

## Rollcart Flessenkar

draagvermogen 100 kg, voor 2x10 l fles, ladingbeveiliging door fleshouder met veiligheidsketting, onderstel met slag- en krasvaste poedercoating in RAL5010 gentiaanblauw, wielen met massief rubber-banden

Artikelnummer: 202908



## Rollcart Flessenkar

### voor flessen met 2x10 liter inhoud

Flessenkar

- draagvermogen 100 kg
- voor 2x10 l fles
- hoogte x breedte 1050 x 530 mm
- passend voor flessen met Ø 140 mm
- ladingbeveiliging door fleshouder met veiligheidsketting
- constructie van staal (gelast)
- onderstel met slag- en krasvaste poedercoating in RAL5010 gentiaanblauw
- wielen met massief rubber-banden
- wiel Ø 200 mm
- wielnaaf met wiellager
- zonder steunwiel
- 5 jaar garantie

## Technische details

transporttoestel	transportwagen	wiellager	wiellager
type kar	Flessenkar	wiel-ø	200 mm

draagvermogen	100 kg	steunwiel	nee
capaciteit	2x10 l	veiligheidsgreep	nee
voor flessen-ø	140 mm	ladingbeveiliging	fleshouder met veiligheidsketting
materiaal	staal	hoogte	1050 mm
materiaal verwerking	gelast	breedte	530 mm
in-/uitklapbaar	nee	oppervlak	m. poedercoating
trapslede	nee	kleur	gentiaanblauw // RAL5010
banden	massief rubber	garantie	5 jaar
materiaal velg	kunststof	gewicht	10,5 kg

## Gerelateerde Producten

202917



gereedschapkist voor Flessenkar, van staal

## Dit past ook bij ...

144744



gasflessenkast, voor 10 x 11 kg gasflessen of 4 x 33 kg gasflessen, hoogte x breedte x diepte 1435 x 860 x 720 mm, met dak, met vleugel deur, van staal met corrosiebeschermende zinklaag

201077



vatenbok, voor 2 x 200 liter vat, vatensteun met hoek, hoogte x breedte x diepte 350 x 1230 x 650 mm, van staal met corrosiebeschermende zinklaag

206148



vatpomp, voor diesel, stookolie, motor-, hydraulische en smeeroilie met een maximale viscositeit van 2000 mPas, maximale pompcapaciteit 0,25 liter per hef beweging, dompelbuis lengte 920 mm

407817



opvangbak, voor 2 x 200 liter vat, opvangvolume 224 l, hoogte x breedte x diepte 365 x 1200 x 800 mm, van staal met corrosiebeschermende zinklaag