



Hoeflon C6e



21 mtr.

30 mtr.

9 tonner

39 mtr.

Auto laadkraan

C30

C10

C6

C1

Multitool

CARRIER

GLASROBOT

Belangrijkste specs

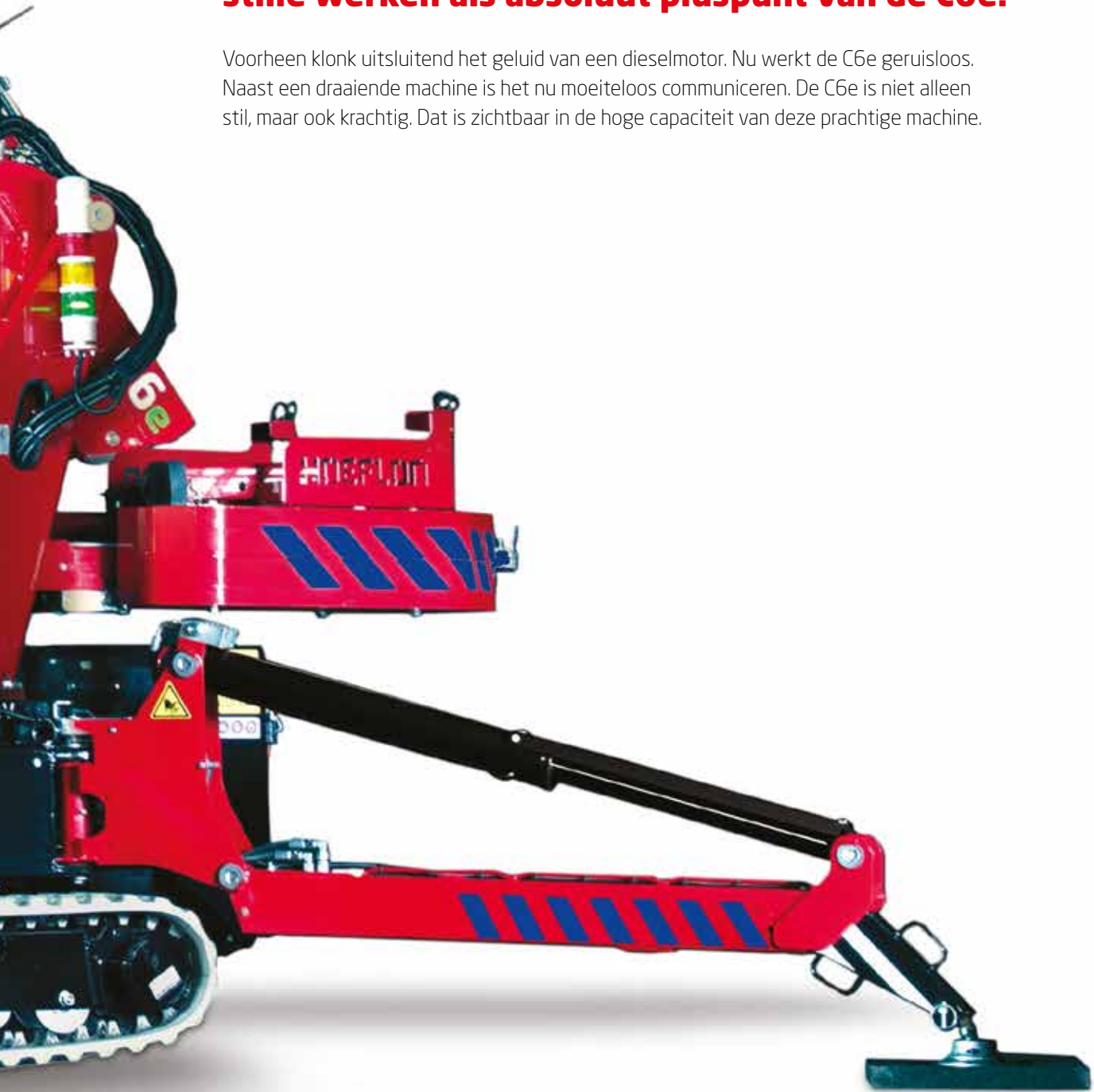
- **Volledig elektrisch aangedreven**
- **De meest compacte minikraan**
- **Maximale capaciteit met minimaal gewicht**
- **Flexibel stempelsysteem.**
- **Afneembare ballast**



Stille kracht

Elektrische machines zijn duurzaam. Dat is een feit. Klanten van Scheepens noemen echter het stille werken als absoluut pluspunt van de C6e.

Voorheen klonk uitsluitend het geluid van een dieselmotor. Nu werkt de C6e geruisloos. Naast een draaiende machine is het nu moeiteloos communiceren. De C6e is niet alleen stil, maar ook krachtig. Dat is zichtbaar in de hoge capaciteit van deze prachtige machine.





Hoeflon C6e



CO₂ neutraal!

100% Elektrisch

De Hoeflon C6e is een volledig elektrische minihijskraan. Dat betekent CO₂ neutraal werken. Op steeds meer plekken is dit een harde eis.

Een minihijskraan is uitermate geschikt voor volledig elektrisch werken, want een minihijskraan werkt vaak binnen of naast een gebouw waar stroomvoorziening is. Er zijn ook plekken waar geen stroom aanwezig is. Gelukkig beschikt deze compactkraan over mobiele batterij opslagsystemen die u tijdelijk voorzien van stroom.

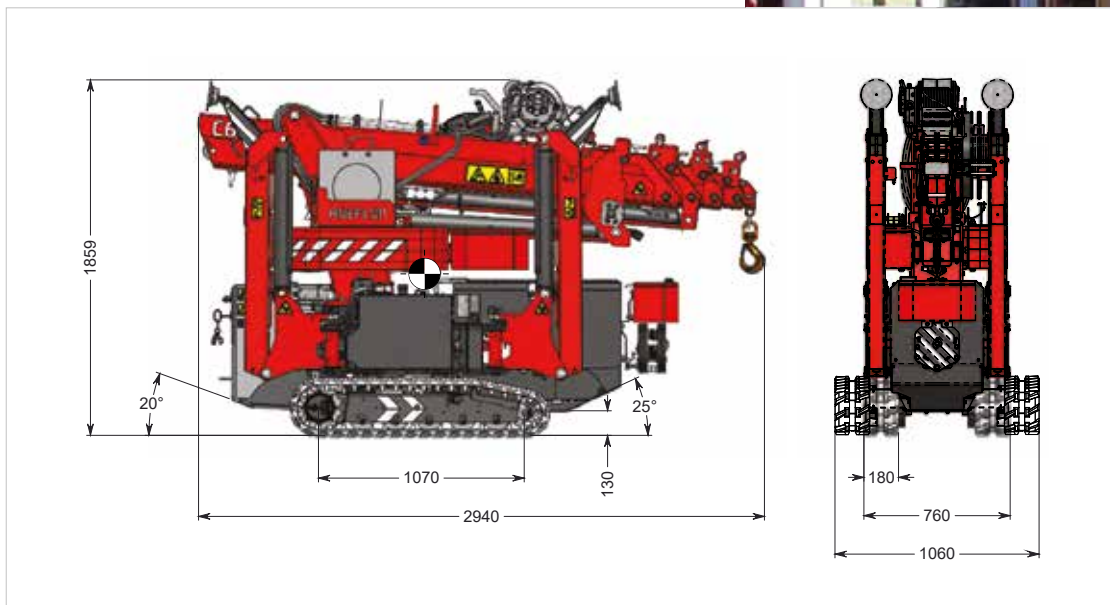


Op pad

Van A naar B met de Hoeflon C6e

Kleine krachtpatser. Dat is de C6e met 2.850 kilo absoluut te noemen. De C6e haalt de maximale capaciteit uit een 3-tons minihijskraan.

Door haar compacte omvang komt de C6e overall gemakkelijk tussendoor. De kraan is slechts 76 centimeter breed en heeft een hoogte die terug te brengen is naar 1,86 meter. Daarom zijn smalle doorgangen geen enkel probleem. Of u nu een jacuzzi in de achtertuin hijst of complete productielijn in een fabriek; de C6e verzorgt dit tot in de puntjes.



Hoeflon C6e



Eindeloos positioneren
met de Hoeflon C6e

Dat staat goed

Iedere poot van de C6e is afzonderlijk van de andere poten te positioneren. De C6e heeft hydraulisch verstelbare poten, hydraulisch uitschuifbare poten en knikpoten. Het is daardoor mogelijk om de poten op elke hoek te stempelen en uit te schuiven binnen de ruimte die u heeft. Ook kunt u eenvoudig ongelijk terrein of obstakels overbruggen.

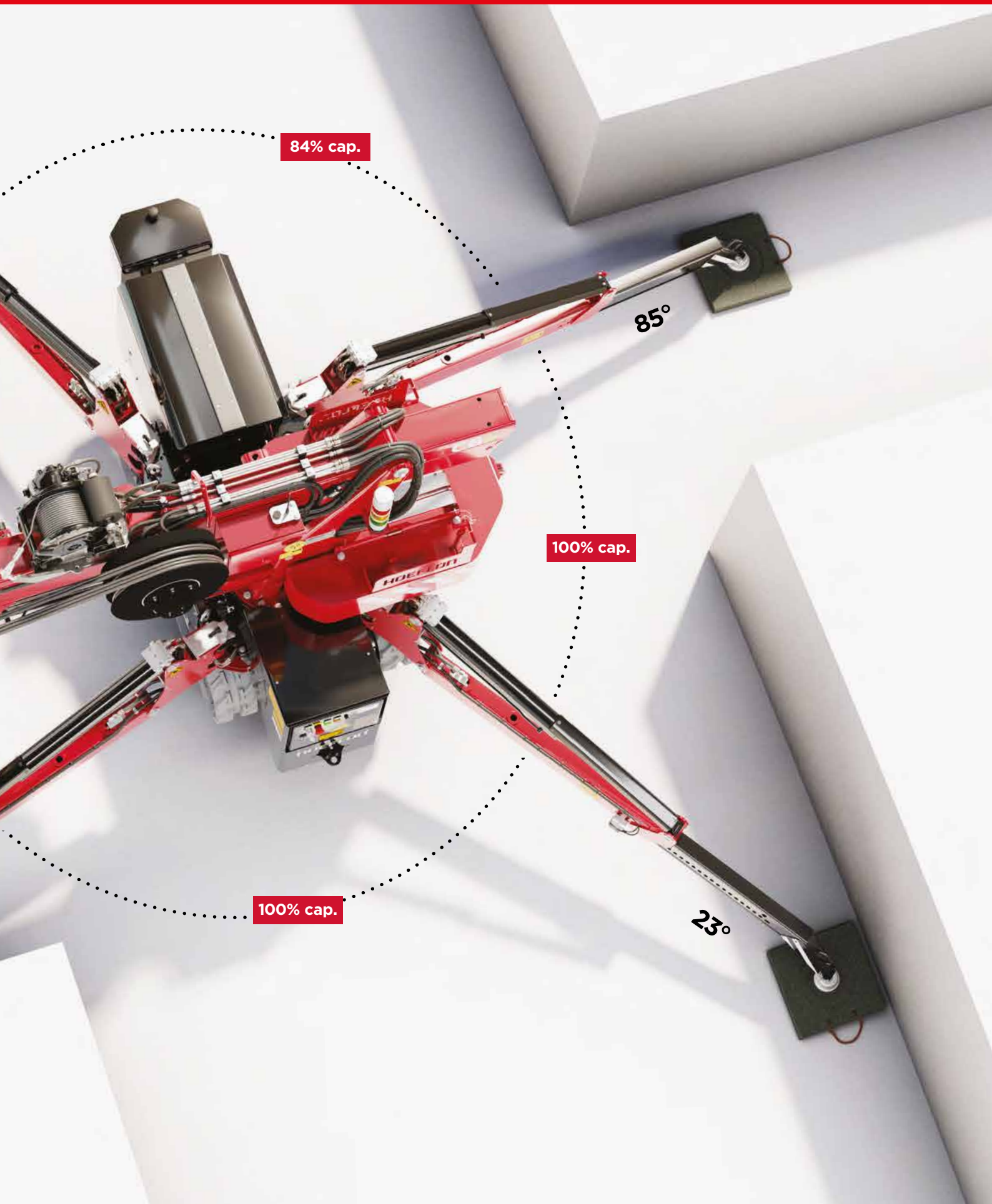


22°

100% cap.

70°

Hoeflon C6e



84% cap.

85°

100% cap.

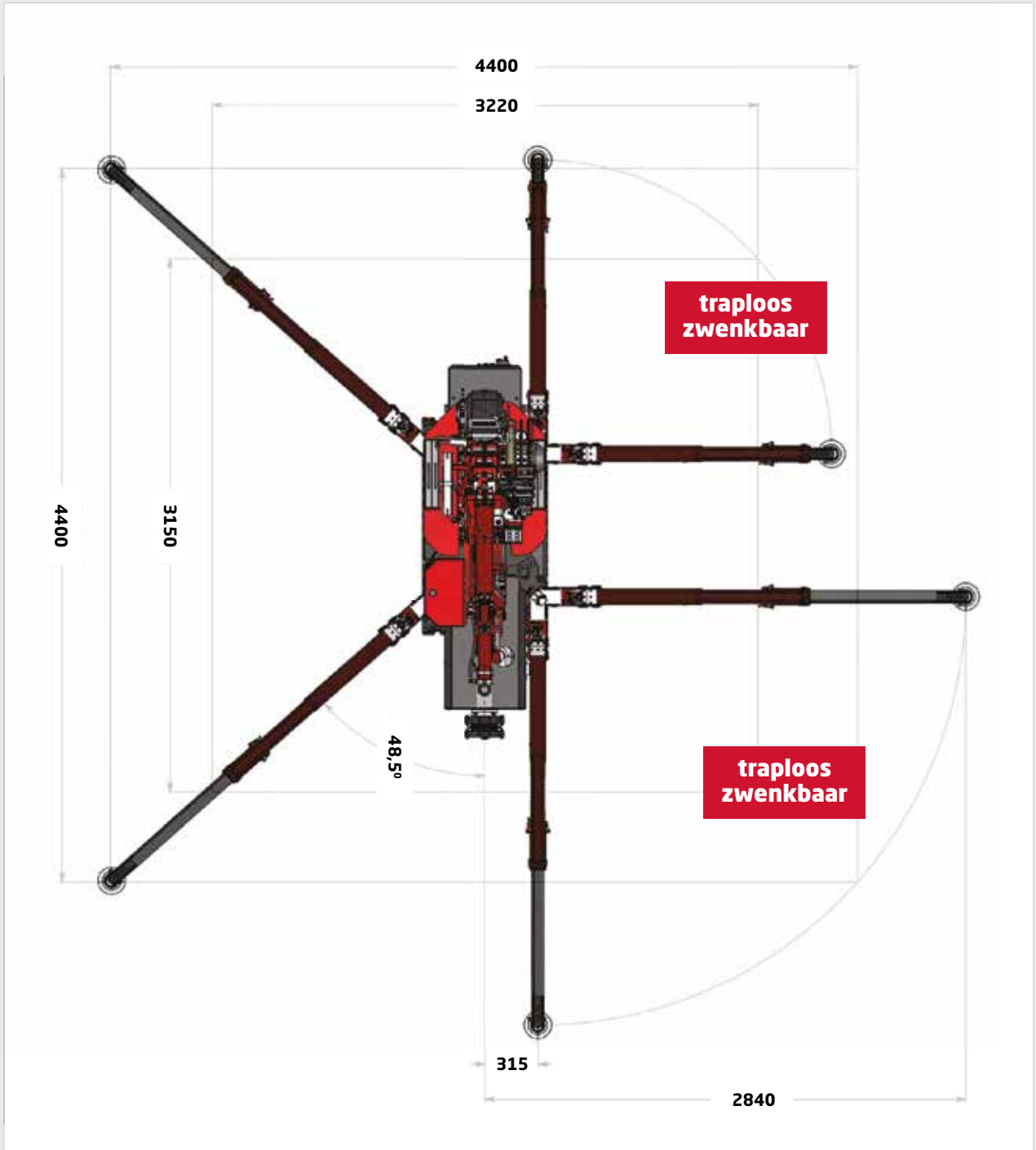
100% cap.

23°



Technische specificaties

Positioneren



Hoeflon C6e



1 Hydraulisch uitschuifbare poten

De poten van de C6e zijn hydraulisch uitschuifbaar. U kunt dus in elke willekeurige situatie de maximale capaciteit bereiken.

2 Hydraulisch verstelbare poten

De poten van de C6e zijn hydraulisch verstelbaar. Zo kunt u altijd op de beste positie stempelen en is de kraan op iedere werkplek perfect geïnstalleerd.



3 Knikpoten

De C6e beschikt over knikpoten. Standaard staat de poot laag bij de grond waardoor de poot onder obstakels wordt uitgeschoven. Wanneer u over een obstakel heen afstempelt, trekt u de knikpoot uit. De knikpoot komt ook goed van pas op ongelijk terrein. Er kan een hoogteverschil van maar liefst twee meter worden overbrugd.



Aan het werk

Heffen en hijsen

Jib

De jib weegt 150 kilo en heeft een maximale capaciteit van 900 kilo. De jib kan tot 15 graden negatief hijsen. Dat betekent dat de jib door het knikpunt heen kan.



Versteldeel met handarm

Het versteldeel met handarm wordt gebruikt als een sterke jib in de hoofdmast. Dit versteldeel heeft een capaciteit van drie ton. Het is eveneens te gebruiken als verlengstuk van de jib. De handarm gebruikt u met glas plaatsen. Dat gaat uiterst voorzichtig dankzij de rubberen kop. Het eigen gewicht van het versteldeel met handarm is 17 kilo.



Lierkabel capaciteit

Bij de C6e zijn er twee liermogelijkheden. Standaard is de 1000 kilo lier met 40 meter kabellengte. Een tweede mogelijkheid is de 800 kilo lier met 80 meter kabellengte. Door middel van inscheren kunt u bij beide lieren de maximale capaciteit van 3000 kilo bereiken.



Hoeflon C6e



⚙️ BASIS GEGEVENS C6e

🏠	Capaciteit kraan	3000kg
↑	Hijshoogte	15,5 mtr. met fly-jib 21 mtr.
📦	Transportstand lxbxh	2,95 x 0,78 x 1,86
→	Giekvlucht	9,0 mtr. met fly-jib 13,5 mtr.
🏠	Eigen gewicht	2900 kg
🏠	Gewicht zonder ballastgewicht	2300 kg (600 kg)
🏠	Gewicht zonder ballast + fly-jib	2150 kg (600 + 150 kg)
🏠	Rupsen	non-marking
🏠	Fly-jib capaciteit	900 kg
🏠	Lierkabel capaciteit	1000 kg
🏠	Lierkabel max. capaciteit	3200 kg

Afmetingen kop

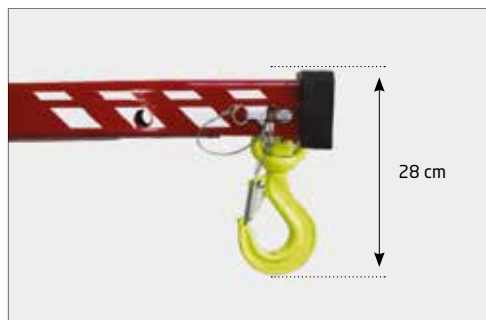
De C6e heeft een compacte kop. Hierdoor is het goed mogelijk om in beperkte ruimtes te werken.

Hijspunt

De kraan beschikt over één hijspunt om de kraan in transportstand te hijsen.

Werklampen

De C6e beschikt standaard over twee werklampen; één aan de onderkant van de jib en de andere aan de onderkant van de hoofdmast.



Stempelplaten

De C6e beschikt standaard over vier stempelplaten voor de poten. Deze stempelplaten hebben de afmetingen van 300 mm x 300 mm.



Liergewicht

Aan de voorkant van de machine hangt het liergewicht. Het liergewicht weegt 33 kilo.

Bediening

De lichtgewicht afstandsbediening heeft zes flippers waarmee deze machine zeer nauwkeurig bediend wordt. De afstandsbediening is te gebruiken met nek- of heupgordel.



Hoeflon C6e



Ballast in-uitschuifbaar

De ballast is hydraulisch in- en uitschuifbaar. De capaciteit van de kraan neemt toe als de ballast is uitgeschoven. De kraan weet zelf of de ballast in- of uitgeschoven is.



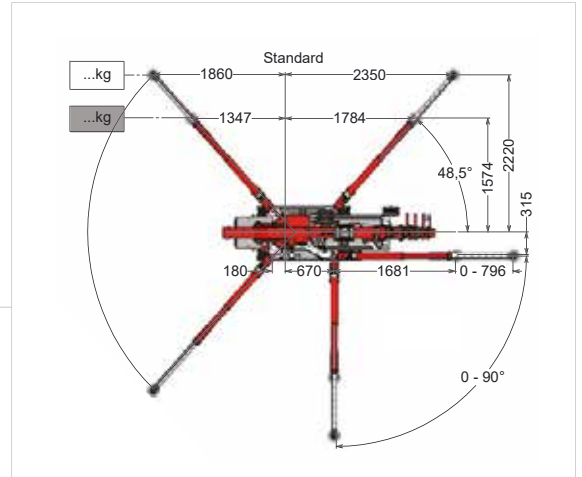
Ballast afneembaar

De ballast van de C6e is afneembaar. Hierdoor is het mogelijk om het gewicht van de kraan te verlagen met 600 kilo. Door ook de jib af te nemen is het mogelijk om het eigen gewicht van de kraan te verlagen naar twee ton.

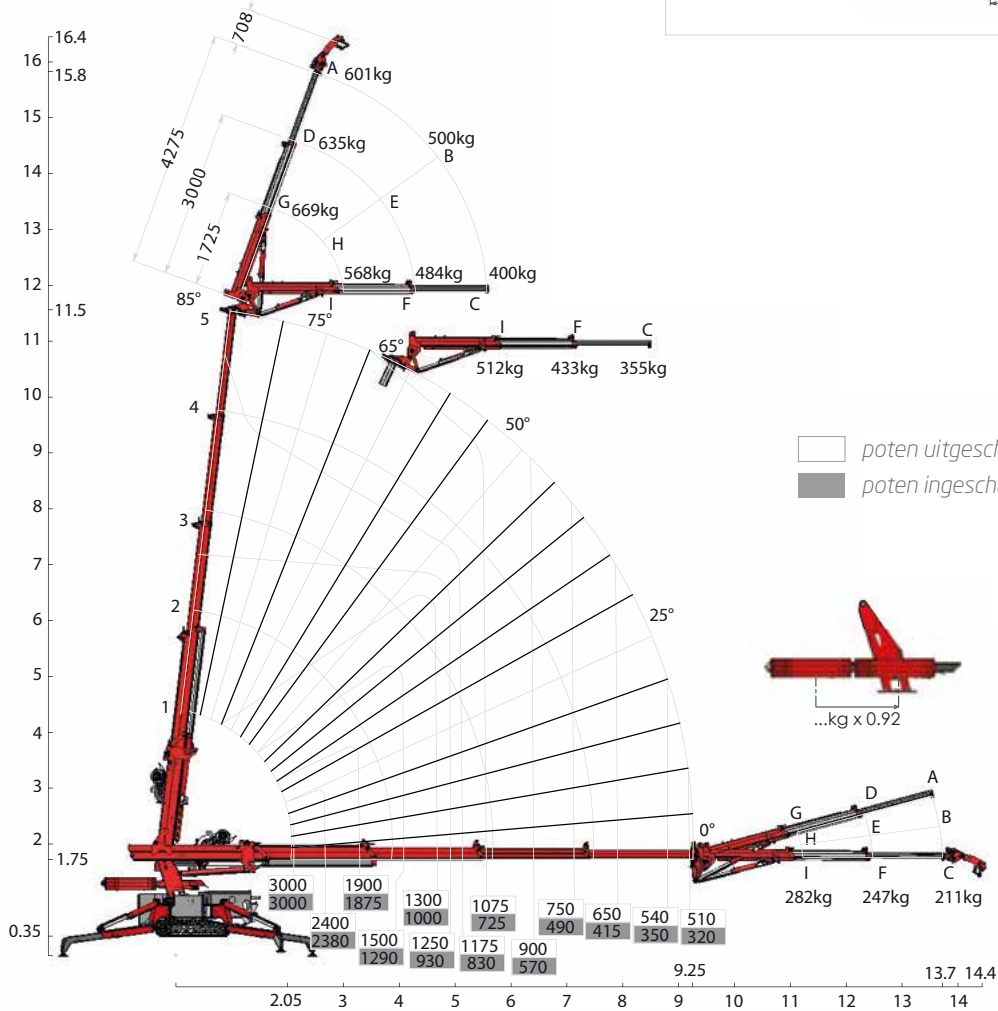


Technische specificaties

Lasttabellen











Met ballast

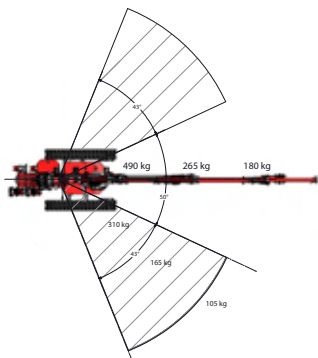
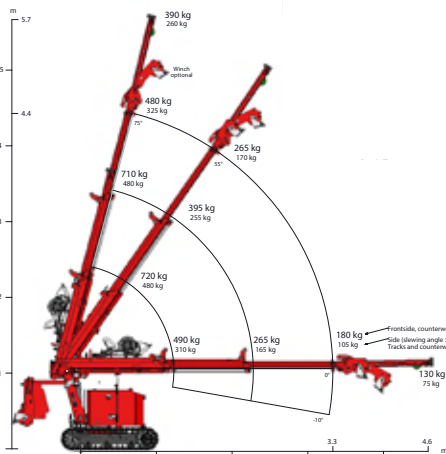


Hoeflon C6e














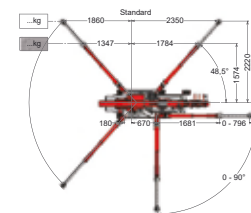
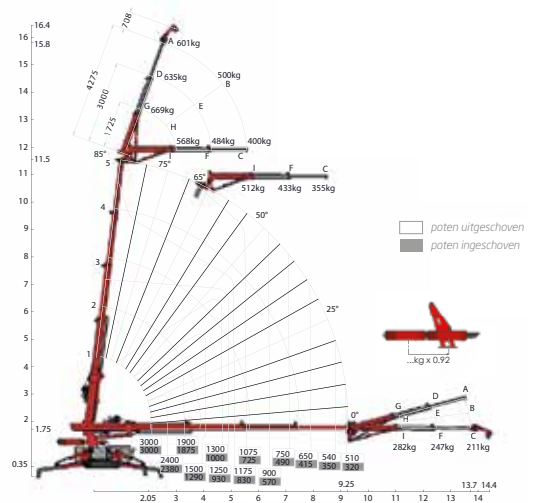
C1e

 Capaciteit kraan	500 kg
 Hijshoogte	5,5 mtr. met fly-jib
 Transportstand lxbxh	1,7 x 0,72 x 1,40 mtr.
 Gieklucht	4,5 mtr. met fly-jib
 Eigen gewicht	1050 kg
 Gewicht zonder ballastgewicht	750 kg (300 kg)
 Rupsen	non-marking
 Lierkabel max. capaciteit	500 kg



C6e

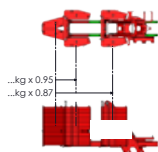
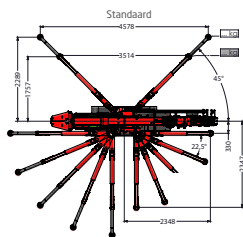
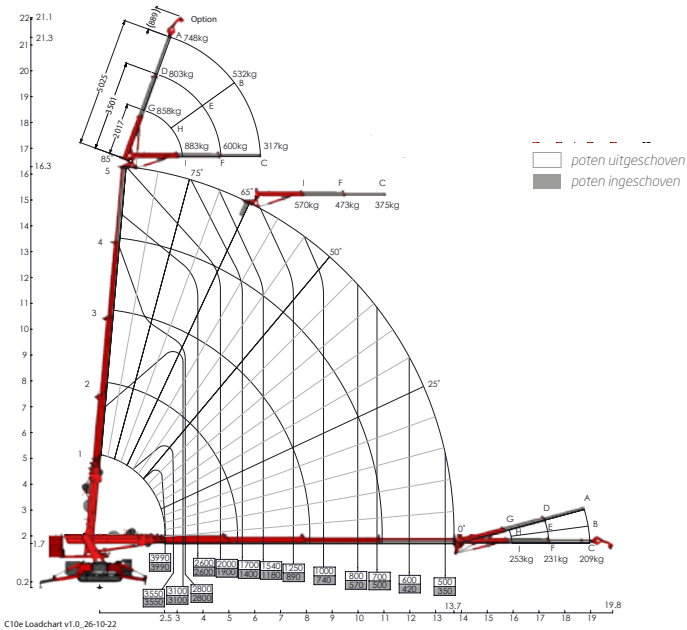
 Capaciteit kraan	3000kg
 Hijshoogte	15,5 mtr. met fly-jib 21 mtr.
 Transportstand lxbxh	2,95 x 0,78 x 1,86
 Gieklucht	9,0 mtr. met fly-jib 13,5 mtr.
 Eigen gewicht	2900 kg
 Gewicht zonder ballastgewicht	2300 kg (600 kg)
 Gewicht zonder ballast + fly-jib	2150 kg (600 + 150 kg)
 Rupsen	non-marking
 Fly-jib capaciteit	900 kg
 Lierkabel capaciteit	1000 kg
 Lierkabel max. capaciteit	3200 kg



Overzicht compactkranen

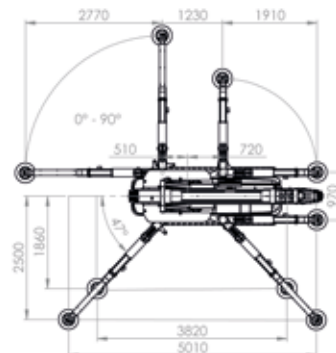
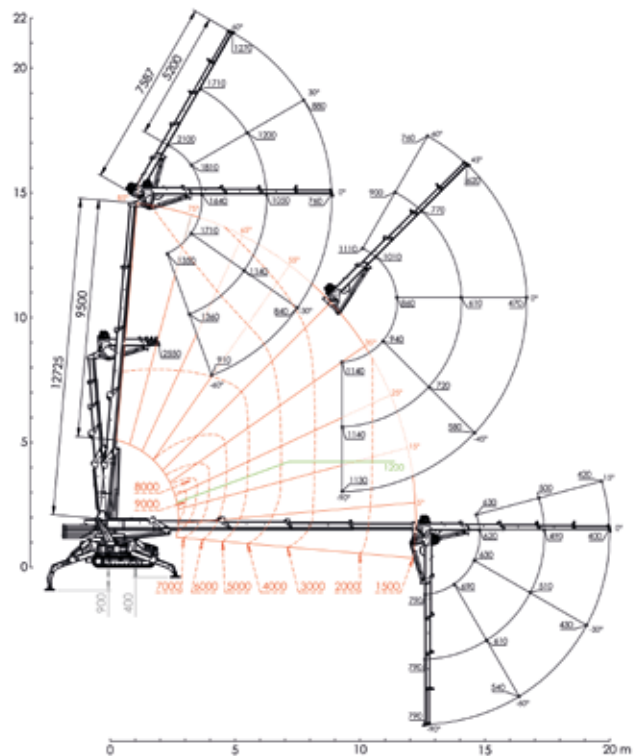
C10e

Capaciteit kraan	4000kg
Hijshoogte	15,5 mtr. met fly-jib 21 mtr.
Transportstand lxbxh	4,2 x 0,81 x 2,15 terug te brengen naar 1,9 mtr.
Gieklucht	13,5 mtr. met fly-jib 19,5 mtr.
Eigen gewicht	4700 kg
Gewicht zonder ballastgewicht	3360 kg (1240 kg)
Gewicht zonder ballast + fly-jib	3260 kg (1240 + 200 kg)
Rupsen	non-marking
Fly-jib capaciteit	1200 kg
Lierkabel capaciteit	1000 kg
Lierkabel max. capaciteit	3200 kg



C30e

Capaciteit kraan	9000kg
Hijshoogte	14,5 mtr. met fly-jib 22 mtr.
Transportstand lxbxh	3,85 x 1,2 x 2 mtr.
Gieklucht	12,2 mtr. met fly-jib 20 mtr.
Eigen gewicht	8700 kg
Uitschuifbare en afneembare ballast	2350 kg
Gewicht zonder ballastgewicht	6350 kg (2350 kg)
Gewicht zonder fly-jib	7950 kg (750 kg)
Gewicht zonder ballast, zonder fly-jib	5600 kg (2350 kg + 750 kg)



MEER DAN VERREIKERS

SCHEEPENS



WIJ PAKKEN HET OP



WWW.SCHEEPENS.INFO

Scheepens Verreikers • Ysselsteyn • 0478 700 575