

# WERKINSTRUCTIE SHUB



Versie	1.0
Status	definitief
Datum	November 2023
Auteur	VRGZ

## ALGEMEEN

Deze werkinstructie omvat op hoofdlijnen het gebruik en de werking van de SHUB.

Deze werkinstructie is geen vervanger van de gebruiksinstructie zoals afgegeven door de fabrikanten/leveranciers van dit gereedschap.

Voor de volledige gebruiksinstructie zie de complete gebruiksinstructie van de fabrikant/leverancier.

## TOEPASSINGSGEBIED

De SHUB is een hulpmiddel ontwikkelt door de Brandweer en voor de Brandweer, welke in noodgevallen een positieve veilige bijdrage levert aan het heffen middels een spreider.

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Gewicht	9.5 kg
Hoogte	10 cm
Lengte	58 cm
Breedte	8 cm
Operationele belasting	8.5 ton

## GEBRUIK

1. Positioneer de SHUB voor het te heffen object om een juiste inzetpositie te bepalen.
2. Zoek een positie, zoals een balk, dorpel of versteviging, wat sterk genoeg is om te heffen
3. Zorg dat u tijdens het heffen altijd het te heffen object onderstept met daarvoor geschikte opvulblokken en/of stabilisatiemateriaal.



4. Open langzaam de spreider en start met heffen. Hef niet hoger dan noodzakelijk, om te voorkomen dat de last verschuift of valt.
5. Tijdens het gecontroleerd laten zakken van de last dient u het object direct, links en rechts van de SHUB, onder te stoppen met daarvoor geschikte opvulblokken en/of ander stabilisatiemateriaal.
6. Zodra het object zover gezakt is dat het geen druk uitoefent, op de spreider met SHUB, kunt u de SHUB en spreider gecontroleerd onder de last vandaan halen.



Instructievideo SHUB

## SCHOONMAAK EN ONDERHOUD

Controleer na gebruik:

1. Beschadigingen aan de SHUB. Zo ja, biedt de SHUB aan bij service centrum.
2. Achtergebleven residu schoonmaken met schone doek, water en zeep.
3. Ervoor zorg dragen dat de SHUB droog wordt terug geplaatst.