

RMH hydraulische machineheffer

Productinformatie



Kenmerken

- Kompakte en stabiele constructie.
- Bruikbaar in elke positie.
- Zeer lage voet.
- Het huis is 360° draaibaar.
- De daalsnelheid is nauwkeurig regelbaar.
- Beveiligd tegen overbelasting.
- Gepatenteerde constructie.
- De pomp-handgreep is afneembaar.

Toepassing

- Inzetbaar bij reparaties, onderhoud en montage van zware machines.
- De klauw is inzetbaar in diverse standen t.o.v. de voet en de pompunit.

Belangrijk

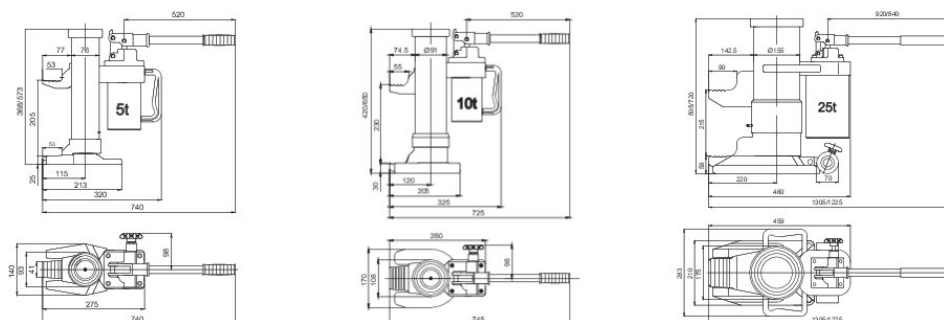
- Overschrijd nooit de veilige werkbelasting van de machineheffer.
- De klauw nooit alleen op de punt belasten, altijd volledig belasten.
- Nooit een additionele last toevoegen bij een geheven last.
- Niet gebruiken in onstabiele en onzekere posities.
- Alleen gebruiken bij een vlakke ondergrond welke de last kan dragen.
- De last moet stabiel liggen tijdens het heffen.
- Gebruik geen machineheffers die in slechte staat verkeren of beschadigd zijn.
- Laat ieder jaar de machineheffers inspecteren en keuren door een bevoegdpersoon of instantie.
- Het is niet toegestaan om met machineheffers personen te heffen. [... Read more](#)

Markering: Volgens norm, CE

Norm: EN 12100, EN 1494

RMH hydraulische machineheffer

Maattekening



Technische gegevens

Artikelnr.	GTIN Nr	WLL ton	Type - Model	Handkracht max. kg	Gewicht (kg)
1800050	8717365020377	5	RMH-50	38	25
1800100	8717365008498	10	RMH-100	40	35
1800250	8717365008504	25	RMH-250	40	102