

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