

OPVANGBAKKEN TYPE WM / WO



Opslag van max. 4 vaten à 200 liter, ook met 60 liter vaten en kleine blikken combineerbaar

- constructie van 3 mm plaatstaal
- 100 mm onderrijdhoopte
- transportabel met palletwagen en vorkheftruck
- afwerking vuurverzinkt

Uitvoeringen

Type WM

- met verzinkt rooster (draagkracht 1000 kg/m²)

Type WO

- zonder rooster

Opties (zie pagina 107)

- vatenrekken type FA, verzinkt
- draaisteunen type RA voor het positioneren van de vaten, verzinkt
- blikkenrekken type GR, verzinkt

Type	max. aantal (200 liter vaten)	maten (LxBxH) (mm)	opvangvolumen (l)	gewicht (kg)
WM-2/200	2	1200 x 800 x 360	240	72
WM-4/200	4	1200 x 1200 x 285	255	91
WM-4/400	4	1200 x 1200 x 415	440	103
WO-2/200	-	1200 x 800 x 360	243	51
WO-4/200	-	1200 x 1200 x 285	259	62
WO-4/400	-	1200 x 1200 x 415	444	74

StawaR

- Productie gecertificeerd volgens EN ISO 9001
- Productieproces onder bewaking TÜV
- Elke opvangbak ondergaat een lekdichtheidstest
- Brandbare vloeistoffen van de GHS categorieën 1-3
- Waterverontreinigende vloeistoffen van de GHS categorieën 1-4

PROFIELBAKKEN TYPE PW



Opslag van max. 4 vaten à 200 liter, ook met 60 liter vaten combineerbaar

- constructie van 3 mm plaatstaal
- profielen als plaatsingsvlak
- 100 mm onderrijdhoopte
- stapelbaar



Type	max. aantal (200 liter vaten)	maten (LxBxH) (mm)	opvangvolumen (l)	draagkracht (kg)	gewicht gelakt (kg)
PW 200-2	2	1200 x 800 x 360	242	600	59
PW 200-4	4	1200 x 1200 x 285	257	1200	72
PW 400-4	4	1200 x 1200 x 410	435	1200	86

StawaR

- Productie gecertificeerd volgens EN ISO 9001
- Productieproces onder bewaking TÜV
- Elke opvangbak ondergaat een lekdichtheidstest
- Brandbare vloeistoffen van de GHS categorieën 1-3
- Waterverontreinigende vloeistoffen van de GHS categorieën 1-4