

## VERHUUR OPTIE



## Big Bag stapelrek 950x950x310mm - boven en basisframe

SKU 50300

De buitenafmetingen zijn 1120x1120x310mm. Dit is een erg flexibel systeem wat past bij seizoenspieken. Het opzetten van extra opslagcapaciteit is bij behoefte hieraan snel en eenvoudig geregeld.

### TECHNISCHE DATA

<b>Materiaal</b>	Metaal
<b>Status</b>	Nieuw
<b>Bodem</b>	Geperforeerd
<b>Buitenafmeting lengte</b>	1120
<b>Buitenafmeting breedte</b>	1120
<b>Buitenafmeting hoogte</b>	310
<b>Type</b>	Big-Bag stapelrek

### TOEPASBARE SERVICES



#### VERHUUR VAN LOGISTIEKE PRODUCTEN

Huur direct vanuit voorraad en realiseer een kostenbesparing



#### PRODUCTONTWIKKELING

Ontwikkel uw ladingdrager op maat en optimaliseer uw logistieke processen



#### ONDERHOUD & REPARATIE

Professionele partner voor reparatie en onderhoud van uw logistieke middelen

### PRODUCTOMSCHRIJVING

## Gegalvaniseerd Big Bag stapelrek 950x950x310mm

De afmetingen zijn 950x950x310mm. Dit is een erg flexibel systeem wat past bij seizoenspieken. Het opzetten van extra opslagcapaciteit is bij behoefte hieraan snel en eenvoudig geregeld met deze stapelracks. Doordat deze big bag racks gegalvaniseerd zijn wordt roestvorming tegen gegaan, zijn ze krasbestendig en steviger. Dit stapelrek



bestaande uit een basis en bovenframe is exclusief buizen, de buizen op de hoeken van het stapelrek zijn in meerdere standaard hoogtes verkrijgbaar. Het draagvermogen bedraagt 1200 kg per big back stapelrek, dit tot 4 stapelhoogtes. Het eigen gewicht komt neer op 40 kilogram.

Wanneer u een basis en een bovenframe van de bigbag rekken met buizen uit ons assortiment op elkaar wilt stapelen dient u er rekening mee te houden dat de tussenruimte tussen het basis en bovenframe van de bigbag rekken de lengte van de buis is minus 8 centimeter. Deze tussenruimte ontstaat doordat de buis iets in het rek zakt wat op de grond staat en het rek wat erop gestapeld wordt schuift iets over de buis heen.

[Link om deze pagina te bezoeken:](#)

<https://rotom.nl/big-bag-stapelrek-950x950x310mm-boven-en-basisframe-50300>

