

# Hiab XS 166

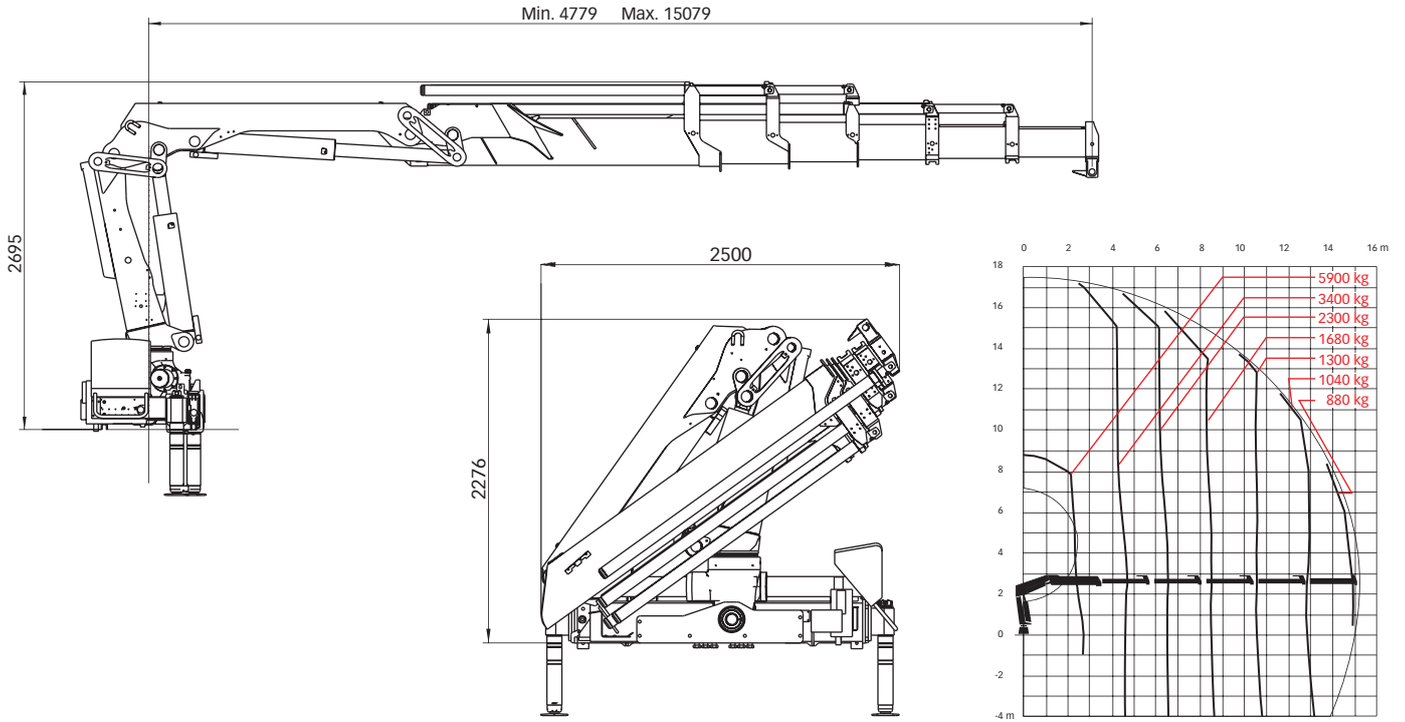
## Bereich 13–17 mt



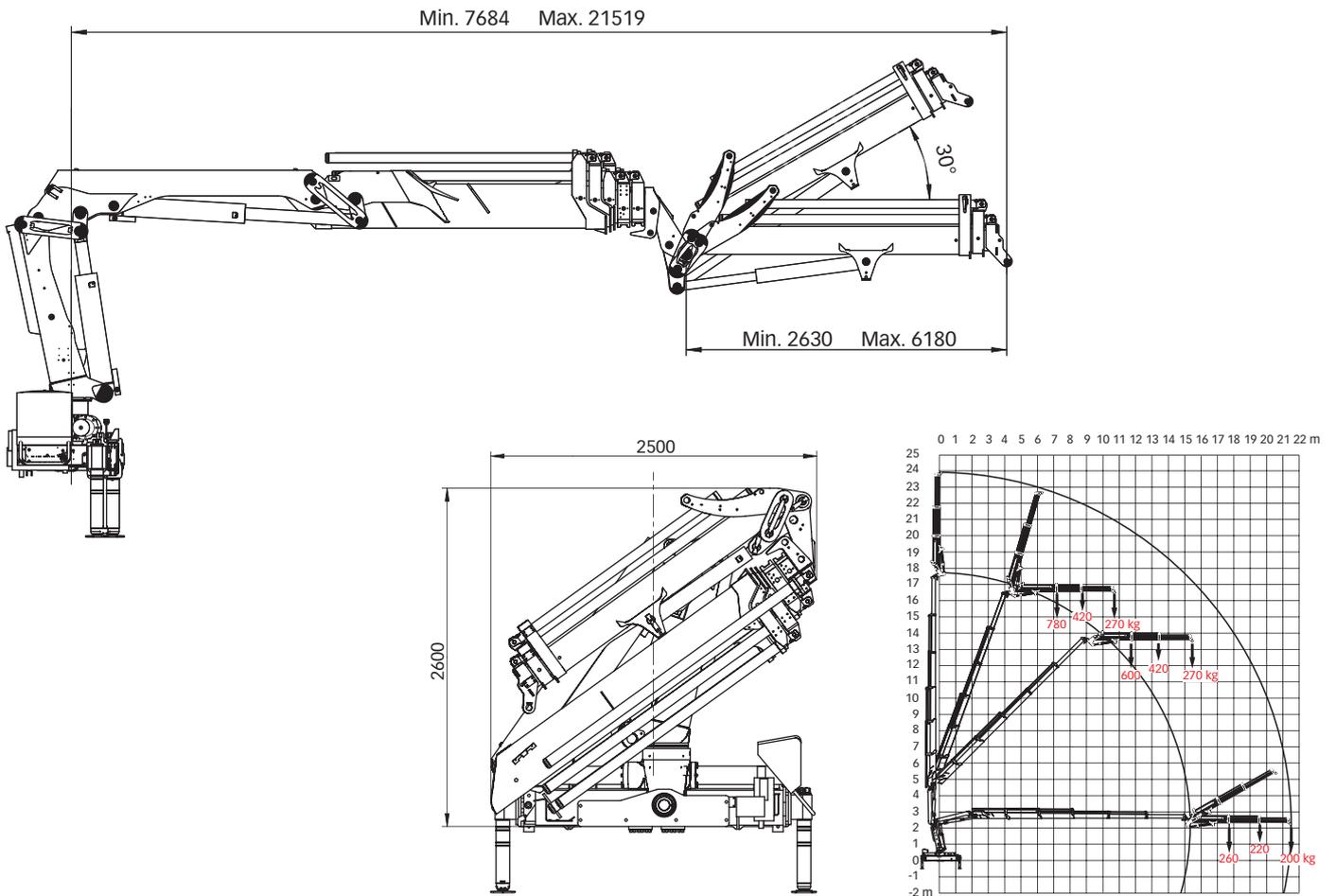
# Hiab XS 166 Basisdaten

<b>Technische Daten</b>	<b>B-3 CL</b>	<b>B-3 Duo</b>	<b>E-5 HiDuo</b>	<b>ES-3 HiPro</b>	<b>E-5 HiPro</b>
Max. Hubkapazität (kNm)	-	150	151	161	157
Ausladung, hydraulisch (m)	10,6	10,6	15,1	10,2	15,1
Ausladung, man. Armverlängerung (m)	12,8	12,8	17,4	17,1	17,4
Ausladung, Jib (m)	-	-	-	-	21,5
Ausladung / Tragkraft (m / kg)	3,1 / 4700	3,1 / 4900	2,6 / 5800	2,5 / 6500	2,7 / 5900
	4,5 / 3200	4,5 / 3400	4,8 / 3200	4,2 / 3900	4,7 / 3400
	6,3 / 2200	6,3 / 2300	6,6 / 2200	6,0 / 2700	6,5 / 2300
	8,2 / 1660	8,2 / 1760	8,5 / 1640	8,0 / 2000	8,5 / 1680
	10,3 / 1300	10,3 / 1380	10,6 / 1260	10,0 / 1580	10,5 / 1300
	-	-	12,8 / 1020	-	12,7 / 1040
	-	-	15,0 / 860	-	14,9 / 880
Ausladung / Tragkraft mit Jib (m / kg)	-	-	-	-	24,6 / 80
	-	-	-	-	19,6 / 220
	-	-	-	-	21,5 / 200
Schwenkbereich	190 - 406	190 - 406	190 - 406	190 - 406	190 - 406
Höhe in Transportstellung (mm)	2208	2208	2274	2232	2274
Breite in Transportstellung (mm)	2500	2500	2500	2500	2500
Einbauplatzbedarf (mm)	1047	1047	1034	1034	1034
Gewicht, Kran in Standardausführung ohne Seitenstützen (kg)	1880	1880	2260	2090	2320
Gewicht, Seitenstützen (kg)	255 - 387	255 - 387	255 - 387	255 - 387	255 - 387
Gewicht, Jib (kg)	-	-	-	-	380

# Hiab XS 166 E-5 HiPro



# Hiab XS 166 E-5 HiPro Jib 45X-2



**Haftungsausschluss.** Hiab-Krane werden entsprechend höchster Standards für Sicherheit und Haltbarkeit hergestellt und sorgfältig getestet. Festigkeitsberechnungen für dieses Modell erfolgten entsprechend EN 13001 in Ermüdungsklasse S2. Das zertifizierte Qualitätsmanagementsystem von Cargotec entspricht der Norm ISO 9001. Einige Ausrüstungsgegenstände dieser Broschüre sind möglicherweise Zusatzausstattung. Für bestimmte Anwendungen ist möglicherweise eine offizielle Genehmigung notwendig. Wir behalten uns das Recht vor, technische Spezifikationen ohne vorherige Mitteilung zu ändern. Für die EU-Länder hergestellte Hiab-Krane tragen die CE-Kennzeichnung und erfüllen den Europäischen Standard EN 12999. **Cargotec** erhöht die Effizienz des Ladungsumschlags an Land und auf See – überall, wo Ladungen unterwegs sind. Die Tochtergesellschaften von Cargotec – Hiab, Kalmar und MacGregor – genießen weltweite Anerkennung als führende Anbieter von Lösungen für den Ladungs- und Lastumschlag. Das globale Netzwerk von Cargotec ist nahe am Kunden und bietet umfassende Dienstleistungen, die den kontinuierlichen, zuverlässigen und nachhaltigen Einsatz der Ausrüstung gewährleisten. [www.cargotec.com](http://www.cargotec.com)