

# Chariot parisien bas monobloc dessus inox

## 4 roues ø100 pivotante 2 à freins chape zinguée

### CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox
- Structure en tôle et tube de 30 × 30 mm avec 1 porte relevable et escamotable sous le plateau
- 4 roues ø 100 mm caoutchouc avec bandage, pivotantes, dont 2 à frein, chape zinguée
- 7 niveaux de glissières en U (28 × 28 × 17), espacement 80 mm
- Pour grilles 800 × 600 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
900	700	900	40

# Chariot parisien bas monobloc dessus hêtre

4 roues ø100 pivotante 2 à freins chape zinguée



## CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox
- Structure en tôle et tube de 30 × 30 mm avec 1 porte relevable et escamotable sous le plateau
- 4 roues ø 100 mm caoutchouc avec bandage, pivotantes, dont 2 à frein, chape zinguée
- 7 niveaux de glissières en U (28 × 28 × 17), espacement 80 mm
- Pour grilles 800 × 600 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
900	700	900	40

# Chariot parisien bas démontable dessus inox

## 4 roues ø100 pivotante 2 à freins chape zinguée

### CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox
- Structure en tôle et tube de 30 × 30 mm avec 1 porte relevable et escamotable sous le plateau
- 4 roues ø 100 mm caoutchouc avec bandage, pivotantes, dont 2 à frein, chape zinguée
- 7 niveaux de glissières en U (28 × 28 × 17), espacement 80 mm
- Entrée réglable de 600 à 1000 mm, profondeur maximum 800 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1100	900	900	38

# Chariot parisien bas démontable dessus hêtre

## 4 roues ø100 pivotante 2 à freins chape zinguée

### CARACTÉRISTIQUES

- Construction inox
- Structure en tôle et tube de 30 × 30 mm avec 1 porte relevable et escamotable sous le plateau
- 4 roues ø 100 mm caoutchouc avec bandage, pivotantes, dont 2 à frein, chape zinguée
- 7 niveaux de glissières en U (28 × 28 × 17), espacement 80 mm
- Entrée réglable de 600 à 1000 mm, profondeur maximum 800 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1100	900	900	38