

HMF 2430-K



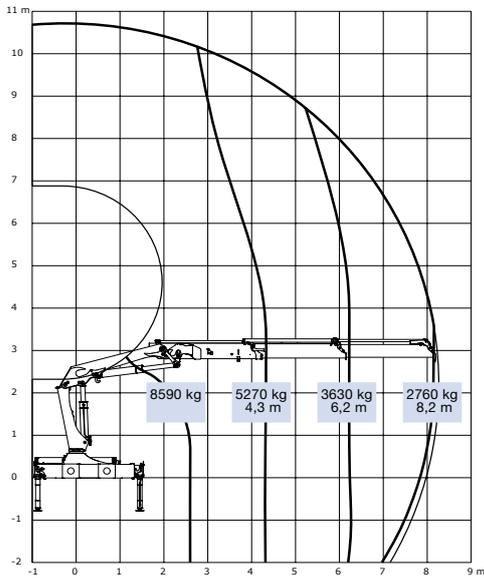
- power to lift.

HMF Knickarmkran 2430-K

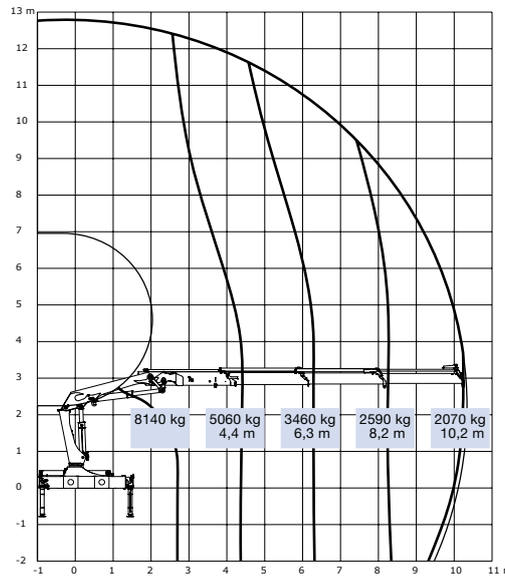
Starkes Mitglied der 24-mt-Klasse; der HMF 2430-K ist schnell, hat große Kraft, ist einfach zu warten und bietet ein breites Zusatzausrüstungsprogramm.

- Die Standardausrüstung am HMF 2430-K umfasst eine bedienerfreundliche Geschwindigkeitsregulierung, die gleichzeitig erhöhte Hubkapazität bedeutet.
- Das Armsystem wird mit 15° Überknick zwischen dem inneren Ausleger und dem Knickarm geliefert. Dies bietet große Flexibilität bei anspruchsvollen Aufgaben, wo wenig Platz vorhanden ist, besonders beim Manövrieren durch Tore und Fenster.
- Der HMF 2430-K hat ein einfaches Power Plus Kniehebelsystem am Knickarm, was hohe Hubkapazität bedeutet, auch wenn das Armsystem ganz ausgestreckt ist. Der Kran bietet große Kraft, gleichmäßige Geschwindigkeit, und ist für Be- und Entladeaufgaben in niedriger Höhe weit vom Fahrzeug entfernt geeignet.
- Mit dem neu entwickelten CE-Sicherheitssystem von HMF, der RCL 5300 Serie, unterstreicht HMF die Notwendigkeit des Zusammenspiels zwischen Sicherheit und Bediener, sodass dieser bei kritischen Hubaufgaben Unterstützung erhält.
- Die neu entwickelten Armsysteme am HMF 2430-K sind aus ultrahochfestem Stahl hergestellt, der große Stärke und ein geringes Eigengewicht bietet. Gleichzeitig sind sie so konstruiert, dass eine besonders hohe Dauerfestigkeit erreicht wird.
- Es ist eine breite Auswahl an Zusatzausrüstung für den HMF 2430-K erhältlich. Der Kran ist u. a. mit Seilwinde oder Zusatzventilen für einen Fly-Jib oder Greifer erhältlich. Auf diese Weise wird gewährleistet, dass viele verschiedenartige Aufgaben ausgeführt werden können.
- Die HMF 2430-K Serie wird mit allen modernen Bedienformen angeboten. U. a. ist der Hochstand ein wirklich guter Arbeitsplatz, an dem der Kran direkt vom Steuerventil bedient wird, und der Bediener einen perfekten Ausblick hat.

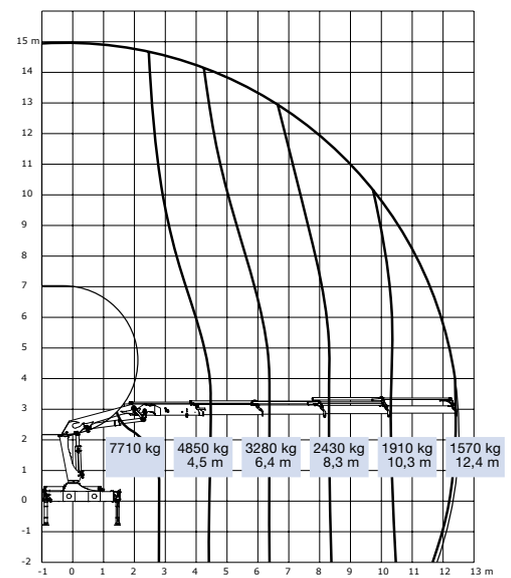
HMF 2430-K2



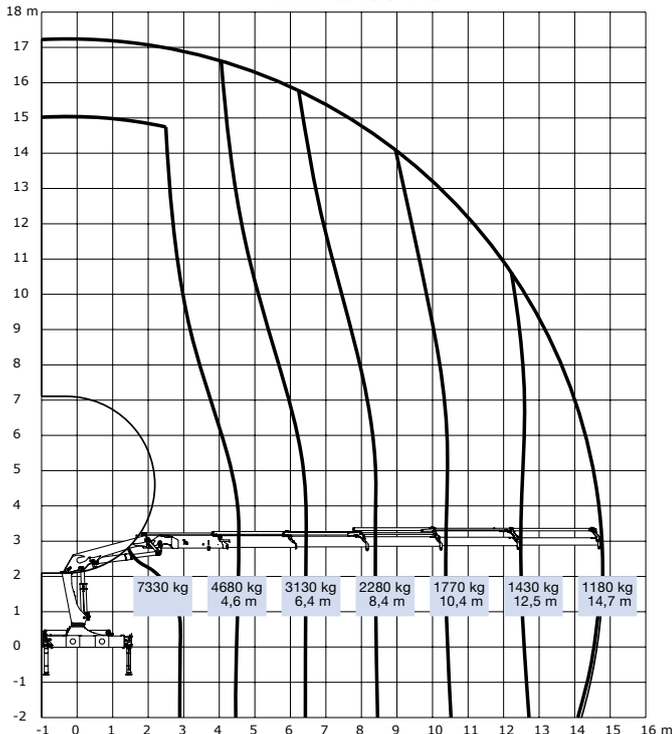
HMF 2430-K3



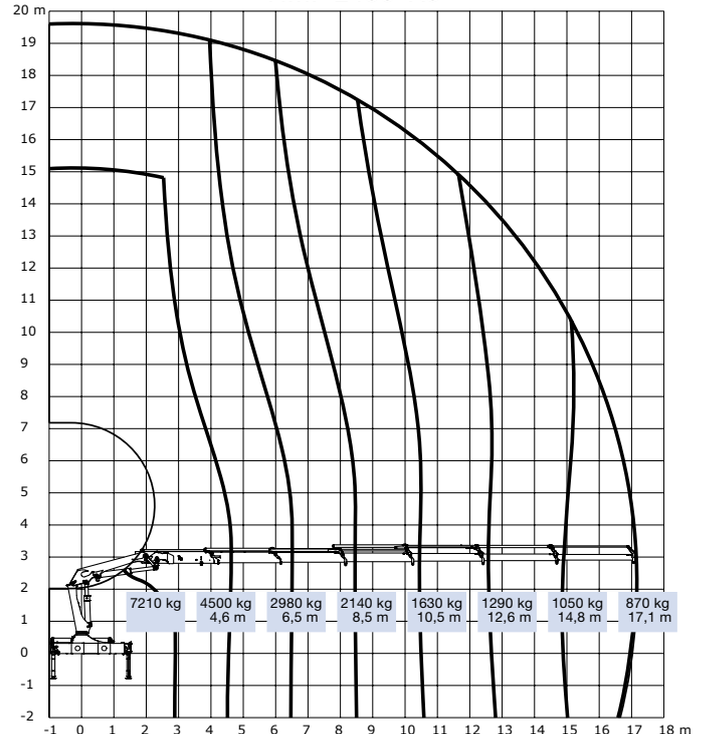
HMF 2430-K4



HMF 2430-K5



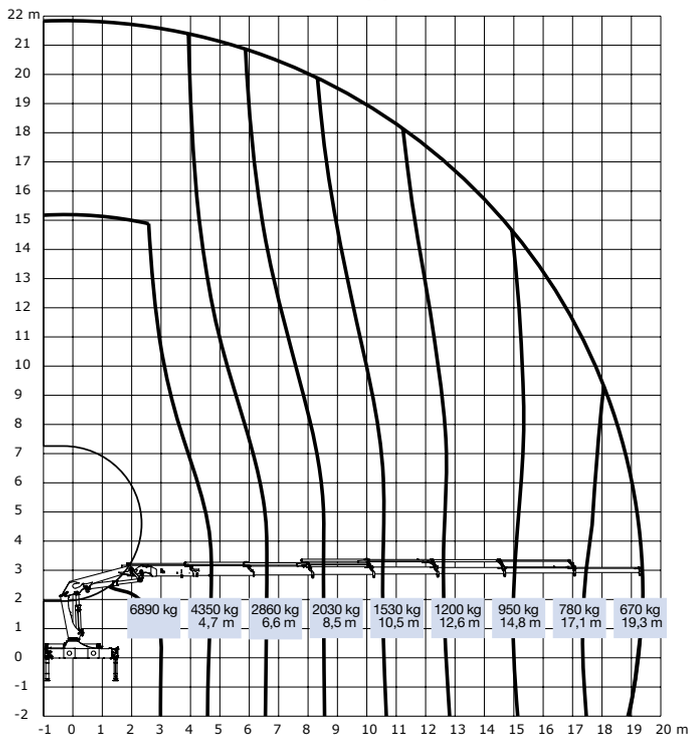
HMF 2430-K6



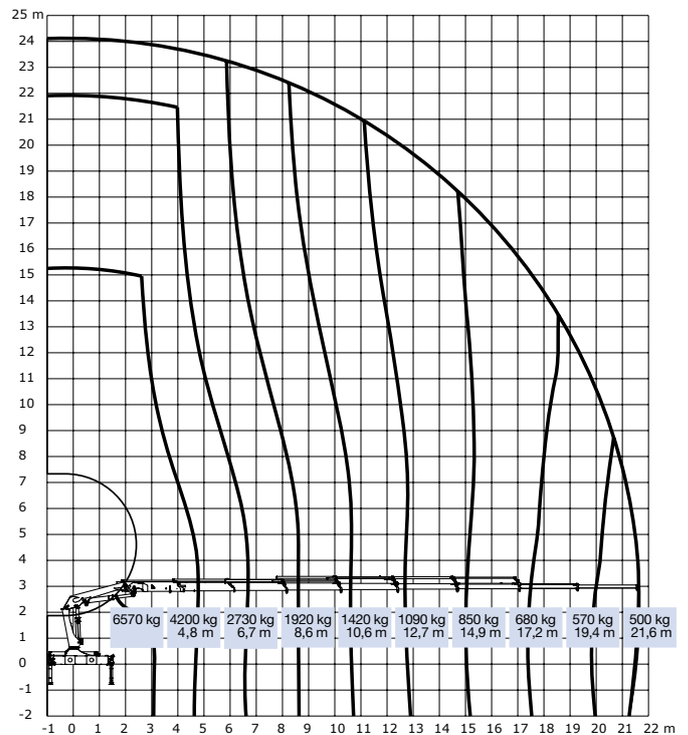
365	Einheit	2430-K2	2430-K3	2430-K4	2430-K5	2430-K6	2430-K7	2430-K8
Lastmoment	mt	22,8	22,3	21,7	21,3	20,8	20,5	20,1
Hydr. Reichweite	m	8,3	10,3	12,5	14,8	17,2	19,4	21,7
Schwenkmoment	kgm	2762	2762	2762	2762	2762	2762	2762
Schwenkbereich	°	400	400	400	400	400	400	400
Max. Neigung bei max. Hubkapazität	°	5	5	5	5	5	5	5
Arbeitsdruck	bar	330	330	330	330	330	330	330
Empfehlenswerte Pumpenleistung	l/min	60	60	60	60	60	60	60
Höhe über Fahrgestell	mm	2295	2295	2295	2295	2295	2295	2295
Einbaumaß ohne Zusatzventile	mm	880	880	880	880	880	990	990
Einbaumaß mit Zusatzventilen	mm	1000	1000	1000	1000	1000	-	-
Breite	mm	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500
Abstützweite, standard	mm	5575	5575	5575	5575	5575	5575	5575
Abstützweite, Doppelauszug	mm	6455	6455	6455	6455	6455	6455	6455
Gewicht ohne Stützbeine*	kg	1895	2065	2265	2415	2555	2660	2745
Gewicht Standardstützbeine*	kg	290	290	290	290	290	290	290
Gewicht Stützbeine, Doppelauszug*	kg	365	365	365	365	365	365	365

*Gewichte ohne Montageteile, Sonderzubehör und Öl

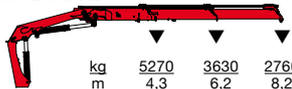
HMF 2430-K7



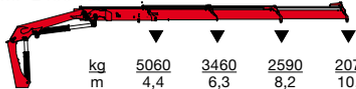
HMF 2430-K8



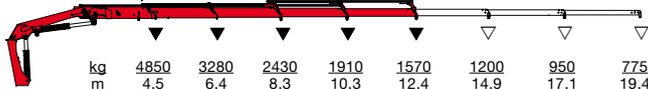
HMF 2430-K2



HMF 2430-K3



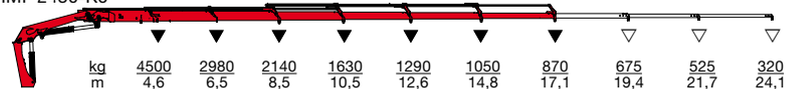
HMF 2430-K4



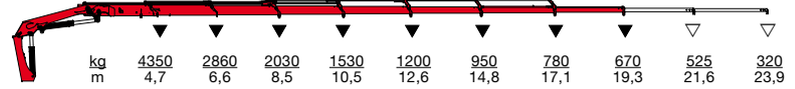
HMF 2430-K5



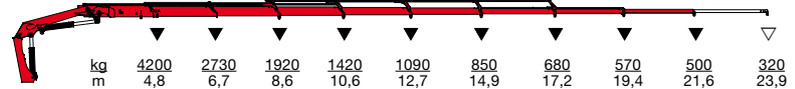
HMF 2430-K6



HMF 2430-K7



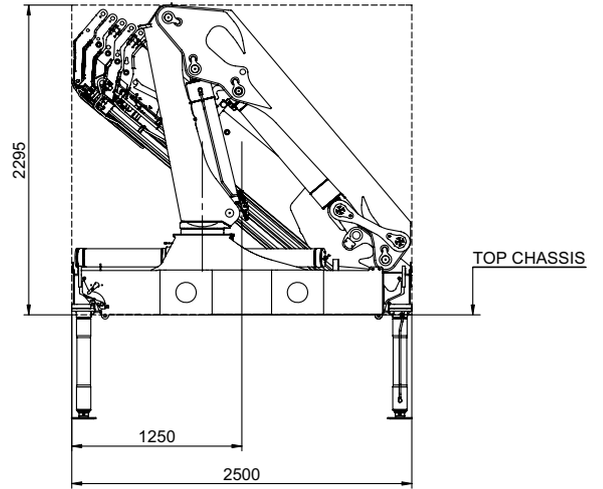
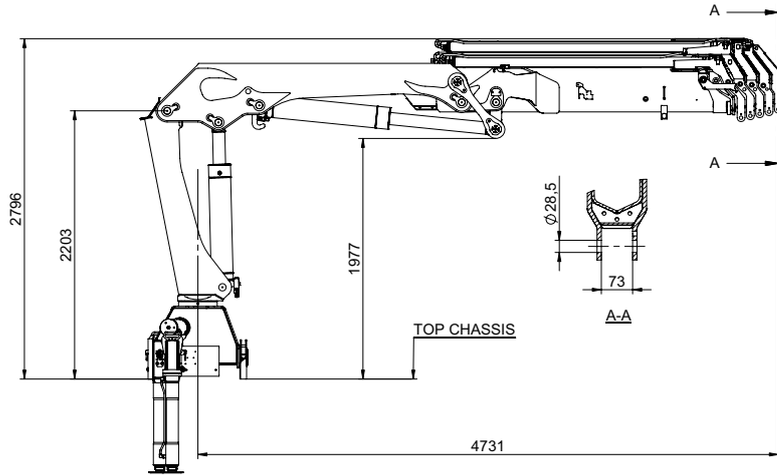
HMF 2430-K8



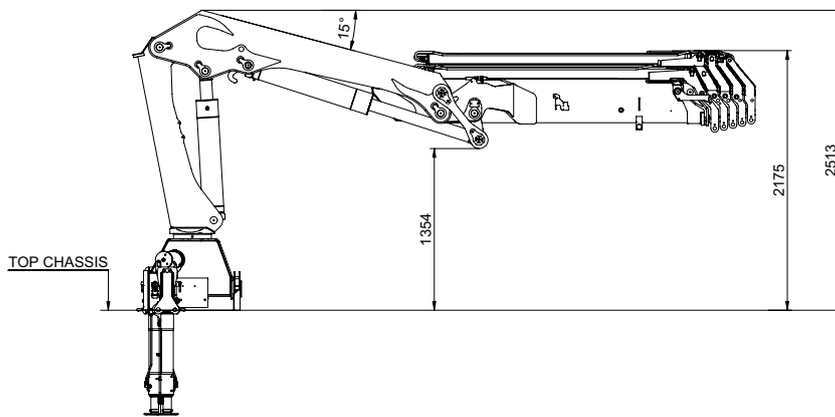
▼ Die Hubkapazität ist ohne manuelle Verlängerungen angegeben
 ▽ Die Hubkapazität ist mit manuelle Verlängerungen angegeben

HMF Knickarmkran 2430-K

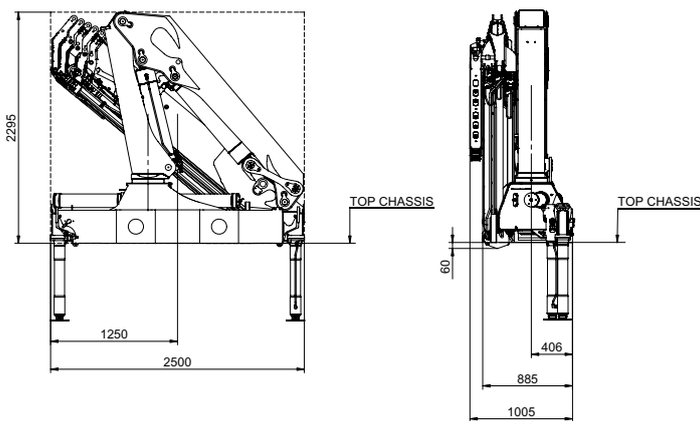
HMF 2430-K



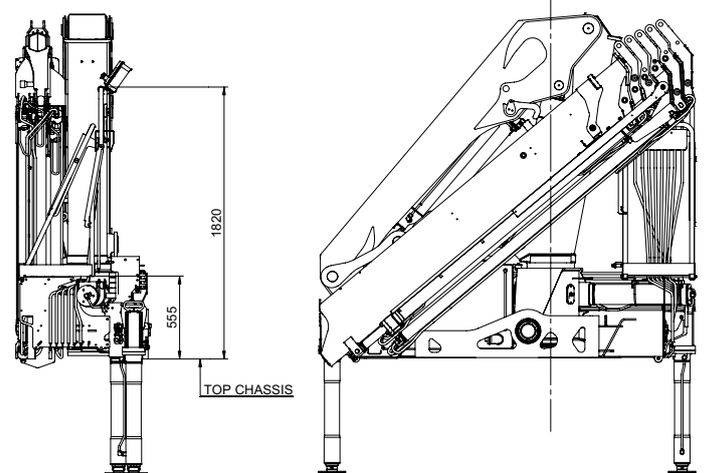
HMF 2430-K mit 15° Überknick



HMF 2430-K mit Seilwinde



HMF 2430-K mit Standard Hochstand



Z008418-2

Änderungen vorbehalten



Højbjerg Maskinfabrik A/S • Oddervej 200 • DK-8270 Højbjerg
Tel.: +45 8627 0800 • Fax: +45 8627 0744 • info@hmf.dk

www.hmf.dk