

KRAAN SPECIFICATIES:

Merck	Palfinger	Lier:	
Type	PK 110002-SH-G	Type	KBW-007-AA
Fabrieksnummer	100327115	Fabrieksnummer	
Bouwjaar	2016	Reeptrek	3500 [kg]
Kraangroep	HC1 HD4/B3 EN 12999	EIGENAAR/GEBRUIKER:	
Kerngetal	79,2	Naam	Transportbedrijf G.L. de Haan
Maximale giek lengte	19,6 [m]	LEVERANCIER:	
Maximale hijslast	20400 [kg]	Naam	VDA Konstruktie B.V.
Max. hijslast max. vlucht	4,3 [m]	Adres	Industrieweg 20

JIB SPECIFICATIES:

Merck	Palfinger	Plaats	Zoeterwoude
Type	PJ 170	Telefoon	0031 (0)71 - 54 59 150
Fabrieksnummer	100269457	Fax	0031 (0)71 - 58 96 390
Bouwjaar	2015	Email	info@vda-konstruktie.nl

AFSTEMPELMATEN:

Dwarsrichting voor	8600 [mm]
Dwarsrichting achter	8500 [mm]
Langsrichting rechts	5810 [mm]
Langsrichting links	5250 [mm]

STEMPELDRIJUKEN MAXIMAAL:

Bumper	100 [kN]
Voor	288 [kN]
Achter	210 [kN]

GEWAARMERKT D.D.: 01-07-2016 door: A. Klijn
 HANDTEKENING EN STEMPEL DEALER

V.D.A. Konstruktie B.V.
 Autolaadkranen-kippers-afzetsystemen
 Industrieweg 20
 2382 NV Zoeterwoude
 Tel. 071-5459150 Fax 071-5896390

VOORWAARDEN:

- ✓ De kraanbestuurder moet zowel op de hoogte zijn van de bedienings- als de wettelijke veiligheids voorschriften, voordat hij of zij de kraan gaat bedienen.
- ✓ De kraan bedienen aan die zijde waar geen beklemmingsgevaar aanwezig is.
- ✓ Men dient bij het laden en lossen van het voertuig de afstempeling bij te stellen.
- ✓ Verboden met de last aan de kraan te rijden.
- ✓ Hijslast in [kg] (kilogram).
- ✓ Tot -40 graden Celsius gelden geen beperkingen voor het werken met de kraan.
- ✓ Maximale hijslasten gelden bij een optimale hefarm positie van 20 graden ten opzichte van het horizontale vlak en met de stempelhouder geheel uitgeschoven tot de markering.
- ✓ Werken met de kraan is alleen toegestaan indien het voertuig geheel waterpas is afgestempeld op onderlegschotten met de wielen nog juist dragend op de bodem.
- ✓ Hijsgereedschappen dienen als last te worden gerekend.
- ✓ Tot een windsnelheid van 20,7 [m/s] (meter per seconde) gelden geen beperkingen voor het gebruik van de kraan, uitgegaan van 1,2 [m²]/1000 [kg] hijslast.
- ✓ Hijslastdiagram volgens EN 12999:2009.
- ✓ Verboden voor onbevoegden zich binnen de gevarenszone van de machine te bevinden.
- ✓ Verboden de kraan onbeheerd achter te laten met een draaiende aandrijving.
- ✓ Hijslastdiagram met de maximale hijscapaciteit staat op het bedieningsconsole van de laadkraan afgebeeld.
- ✓ Als de groene lamp brandt, wordt de kraan op afstand bestuurd.
- ✓ Kraan wordt ingezet voor algemene hijswerkzaamheden.



Chassisnummer: YS2R8X40005414801

Kenteken: 89-BHG-9

DPS plus
Dual Power System

