

PLATEFORME ROULANTE 1000 KG

FIMM

Plateau glissnot épaisseur 19 mm
roues caoutchouc Ø 200 mm corps en alu montées sur roulement à billes
châssis renforcé en tube rectangulaire 50 x 30 mm
possibilité d'équiper la plateforme de dossiers et de ridelles
poids : 57,5 Kg.

Caractéristiques

| | |
|---------------|------|
| charge (kg) | 1000 |
| hauteur (mm) | 270 |
| largeur (mm) | 800 |
| longueur (mm) | 2100 |

| Référence | Prix HT |
|--------------------------------------|---------|
| 10016629 PLATEFORME ROULANTE 1000 KG | - |