

Soudure

Tabouret ergonomique réduisant la sensation de pression dans les genoux, les chevilles, et la région lombaire.
Permet le travail à genoux en tout confort.



Réglage de la hauteur du siège

- Cylindre 140 mm standard : 406 à 533 mm du sol
- Cylindre 80 mm : 330 à 406 mm du sol
- Cylindre 200 mm : 445 à 648 mm du sol

Mécanisme

- 1 levier : ajustement de la hauteur de l'assise et de l'inclinaison de 20° de l'assise pour utiliser le plastron
- Version dynamique : avec frein aux genoux. Version fixe : sans frein aux genoux

Dimensions

- Genoux: 250 mm de largeur x 400 mm de profondeur
- Siège : 315 mm de largeur x 320 mm de profondeur

Base

- 535 x 690 mm, en acier
- 5 roues de 75mm toutes surfaces
- Tablette à outils centrale incluse
- Roues de 75mm avec frein (Option)

Rembourrage

- Mousse Velva haute résilience

Revêtement

- Suède / Pour soudure (anti-brûlure)

Poids

- 13,5 kg

