

# Brouette roue pneumatique increvable

Réf : 18882-M-NOKA-160-CT-PP / 18884-M-NOKA-160-L4-PP

## Brouette de manutention 1 roue - 200 kg

### Description

Brouette de manutention avec cadre en aluminium et roue pneumatique avec option pneu increvable, de capacité de charge de 200 kg.

Équipée de jante en acier avec roulements à billes à double fermeture. Munie également de poignées ergonomiques en forme de main en caoutchouc, et avec bac robuste en polypropylène 6,5 mm. épais (160 litres).

Dimensions : 1600 x 680 x 800 mm

Poids : 23 kg



### Les + du produit

Fabrication européenne, garantie 2 ans

- Brouette facile à incliner grâce à la forme arrondie du châssis.
- Équipée de jante en acier avec double roulement à billes fermé
- Bac robuste en polypropylène 6,5 mm. épais (160 litres).

- Cadre en tube ovale en aluminium stable pour une utilisation intensive.
- Avec coussinets pour une plus longue durée de vie.
- Poignées ergonomiques en caoutchouc naturel avec protection des articulations.
- Pneumatiques à 4 plis, jante en acier avec roulements à billes à double étanchéité de haute qualité
- Option roue increvable



### Caractéristiques

Modèle	18882-M-NOKA-160-CT-PP	18884-M-NOKA-160-L4-PP
Dimensions (LxlxH)	1600 x 680 x 800 mm	1600 x 680 x 800 mm
Bac	Polypropylène	Polypropylène
Capacité bac maxi	160 litres	160 litres
Cadre	Aluminium	Aluminium
Tube de cadre	Ovale	Ovale
Roue	Increvable	Pneumatique 4 plis
Diamètre roue	400 mm	400 mm
Jante	----- Acier avec double roulement à billes fermé -----	
Capacité	200 kg	200 kg
Poids	23 kg	23 kg