

# Hiab XS 288

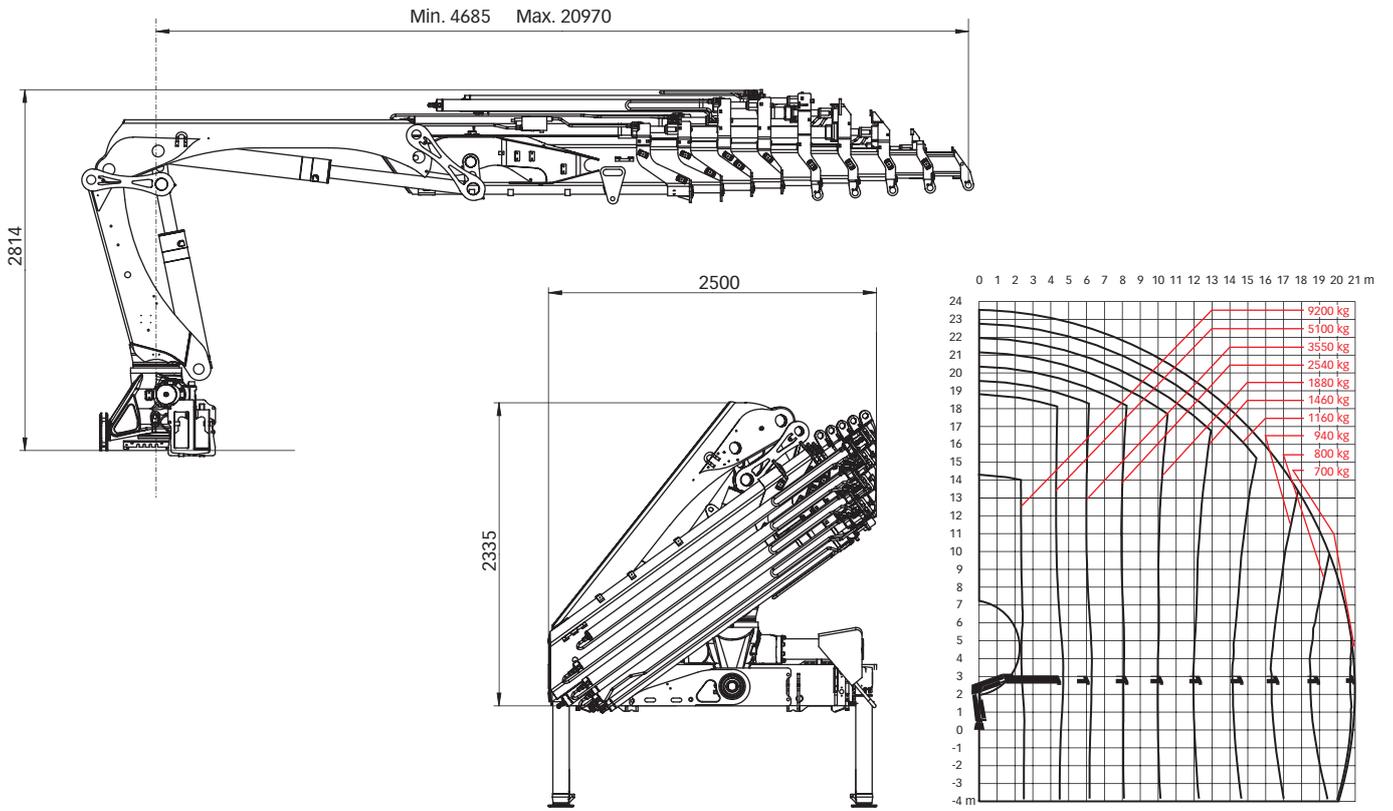
## Bereich 24–28 mt



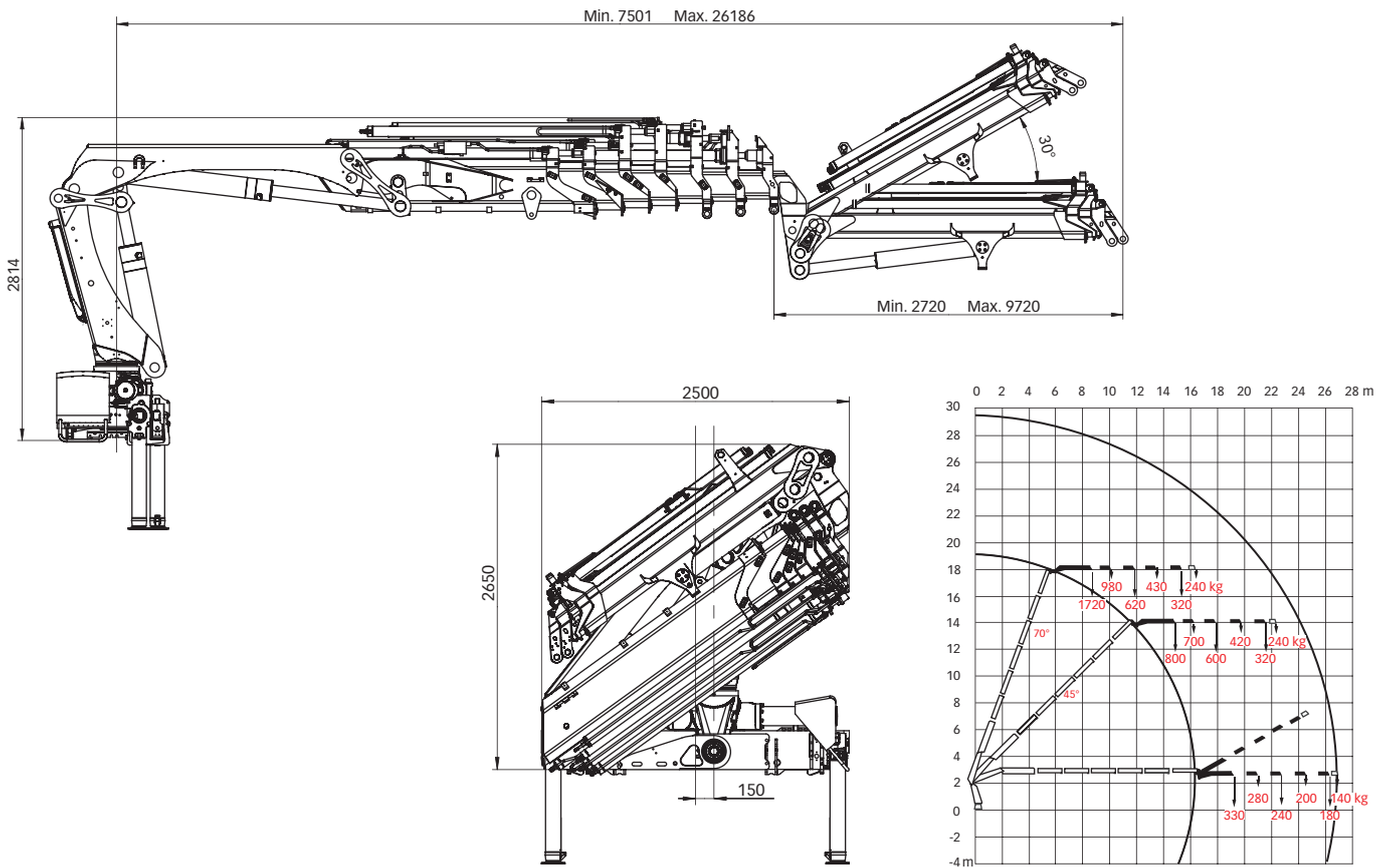
# Hiab XS 288 Basisdaten

<b>Technische Daten</b>	<b>EP-5 HiDuo</b>	<b>E-6 HiDuo</b>	<b>EP-4 HiPro</b>	<b>E-6 HiPro</b>	<b>E-8 HiPro</b>
Max. Hubkapazität (kNm)	246	237	259	245	236
Ausladung, hydraulisch (m)	15,1	16,2	12,7	16,2	21,0
Ausladung, man. Armverlängerung (m)	17,3	20,6	17,3	20,6	22,6
Ausladung, Jib (m)	-	-	-	26,2	-
Ausladung / Tragkraft (m / kg)	2,6 / 9400 4,5 / 5600 6,2 / 3900 8,2 / 2840 10,4 / 2160 12,7 / 1740 15,0 / 1460 - - -	2,5 / 9400 4,5 / 5300 6,1 / 3750 7,9 / 2740 9,8 / 2080 11,8 / 1660 13,9 / 1360 16,1 / 1160 - -	2,6 / 9800 4,4 / 6000 6,1 / 4200 8,1 / 3100 10,3 / 2380 12,6 / 1940 - - -	2,6 / 9400 4,5 / 5500 6,1 / 3900 7,9 / 2840 9,8 / 2180 11,8 / 1740 13,9 / 1420 16,1 / 1220 - -	2,5 / 9200 4,7 / 5100 6,3 / 3550 8,1 / 2540 10,0 / 1880 12,0 / 1460 14,1 / 1160 16,3 / 940 18,6 / 800 20,9 / 700
Ausladung / Tragkraft mit Jib (m / kg)	- - - - -	- - - - -	- - - - -	19,2 / 330 20,7 / 280 22,3 / 240 24,2 / 200 26,1 / 180	- - - - -
Schwenkbereich	190 - 420	190 - 420	190 - 420	190 - 420	190 - 420
Höhe in Transportstellung (mm)	2335	2335	2335	2335	2335
Breite in Transportstellung (mm)	2500	2500	2495	2500	2500
Einbauplatzbedarf (mm)	1192	1256	1242	1256	1156
Gewicht, Kran in Standardausführung ohne Seitenstützen (kg)	3150	3420	3070	3480	3750
Gewicht, Seitenstützen (kg)	381 - 487	381 - 487	381 - 487	381 - 487	381 - 487
Gewicht, Jib (kg)	-	-	-	665	-

### Hiab XS 288 E-8 HiPro



### Hiab XS 288 E-6 HiPro Jib 70X-4



**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)