

Inhoud

1. Omschrijving stalen shutdownkar	3
2. Specificaties	5
3. Veiligheidspictogrammen	6
3.1 Productomschrijving: ISO 7010 Pictogrammen - Oogbescherming verplicht	7
3.2 Productomschrijving: Gebodspictogram – Veiligheidshelm verplicht	8
3.3 Productomschrijving: ISO 7010 Pictogrammen - Veiligheidshandschoenen verplicht	8
3.4 Productomschrijving: ISO 7010 Pictogrammen - Veiligheidsschoenen verplicht	9
3.5 Productomschrijving: ISO 7010 Pictogrammen - Vallen door hoogteverschil	9
3.6 Productomschrijving: ISO 7010 Pictogrammen – Personenvervoer verboden	10
4. Handleiding	11
4.1 Inleiding	12
4.2 Algemene veiligheidsregels	12
4.3 Bediening en veiligheid	12
4.4 Belading van de shutdownkar	14
5. EG-verklaring	16

1. Omschrijving stalen shutdownkar

1. Omschrijving stalen shutdownkar

Industriële kwaliteitsvolle kar voor het transporteren van stellingsmaterialen.

Deze shutdownkar bestaat uit een solide staalconstructie, gespoten in de RAL-kleur van de eindgebruiker.

De kar rolt op 4 volle rubberbanden, met pivoterende vooras van 750kg MTM.

Het voertuig is **NIET** voorzien van verkeerslichten en is **NIET toegelaten op de openbare weg**.

De constructie werd met de grootste zorg en precisie uitgewerkt volgens de Europees geldende normen en wordt afgeleverd met CE-keuring.

2. Specificaties

2. Specificaties

Type :	shutdownkar
Chassisnummer :	<i>variabele parameter</i>
Bouwjaar :	<i>variabele parameter</i>
Metaal :	staal
Bodem :	stalen bodem – traanplaat 4/6
As :	zonder rem
Totaalgewicht trailer :	185 kg
Kleur :	Ral-kleur (<i>variabele parameter</i>)
Oppervlaktebehandeling :	gestraald – gemetalliseerd – bewerkt met epoxy primer en polyurethaanlak
Lengte (mm) :	1500 mm
Breedte (mm) :	1000 mm
Hoogte (mm) :	500 mm
Laadvermogen (kg) :	1.250 kg MTM

3. Veiligheids- pictogrammen

3. Veiligheidspictogrammen

3.1 Productomschrijving: ISO 7010 Pictogrammen - Oogbescherming verplicht



Legende	Oogbescherming verplicht
Omschrijving	ISO 7010 Pictogrammen - Oogbescherming verplicht
PIC beschrijving	Oogbescherming verplicht
Productnormen	ISO 7010
Type Pictogram	Gebod

3.2 Productomschrijving: Gebodspictogram - Veiligheidshelm verplicht



Legende	Veiligheidshelm verplicht
Omschrijving	Gebodspictogram - Veiligheidshelm verplicht
PIC beschrijving	Veiligheidshelm verplicht
Type Pictogram	Gebod

3.3 Productomschrijving: ISO 7010 Pictogrammen - Veiligheidshandschoenen verplicht



Legende	Veiligheidshandschoenen verplicht
Omschrijving	ISO 7010 Pictogrammen - Veiligheidshandschoenen verplicht
PIC beschrijving	Veiligheidshandschoenen verplicht
Productnormen	ISO 7010
Type Pictogram	Gebod

3.4 Productomschrijving: ISO 7010 Pictogrammen - Veiligheidsschoenen verplicht



Legende	Veiligheidsschoenen verplicht
Omschrijving	ISO 7010 Pictogrammen - veiligheidsschoenen verplicht
PIC beschrijving	Veiligheidsschoenen verplicht
Productnormen	ISO 7010
Type Pictogram	Gebod

3.5 Productomschrijving: ISO 7010 Pictogrammen - Vallen door hoogteverschil



Legende	Waarschuwing : Vallen door hoogteverschil
Omschrijving	ISO 7010 Pictogrammen – Waarschuwing : Vallen door hoogteverschil
PIC beschrijving	Waarschuwing : Vallen door hoogteverschil
Productnormen	ISO 7010
Type Pictogram	Waarschuwing

3.6 Productomschrijving: ISO 7010 Pictogrammen – Personenvervoer verboden



Legende	Personenvervoer verboden
Omschrijving	ISO 7010 Pictogrammen – Personenvervoer verboden
PIC beschrijving	Personenvervoer verboden
Productnormen	ISO 7010
Type Pictogram	Gebod

4. Handleiding

4. Handleiding

4.1 Inleiding

De kar is speciaal ontworpen en gebouwd dat ze veilig is en onderhouden kan worden.

Voordat u enige handeling met de kar doet of deze verplaatst, is het noodzakelijk om dit document door te nemen.

De shutdownkar dient conform deze handleiding te worden gebruikt. De gebruiker is verantwoordelijk voor het juiste gebruik van de kar, en dient ervoor te zorgen dat **de handleiding** ten allen tijde bij de kar aanwezig is.

4.2 Algemene veiligheidsregels

Veiligheidsvoorzieningen mogen nooit verwijderd of buiten gebruik gesteld worden.

Laat geen onbevoegden handelingen verrichten met en op de shutdownkar.

Gebruik de kar uitsluitend waarvoor deze vervaardigd is: het vervoeren/opslaan van stellingmateriaal. In geen geval vervoer van personen!!!

De maximum snelheid voor het rijden met de shutdownkar is **15km/u**. Het rijden aan hogere snelheid kan leiden tot defecten en/of verkeersongevallen.

4.3 Bediening en veiligheid

Laat geen losse stukken rondslingeren op de kar.

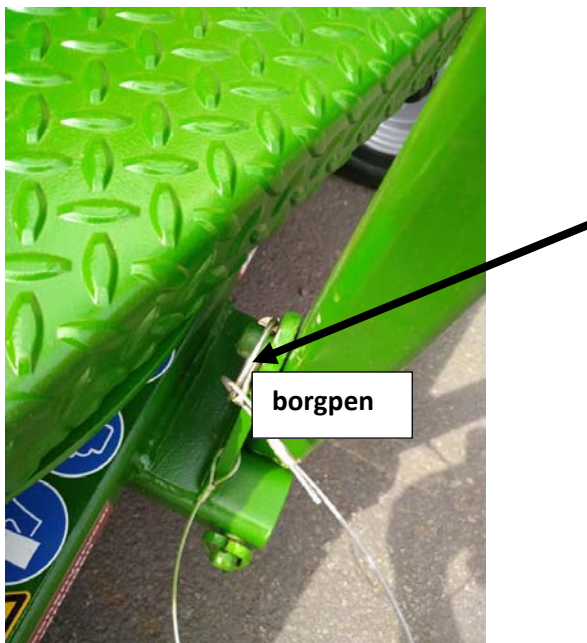
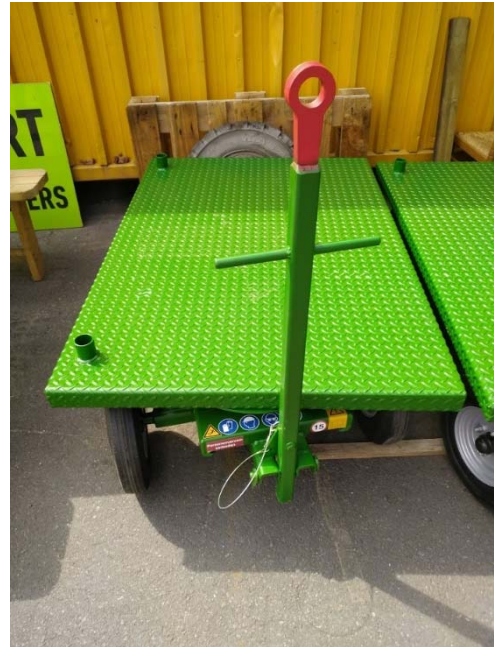
Houd de werkplek proper. Om de shutdownkar zonder problemen te kunnen beladen en ontladen, is een ruimte rondom de kar van 1.2m vereist.

De kar is NIET toegelaten op de openbare weg; dit voertuig is hier niet voor gekeurd!

Controleer of het trekkende voertuig het toelaat om deze kar te trekken in beladen toestand. Houd rekening met de MTM van 1.250 kg!

Vervoer nooit personen met de kar!!!

Bij geparkeerde toestand is het absoluut noodzakelijk voor ieders veiligheid om de trekstang OMHOOG te plaatsen en vast te maken. Plaats de stang zó omhoog dat de uitstulping terecht komt in de daarvoor voorziene opening en bevestig dit via de borgpen.



4.4 Belading van de shutdownkar

Belaad en los de shutdownkar in geblokkeerde/geremde toestand.

FVB Constructions / Van Bogaert Trucks & Trailers BVBA - BVBA Fleury Stefan

Let bij het beladen van de kar op het netto laadvermogen voor de as en de koppeling. Verdeel de belading op die wijze over de laadvloer dat een juiste koppelingsdruk wordt bereikt. Deze koppelingsdruk mag nooit de maximaal toelaatbare overschrijden en moet tevens in overeenstemming zijn met de mogelijke koppelingsdruk voor het trekkende voertuig.

Overbelading kan blijvende beschadiging tot gevolg hebben aan wat voor onderdeel ook.

Bevindt u zich NOOIT bij het laden en/of lossen onder de shutdownkar!!

5. EG-verklaring

**DE EG VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING
WORDT BEZORGD OP HET MOMENT VAN
OPLEVERING VAN DE SHUTDOWNKAR.**