

V3100 Magazijn

Het opbergen van strippen in stellingen, en de handelingen die moeten worden verricht om strippen in en uit stellingen te halen is altijd moeilijk en soms zelfs gevaarlijk. Om deze reden worden strippen vaak op de vloer gelegd om er gemakkelijker bij te kunnen. Na verloop van tijd ligt er dan een stapel strippen op en door elkaar. Om dit probleem te verhelpen is het Voortman V3100 magazijn ontwikkeld om vooral lang materiaal op te bergen. Vooral strippen, hoeklijnen en buizen zijn gemakkelijk in de materiaalbakken op te bergen.

De V3100 is een semi-automatisch magazijn dat is voorzien van zeven bakken met elk een capaciteit van 10.000 kg. Elke bak is voorzien van een motor om de bak in en uit het basisframe te schuiven.



Specificaties Basisframe

Hoogte	Ongeveer 2.600 mm
Lengte	Ongeveer 6.400 mm
Breedte	Ongeveer 5.200 mm

Bakken

Aantal	7 stuks
Capaciteit	10.000 kg/ bak
Binnenlengte	6.300 mm
Binnenbreedte	2.320 mm
Binnenhoogte	170 mm

