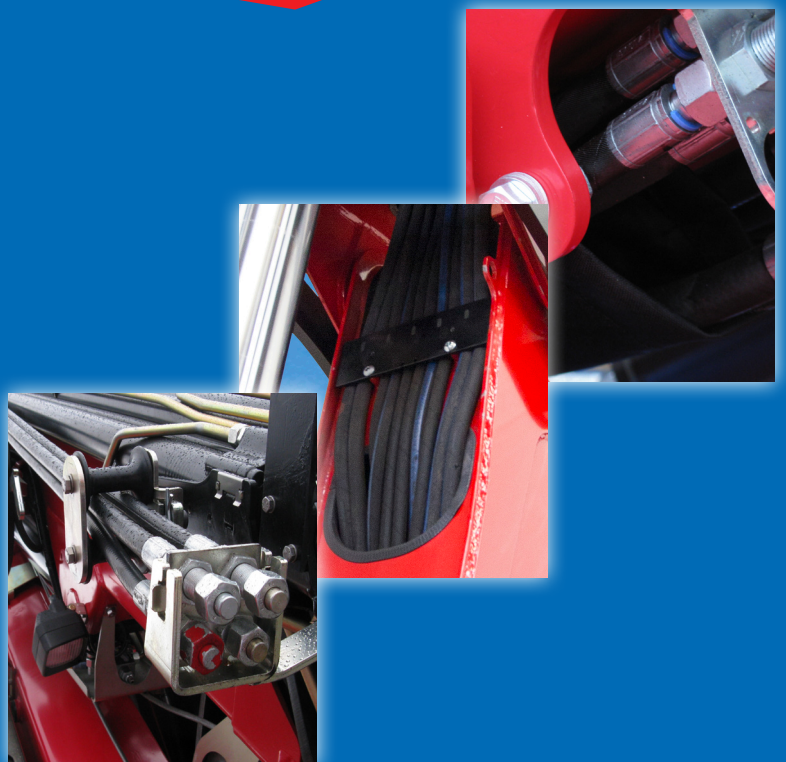


3220-K



- power to lift





HMF MODELLEN		3220-K2	3220-K3	3220-K4	3220-K5	3220-K6	3220-K7	3220-K8
Type					KX+			
TECHNISCHE GEGEVENS								
Hef capaciteit	tm	30,7	29,8	29,5	28,7	27,9	27,8	27,1
Hydraulisch bereik	m	8,3	10,3	12,4	14,6	16,8	19	21,3
Zwenk moment	kgm				3800			
Zwenk bereik	°				Continue			
Werkdruk	bar				365			
Gewicht excl. steunpoten	kg	2760	2960	3160	3330	3490	3640	3765
Gewicht steunpoten standaard	kg				365			
Pomp flow	l/min				80-110			
Volume Olietank	l				160			
Vermogen	kW				49-68			
GEOMETRIE								
Hoogte vanaf montage vlak	mm				2350			
Breedte ingevouwen	mm				2500			
Lengte kraan, zonder extra secties	mm	1034	1034	1034	1034	1034	1130	1130
Lasthaak hoogte, vanaf montagevlak, 1.5m vanaf kolom	m	2,5	2,5	2,4	2,4	2,3	2,3	2,3
Kniehevel op de hef-, en knikarm					Ja			
Doorknikken kraanarm	°				15			
Doorknikken Fly-Jib	°				20	20		
BEDIENINGSPOSITIE								
Radiografische bediening van kraan en steunpoot balken					Standaard*			
Afstandbediening met HMF InfoCentre					Standaard*			
Afstandbediening, met flippers (L) of joysticks (J)					L / J*			
Hoogsta bediening met houder voor de afstandbediening								
Hoogzit met houder voor de afstandbediening								
BEDIENING								
RCL 5300 veiligheidssysteem					Standaard*			
Proportioneel bedieningsventiel type (d) voor radiografische bediening					Standaard*			
8 radiografisch bediende steunpoot functies (kraan + separate steunpootbalk)					Standaard*			
Electronische snelheidsreductie (HDL-d)					Standaard*			
OPTIES: HYDRAULISCHE UITRUSTING								
Olie koeler					Standaard*			
Fly-Jib 600 met 3 of 4 hydr. uitschuifdelen						Optie		
Fly-Jib 1000 met 4 of 5 hydr. uitschuifdelen					Optie			
2500 kg hydraulische lier aan knikarm					Optie*			
2500 kg hydraulische lier icm Fly-Jib					Optie	Optie		
3200 kg hydraulische lier aan knikarm					Optie*			
3200 kg hydraulische lier icm Fly-Jib					Optie	Optie		
Extra ventielen via slanggoten	Optie	Optie	Optie	Optie	Optie	Optie		
Extra ventielen via haspels intern door de uitschuifdelen knikarm	Optie	Optie	Optie	Optie	Optie	Optie		
Extra ventielen via haspels extern							Optie	Optie
250 l olie tank gemonteerd op kraanbasis					Optie*			
OVERIGE ACCESSOIRES								
Aantal handdelen				3	3	3	3	2
Werkklamp aan de kraan					Optie*			
Werkklamp aan Fly-Jib					Optie	Optie		
Extra radiobediende functie					Optie*			
1 of 2 extra functie(s) aan Fly-Jib via haspels					Optie	Optie		



RCL 5300

De RCL 5300 computer controleert continue de functies en het lastmoment van de kraan en daarbij, de veiligheid.



HMF InfoCentre

Het digitale display op de radiografische bediening geeft informatie over capaciteit, stabiliteit etc. en biedt de kraan-bediener optimale controle tijdens hijswerkzaamheden.



Radio bediening

HMF's radiografische bediening biedt een efficiënte, precieze, veilige en tijd besparende oplossing.



Onbeperkt zwenken

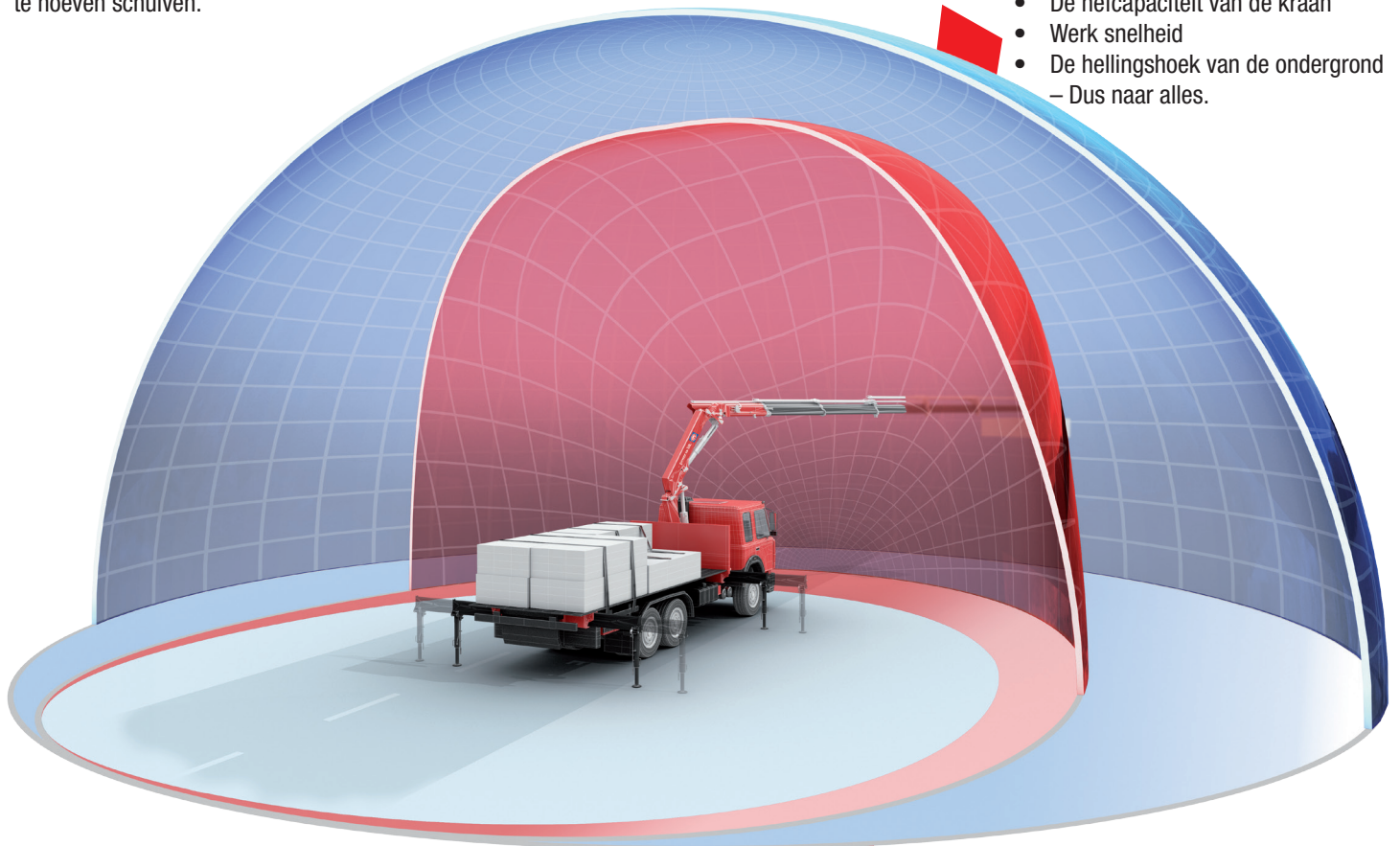
HMF's krachtige draaikrans-kraan heeft een onbeperkt zwenksysteem, het werkgebied is dan ook 360°.

EVS biedt volledige hijs-capaciteit van kraan en voertuig

Het EVS stabiliteits beveiliging systeem geeft je altijd de maximale toelaatbare hijs-capaciteit binnen het werkgebied van 360°. Dus ook voor de cabine zonder de steunpootbalken volledig uit te hoeven schuiven.

Het systeem bewaakt continue de stabiliteit van het voertuig over het gehele werkgebied. Er wordt rekening gehouden met de volgende parameters:

- Hoekbewaking van kraan en voertuig
- De lading van het voertuig
- De hefcapaciteit van de kraan
- Werk snelheid
- De hellingshoek van de ondergrond – Dus naar alles.



Hoogwerker

HMF levert een aantal hoogwerker korven waarin personen plaats kunnen nemen zodat de kraan veranderd in een hoogwerker. Deze hoogwerkers zijn voorzien van alle benodigdheden en van de meest moderne veiligheidsmaatregelen. Veiligheid is van groot belang dus het moge duidelijk zijn dat de hoogwerkers van HMF voldoen aan de strenge veiligheidseisen van de EN280 richtlijn (hoogwerkers).



Fly-Jibs

HMF levert verschillende types Fly-Jibs zodat u de kraan nog verder kunt aanpassen aan uw specifieke eisen. Het is bijvoorbeeld mogelijk om de lier over de Fly-jib te laten werken of deze uit te laten voeren met extra hydraulische functies. Zo kunt u de fly-jib uitvoeren met een baggrijper.



Minimale inbouwmaten

De geminimaliseerde inbouwmaten van de grotere kranen verzorgen in een grotere laadruimte waardoor u de onderwagen efficiënter kunt inzetten.



- power to lift

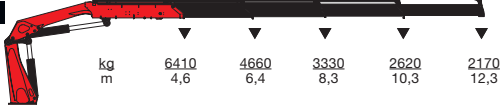
HMF 3220-K2



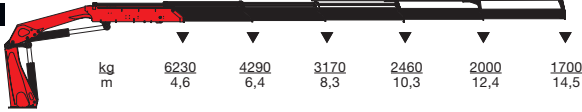
HMF 3220-K3



HMF 3220-K4



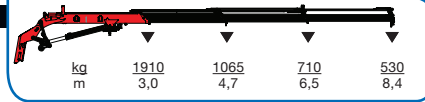
HMF 3220-K5



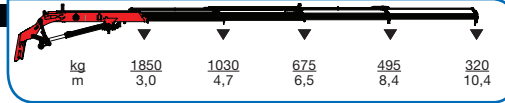
HMF 3220-K6



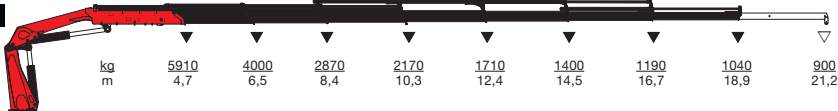
HMF FJ600-K3



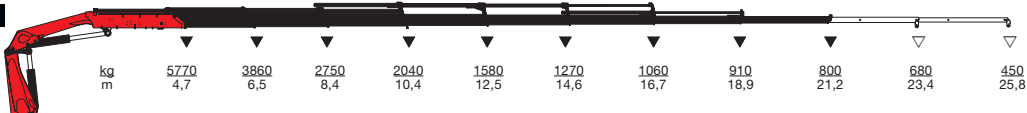
HMF FJ600-K4



HMF 3220-K7



HMF 3220-K8



▼ Hijscapaciteit excl handdelen
▽ Hijscapaciteit incl handdelen



Z008660-05

Wij behouden het recht om wijzigingen en/of modificaties door te voeren zonder kennisgeving.



- power to lift

HMF Group A/S

Oddervej 200 · DK-8270 Højbjerg
Tlf.: +45 8627 0800 · Fax +45 8627 0744 · info@hmf.dk

www.hmf.dk