier avant
- Chandelles de fourche à angle variable
- Dimensions : L.62xl.97xl.97xl : L.62xL.97xH.54 cm
- Capacité de charge : 130 kg environ
- Poids de la chaise : 12,5 kg

*Image purement indicative

INFORMATIONS

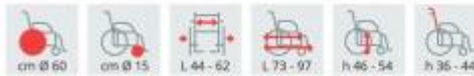
- **Capacité MAX** 130 Kg

fauteuil roulant avec châssis en aluminium h310_17



REGOLAZIONE BARICENTRO AVANTI SCHENALE

 -mm 25 -mm 36 -mm 48 -mm 60
Scorrevole = Scorrevole += Scorrevole scorrevolissima e leggerissima da spingere



Le misure sono indicative e suscettibili di variazioni consigliate dal miglior stato della tecnica.

fauteuil roulant avec
châssis en aluminium
h310_17

Capacité MAX: 130 kg