

## PE-opvangbak classic-line

voor 1 x 200-liter-vat +  
kleinemballage, opvangvolume 240  
l, hoogte x breedte x diepte 525 x  
760 x 910 mm, Gemaakt met rooster  
van kunststof in zwart, vorksloffen



Artikelnummer: 235733

### PE-opvangbak

- voor opslag onderdak
- geschikt voor aquatoxische en agressieve stoffen
- model van de opvangbak ambtelijk toegelaten
- voor 1 x 200-liter-vat + kleinemballage
- opvangvolume 240 l
- hoogte x breedte x diepte 525 x 760 x 910 mm
- draagvermogen 300 kg
- van polyethyleen in blauw
- Gemaakt met rooster van kunststof in zwart
- vorksloffen
- tweezijdig inrijdbaar
- 5 jaar garantie




## Technische details





opslagtype gevaarlijke stoffen	opvangbak	materiaal	polyethyleen
type opvangbak	PE-opvangbak	kleur	blauw
opslagplaats	onderdak	opvangbak uitrusting	rooster
opvangvolume	240 l	materiaal rooster	kunststof

capaciteit	1 x 200-liter-vat + kleinemballage	kleur rooster	zwart
geschikt voor gevaarlijke stoffe	aquatoxische en agressieve stoffen	inrijdmogelijkheid	tweezijdig
bouwwijze (toelating)	model van de opvangbak ambtelijk toegelaten	onderbouw	vorksloffen
hoogte	525 mm	onderrijdbaar	ja
breedte	760 mm	garantie	5 jaar
diepte	910 mm	gewicht	28 kg
draagvermogen	300 kg		

## Gerelateerde Producten

235631		lekdetectiesysteem, voor opvangbakken, hoogte x diameter 40 x 110 mm
--------	---	--

## Dit past ook bij ...

235631		lekdetectiesysteem, voor opvangbakken, hoogte x diameter 40 x 110 mm
235787		bindmiddel, granulaat, op basis van PU-schuim, antislip en waterafstotend, korrelgrootte 0,13 - 4 mm, opnamecapaciteit 24 l per verpakkingseenheid
235788		bindmiddel, granulaat, korrelgrootte 1 - 3 mm, opnamecapaciteit 16 l per verpakkingseenheid
503884		microvezel-absorptieproduct, levering als doek, lengte x breedte 400 x 500 mm, opnamecapaciteit 124 l per verpakkingseenheid, van polypropyleen