

TANKTRAILER FV2011-20



(De uitvoering op de foto kan afwijken van de standaard)
 (The execution on the picture can deviate from the standard)
 (Die Ausstattung auf dem Bild kann von der standard Ausstattung abweichen.)



Standaard specificatie

Schoteldruk
 Asstel
 Totaal toegestane massa

Leeggewicht (29,5 m³)

Tankdiameter
 Schotelhoogte
 Materiaal tank

3 Starre assen, Valx trommelrem
 1^e as automatische liftas

Bandenmaat
 Asafstand

Hydraulieksysteem
 22 L druk- en 28 L retourleiding
 Zwenkbare slangaansluiting
 Slingerschot
 RVS trap
 Beluchting & ontluuchting
 Pomp
 2 Steunpoten, alleen ontkoppelen bij leeg
 Elektrische aansluiting
 Slangengoten 2x 5m



Standard Ausstattung

Sattellast
 Achsaggregat
 Gesamt zulässige Masse

Leergewicht (29,5 m³)

Tankdurchmesser
 Sattelhöhe
 Tankbehälterwerkstoff

3 starre Achsen, Valx Trommelbremsen
 Automatische Liftachse auf der ersten Achse

Reifengröße
 Achsabstand

Hydraulieksystem
 2 Stützbeine, nur leer ab-satteln
 Drehbarer Schlauchanschluß
 Schwallwand
 Aufstieg in V2A
 Be- und Entlüftung
 Pumpe
 2 Stützbeine, nur leer ab-satteln
 Elektrische Anschlüsse
 Schlauchablagen 2x 5m



Standard Specification

King Pin Weight 14.000 kg
 Axle Weight 27.000 kg
 Gross trailer weight 41.000 kg

Empty Weight (29,5 m³) 6.450 kg (+/-2%)

Tank diameter 2.000 mm
 Fifth wheel height 1.200 mm
 Material tank RVS / V2A/
 Stainless steel
 9.000 kg

3 Fixed axles, Valx drumbrakes
 First axle automatic liftaxle
 Tyre size 385/65 R22.5
 Axle inter distance 1.810/1.810 mm

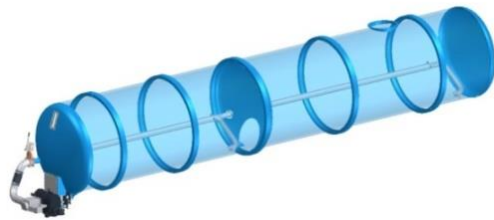
Hydraulic system 80-100 l/min.
 22 L pressure / 28 L return connection 6 m³/min.
 Revolving hose conduit
 Baffle plate
 Stainless steel stair
 Airation- and ventilation
 Pump 6 m³/min.
 2 Support legs, only disconnected if empty
 Electrical connectors 1x 15 pin
 Hose storages 2x 5m

OPTIES/ OPTIONEN/ OPTIONS

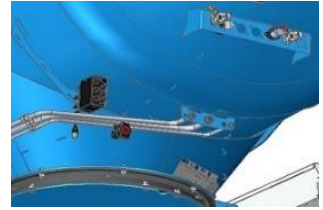
04-1-24/04-1-06



04-2-00/04-2-15



04-1-27



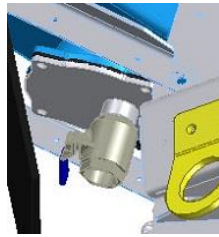
04-1-42



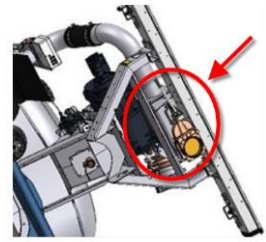
04-2-09



04-2-13



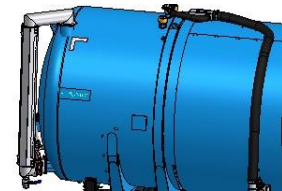
04-2-29



04-10-05



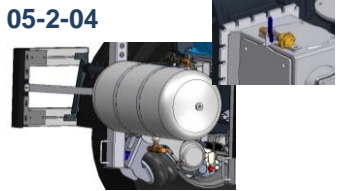
04-12-09



04-12-11



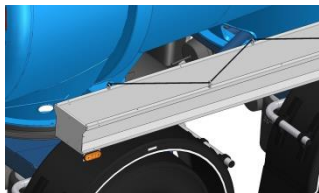
05-2-04



07-13 / 14



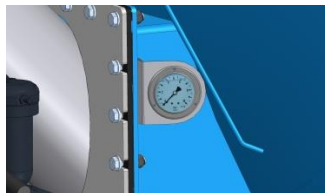
07-41



11-1-4



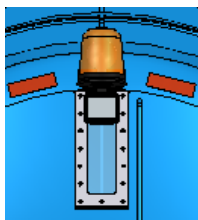
11-20



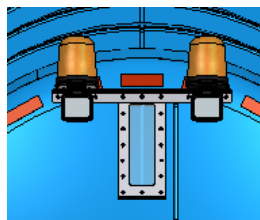
11-TT-01



15-3-01



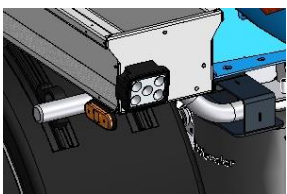
15-3-02



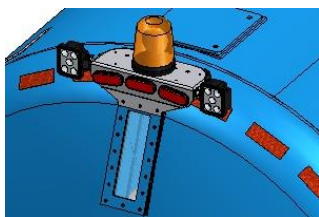
15-4-05



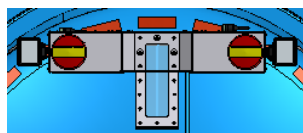
15-4-07



15-13



15-5-05



17-L-01 / 02





Opties

	Tank 29,5 m ³ (6.450 kg)
	Tank 30,5 m ³ (6.500 kg)
04-10-05	Kort bordes met leuning
04-12-09	Peilbuis aan de voorzijde, op de hoek, handbediend
04-12-10	Peilbuis aan de voorzijde luchtbediend
04-12-11	Kijkglas achterop rechtsonder
04-1-06	Andock 8" hoog, luchtbediend
04-1-24	Andock 8" hoog, handbediend
04-1-44	Andock 10" hoog, luchtbediend
04-1-42	Extra 6" draaibare slangaansluiting aan de linkerzijde van de pomp, mogelijkheid tot spoelen tijdens het lossen.
04-2-00	Handbediende spoelleiding 4" met 2 uitlopen van 2,5". 1x aan de voorzijde en 1x halverwege de tank
04-2-15	Luchtbediende spoelleiding 4" met 2 uitlopen van 2,5". 1x aan de voorzijde en 1x halverwege de tank
04-2-09	Vrije val achterop
04-2-13	Aftapkraan laagste punt tankvat
04-2-29	Stenenvanger met 6" handbediende afsluiter
05-2-04	100L RVS watertank met GK aansluiting rechts achter en bovenop
07-13	RVS gereedschapskist 1m
07-14	2x RVS gereedschapskist 1m
07-41	Stieken over de goot
11-1-4	Niveauaanwijzer met autom. pompafslag
17-L-01/02	Centrale smering Lincoln 2-vet

Laden / lossen

04-4-00	Börger Pomp FL1036, 6.000L / min., met slijtschalen en 6 gedraaide blokken
04-4-07	Vogelsang pomp, 6.000L/min
04-1-27	Hydrauliekleidingen verlengd tot stekkerplaat

Asstellen

11-4-20	Assen 9 ton Valx schijfrem as
11-TT-01	Knop voor aslift
11-20	Luchtvering met drukmeter

Verlichting

15-13	3 Rode led lampjes met extra werkklamp boven kijkglas
15-3-01	1 Werkklamp en 1 zwaailamp
15-3-02	2x Werkklamp en 2x zwaailamp
15-4-05	Werkklamp links en rechts bij voorste as
15-4-07	Werklampen achter (2x)
15-5-05	2 Ronde LED lampen + 2 LED werkklampen achter bij bovenste kijkglas

Coating

09-5-30	Spuiten van de tank in in RAL kleur naar keuze
---------	------------------------------------------------



Optionen

Tank 29,5 m ³ (6.450 kg)
Tank 30,5 m ³ (6.500 kg)
Kurzer Laufsteg bis zur Entlüftung mit Geländer, Aufstieg seitlich
Schaufenster an Vorderseite, an der Ecke, Manuell bedient
Schaufenster an Vorderseite, pneumatisch gesteuert
Sichtfenster an Hintenseite vom Faß, unten Rechts
Andocktrichter 8" hoch, pneum. gesteuert
Andocktrichter 8" hoch, manuell bedient
Andocktrichter 10" hoch, pneum. gesteuert
Extra 6" Schlauchanschluß links neben der Pumpe, möglichkeit zum Spülen beim Entladen.
Manuelle Spülleitung 4" mit 2 Stück 2,5" Düsen. 1x Vorne und 1x in der Mitte vom Faß
Pneumatisch Spülleitung 4" mit 2 Stück 2,5" Düsen. 1x Vorne und 1x in der Mitte vom Faß
Freifallanschluss hinten
Kugelhahn zwecks ablassen am niedrigsten Punkt vom Faß
Steinfangmulde mit 6" Manuellem Abschließer
100L Wassertank aus Edelstahl mit Anschluss oben und hinten rechts
Edelstahl Werkzeugkasten 1m lang
2 x Edelstahl Werkzeugkasten 1m lang
Spannseile über den Schlauchwannen
Füllanzeige mit automatischer Abschaltung der Pumpe
Zentralschmieranlage

Laden / Entladen

Börger Pumpe FL1036, 6.000L / min., mit Verschleißplatten und 6 gedrehten Gummiblöcken
Vogelsang Pumpe, 6.000L / min
Hydraulikleitungen bis zur Anschlussplatte verlängert

Achsen

Valx Achsen 9 to. mit Scheibenbremsen
Druckknopf für Liftachse
Lufffederung mit Manometer

Beleuchtung

3 Rote Positionsleuchten über dem Sichtfenster, mit einem LED-Scheinwerfer
1x Arbeitsleuchte und 1x Rundumleuchte
2x Arbeitsleuchte und 2x Rundumleuchte
Arbeitsleuchten links und rechts, bei der ersten Achse
2 LED Arbeitsscheinwerfer am Heck
2 runde LED Leuchten und 2 LED Arbeitsscheinwerfer hinten, beim oberen Schaufenster

Lackierung

Lackierung vom Faß in einer RAL Farbe nach Wahl



Options

Tank 29,5 m ³ (6.450 kg)
Tank 30,5 m ³ (6.500 kg)
Short catwalk to ventilation with rail
Sight glass at the front, at the corner with manual valve
Sight glass at the front, at the corner with pneumatic valve.
Control window at the rear, bottom side right
Andock funnel 8" top, pneumatic valve
Andock funnel 8" top, manual valve
Andock funnel 10" top, pneumatic valve
Extra 6" hose connection on the left side of the pump mounted on a pivot, possible to flush during unloading.
Manual scavanging conduit 4" with 2 outlets of 2,5". One on front side and one half-way the tank
Pneumatic scavanging conduit 4" with 2 outlets of 2,5". One on front side and one half-way the tank
Free flow connection at the rear
Drain tap at lowest position of the barrel
Rockbox with 6" manual valve
100L Watertank + tap on top and rear
Stainless steel toolbox 1m
2x Stainless steel toolbox 1m
Shock cord over the gutters
Level indicator with automatic pump stop
Lincoln automatic greasing

Loading / unloading

Borger pump FL1036, 6.000L/min. With wear plates and 6 rotated rubber blocks
Vogelsang pump, 6.000L/min
Hydraulic pipes extended to connection plate

Axles

9 tons Valx axles, equipped with disc brakes
Lift axel controle with button
Air suspension with pressure gauge

Lighting

3 red marker lights above control window with an extra led working light
1x Working light + 1x rotating beacon
2x Working light + 2x rotating beacon
Work-lights left and right of trailer, at the first axle
2x LED working lights on the rear
2 round LED lights and 2 LED worklights at the rear, at the upper control window.

Coating

Painting of the trailer in one RAL colour of your choice

