



Lengte	74,16 m
Breedte	9,04 m
Diepgang (maximaal)	2,75 m
Doorvaarthoogte	4,50 / 4,10 m
Laadvermogen	1058 ton / 780m <sup>3</sup> / 664 m <sup>3</sup> tot onderzijde overvloei
Beunafmetingen	40,00 x 6,50 x 3,02 m
Generator	45 kVA / 17 kVA / 12,5 kVA
Hoofdmotoren	1.016 pk
Boegschroef	329 pk
Spudpalen	2 stuks, max. lengte 20 m
Kraan	PLM 65 HD
Plaatsbepaling kraan	GPS-RTK / PDS 2000
Voorzieningen	Radar, auto-piloot, plaatsbepaling PDS 2000
ENI	06004153
Verblijf- en slaapaccomodatie	voor 3 personen
Voorzien van hydraulisch hefbaar stuurhuis	
Duwcapaciteit (schip + bak) 2000 ton in op- en afvaart	

voor meer informatie neem contact op met onze materieelafdeling

## Hijstabel

Werk bereik (m)	Giek lengte (m)			
	18,0	18,0 Grijper	28	28,0 Grijper
6,0	32,8	16,0	32,8	16,0
7,0	30,0	16,0	29,6	16,0
8,0	26,1	16,0	25,7	16,0
9,0	22,9	16,0	22,5	16,0
10,0	20,6	16,0	20,1	16,0
11,0	18,4	16,0	17,9	16,0
12,0	17,5	16,0	16,9	16,0
13,0	15,6	12,0	14,9	12,0
14,0	14,2	12,0	13,7	12,0
15,0	13,1	10,0	12,6	12,0
16,0	12,3	8,0	11,7	10,0
17,0	11,2	8,0	10,8	10,0
18,0	10,9	8,0	10,2	10,0
19,0			9,5	8,0
20,0			8,9	8,0
21,0			8,4	8,0
22,0			7,9	7,0
23,0			7,5	7,0
24,0			7,0	7,0

Stabiliteit berekend volgens NEN 2018 en NEN 2022

Bevat een standaard grijper beveiliging, afgesteld op een radius van 7 tot 17m bij 10 ton

Wanneer er een andere grijper aan de kraan gemonteerd wordt, moet eerste worden

berekend of het gewicht van de grijper met inhoude de lastwaarde van 10 ton niet overschrijdt

De grijper wordt als deel van de last beschouwd

De lastwaarden gelden alleen bij grijperbedrijf

De kraan mag alleen zwenken als alle obstakels vewijderd zijn er er geen mensen rond de kraan aanwezig zijn.

De hijs- en sluitlier kunnen gelijktijdig gebruikt worden als alle twee de

draden aan een grijper of hijszaak gemonteerd zijn.

Voor hijswerk is de kraan beveiligd middels een LMB (zie handleiding)

Tijdens het rijden zijn overige kraanbewegingen verboden

66% van de maximale last met rijden uit de hijstabel is toegestaan

Ballast gewicht	24,0 ton
Toegestane reeptrek achterste lier	12,0 ton
Toegestane reeptrek voorste lier	12,0 ton
Max. windkracht werkend	6 Bft
Max. windsnelheid werkend	20,0 m/s
Max. toegestane windoppervlak last	1,2 m2/ ton hijslast