

# Hiab 008 T

## Vermogen 0,9 tm

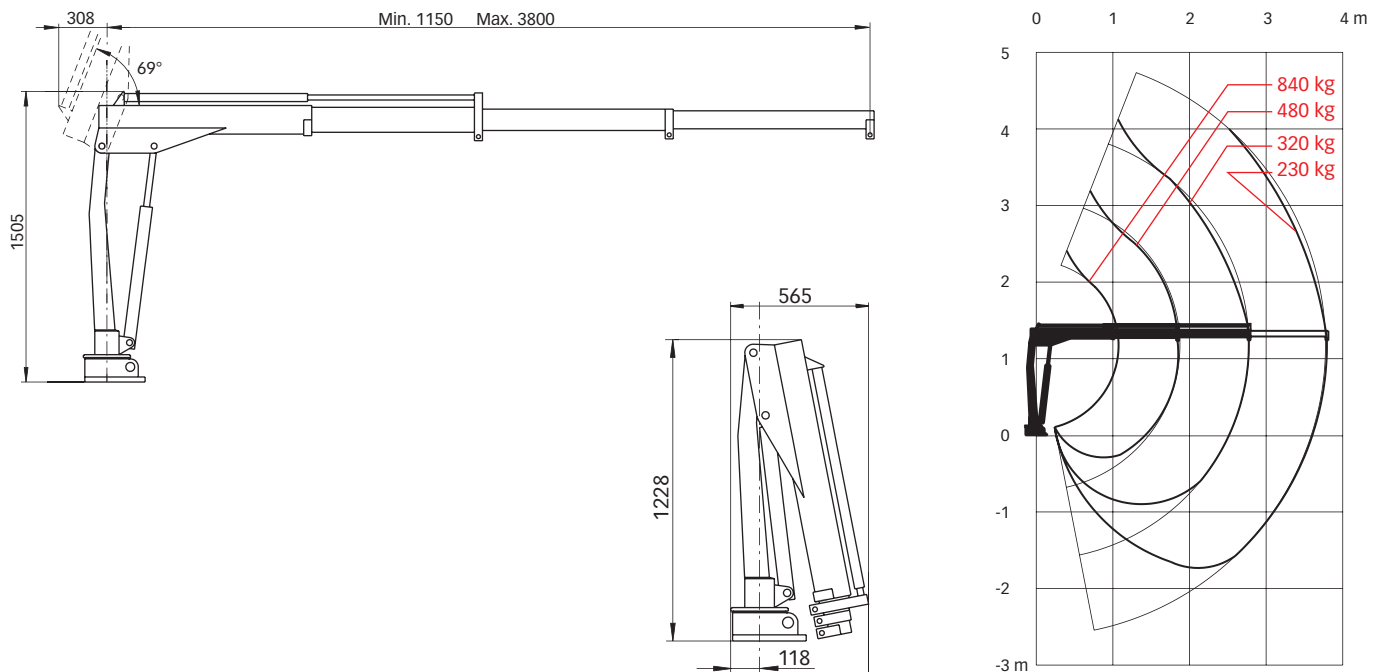


# Hiab 008 T Basisgegevens

## Technische gegevens

	008 T-0	008 T-1	008 T-2
Max. Hefvermogen (kNm)	9,0	9,0	8,8
Bereik, hydraulische uitschuifdelen (m)	-	1,9	2,8
Bereik, handmatige uitschuifdelen (m)	3,8	3,8	3,8
Bereik / hefvermogen (m / kg)	-	1,1 / 840	1,1 / 840
	-	1,9 / 480	1,9 / 480
	-	-	2,8 / 320
Zwenkhoek	∞	322°	322°
Hoogte in opgevouwen stand (mm)	1228	1228	1228
Breedte in opgevouwen stand (mm)	565	565	565
Benodigde ruimte voor installatie (mm)	-	-	-
Gewicht, 'standaard' kraan zonder steunpoten (kg)	105	125	145
Gewicht, steunpotenuitrusting (kg)	12 - 15	12 - 15	12 - 15

## Hiab 008 T-2



**Disclaimer.** Alle Hiab-kranen die worden gebouwd, voldoen aan de hoogste standaarden voor veiligheid en levensduur en zijn grondig getest. De sterkte voor dit model is berekend in overeenstemming met EN 13001 in vermoeidheidsklasse S2. Het gecertificeerde kwaliteitsborgingssysteem van Cargotec voldoet aan ISO 9001. Sommige producten in onze brochures worden afzonderlijk verkocht. Voor bepaalde toepassingen is mogelijk officiële toestemming vereist. Wij behouden ons het recht voor om technische specificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. De Hiab-kranen die voor EU-landen worden geproduceerd, beschikken over een CE-certificaat en voldoen aan de Europese norm EN 12999.

**Cargotec** verbetert de efficiency van goederenstromen over land en over zee, overal waar lading onderweg is. De dochterondernemingen Hiab, Kalmar en MacGregor worden over de hele wereld gezien als toonaangevend op het gebied van laad- en lossystemen. Cargotecs wereldwijde netwerk bevindt zich dichtbij de klanten en biedt een scala aan diensten die zorgen voor een continue, betrouwbare en duurzame werking van het materieel. [www.cargotec.com](http://www.cargotec.com)