



V-feetRack

Das V-feetRack ist ein Drahtgestell mit nach innen gerichteten Seiten, um das Umfallen von Pflanzen und Bäumen in Töpfen bei Wind zu verhindern.

- Das V-feetRack besteht aus mehreren Topffächern, wodurch es mehreren Pflanzen und Bäumen Stabilität verleiht.
- Durch die nach innen gerichteten Füße ist dieses Gestell zu 100 % sicher für einen Boden mit Wurzelvlies.
- Die nach innen gerichteten Füße gewährleisten eine optimale Breite der Gehwege.
- Dieses Gestell lässt sich sehr gut nesten, was für stabile Paletten sorgt.
- Das V-feetRack ist ein einfach verwendbares Modell, das sich leicht aufstellen und wieder stapeln lässt.
- Die Standardvarianten eignen sich für die meisten „Baumcontainer-töpfe“.
- Für andere Modelle oder abweichende Töpfe bieten wir nach Maß gefertigte Gestelle an.
- Durch die hohe Qualität der Schutzschicht des V-feetRack haben diese Gestelle eine hohe Resistenz gegen aggressive oder ätzende Substanzen wie Düngemittel (auch Kunstdünger).
- Diese Schutzschicht verhindert in hohem Maße, dass die Zinkschicht Zink in das (rezirkulierende) Wasser abgibt.
- Dieses Modell kann auf Anfrage an den Stirnseiten auch für den innerbetrieblichen Transport zum Beispiel mit einem Gabelstapler verwendet werden.
- Das V-feetRack ist in den Standardvarianten 3 l, 4 l, 5 l, 7,5 l, 10 l und 12–15 l sowie als Maßanfertigung erhältlich.





**VAN SCHAIK
RACK SOLUTIONS**

Kryptonstraat 45
6718 WR Ede
The Netherlands

KONTAKT

T: +31(0)318 200 400
office@floorvanschaik.nl
www.floorvanschaik.nl