

## fetra

### servante d'atelier ESD

force 150 kg, plateau longueur x largeur 510 x 410 mm, plateforme en acier, avec rebord antichute, plateforme inclinable, hauteur 755 - 1105 mm, avec bandage TPE

Numéro d'article: 222034



**fetra**  
Transportgeräte



## fetra Servante d'atelier inclinable

### Modèle ESD

servante d'atelier ESD

- force 150 kg
- plateau longueur x largeur 510 x 410 mm
- plateforme en acier, avec rebord antichute
- plateforme inclinable
- structure en acier
- hauteur 755 - 1105 mm
- niveaux réglables au pas de 25 mm
- 4 roulettes pivotantes, 2 roulettes pivotantes avec freins
- Ø de roue 75 mm
- avec bandage TPE
- moyeu avec palier lisse
- 10 années de garantie

## Détails techniques

|                         |                        |                          |                        |
|-------------------------|------------------------|--------------------------|------------------------|
| appareil de manutention | chariot de manutention | équipement de plateforme | rebord antichute       |
| type de chariot         | servante d'atelier     | nombre/type de roulettes | 4 roulettes pivotantes |

|                          |                  |                  |                                    |
|--------------------------|------------------|------------------|------------------------------------|
| charge                   | 150 kg           | équipement roue  | 2 roulettes pivotantes avec freins |
| longueur de plateau      | 510 mm           | pneumatique      | TPE                                |
| largeur de plateau       | 410 mm           | Diamètre de roue | 75 mm                              |
| alignement de niveaux    | inclinable       | roulement        | palier lisse                       |
| hauteur                  | 755-1105 mm      | matériau         | acier                              |
| conducteur d'électricité | oui              | rabattable       | non                                |
| tablette réglable au pas | 25 mm            | garantie         | 10 années                          |
| type de niveau           | panneau en acier | Poids            | 18,2 kg                            |
| matériau de plateforme   | acier            |                  |                                    |