

Die XS 144-Serie auf einen Blick



HIAB 144	CL	DUO		PRO		HIPRO	
		STD	ADC	STD	ADC	STD	ADC
Max. Hubkapazität in kNm (mt)	129 (13.2)	129 (13.2)	139 (14.2)	135 (13.7)	148 (15.1)	137 (13.9)	150 (15.3)
Anzahl der hydraulischen Teleskope	1 - 5	1 - 5		1 - 5		1 - 5	
Max. hydraulische Reichweite in Metern	5.9 - 15.1	5.9 - 15.1		5.9 - 15.1		5.9 - 15.1	
Auslegerversion (Beispiele)	B-2	B-3		D-4		E-5	
Reichweite/tragkraft m/kg	1.9 / 4 300 4.4 / 2 800 6.2 / 1 980 8.1 / 1 520	1.9 / 3 900 4.5 / 2 700 6.3 / 1 860 8.2 / 1 400 10.3 / 1 100	1.9 / 4 300 4.5 / 2 900 6.3 / 2 000 8.2 / 1 540 10.3 / 1 200	2.0 / 3 700 4.6 / 2 700 6.4 / 1 820 8.4 / 1 320 10.4 / 1 020 12.6 / 840	2.0 / 4 000 4.6 / 3 000 6.4 / 2 000 8.4 / 1 480 10.4 / 1 160 12.6 / 940	2.4 / 4 600 4.8 / 2 500 6.6 / 1 720 8.5 / 1 240 10.6 / 940 12.8 / 740 15.0 / 620	2.4 / 5 000 4.8 / 2 800 6.6 / 1 920 8.5 / 1 400 10.6 / 1 060 12.8 / 860 15.0 / 720
Gewicht ohne Stützbeine	1 560 kg	1 720 kg		1 950 kg		2 200 kg	
Empfohlener Ölförderstrom l/min*	50	50		70-90		70-120*	

* mit variabler Pumpe

Hinweis: Hiab-Krane werden entsprechend der höchsten Sicherheitsstandards und maximaler Haltbarkeit gebaut sowie sorgfältig getestet. Die Entwicklung erfolgte entsprechend EN 12999. Hiab-Krane mit CE-Kennzeichnung erfüllen die europäische Maschinenrichtlinie. Das Qualitätsmanagementsystem von Hiab erfüllt ISO 9001.

Einige in dieser Broschüre beschriebenen Ausrüstungen sind möglicherweise Zusatzausstattungen. Für bestimmte Anwendungen kann eine behördliche Genehmigung erforderlich sein. Im Sinne der Produktentwicklung behalten wir uns das Recht vor, technische Spezifikationen ohne vorherige Mitteilung zu ändern.

Weitere Informationen über den XS 144 oder jeden anderen Hiab-Kran erhalten Sie von Ihrem Hiab-Partner.

KOMBINATION DER ARM- UND KONTROLLSYSTEME

- B Standard-Armsystem ohne mechanische Kniehebel
- D Armsystem mit Kniehebel Knickarm
- E Armsystem mit Kniehebeln für Hub- und Knickarm

	B	D	E
CL	1-3	1-5	
DUO	1-3	1-5	1-5
PRO		1-5	1-5
HIPRO			1-5

Es gibt keine bessere Investition

Alle HIAB XS-Krane gewährleisten, dass sich Ihre Investition so schnell wie möglich bezahlt macht. Gezielt werden innovative Funktionen eingesetzt, die Betriebs- und Wartungskosten auf ein absolutes Minimum begrenzen. **Neue gegossene Abdeckungen** des Steuerventils und der Elektronikboxen schützen die Steuerung vor Verschleiß und Schäden. **Überdimensionierte Gleitstücke** garantieren längere Haltbarkeit. Und unsere **JIC-Kupplungen** bedeuten perfekte Dichtungen in den Ölleitungen.

Das gute Gefühl einer hervorragenden Garantie

Dank unserer Liebe zum Detail, den reduzierten Wartungskosten und dem praktisch eliminiertem Nutzungsausfall sind wir in der Lage, unseren Kunden

umfangreichere Garantiepakete anzubieten, die dann ganz nach Maß vor Ort zusammengestellt werden. Bitte fragen Sie Ihren Partner nach weiteren Informationen zu diesen wichtigen Entwicklungen der Garantie für unsere Krane.

After-sales-Unterstützung mit totalem Engagement

Wann immer Sie Produktunterstützung benötigen, können Sie sich darauf verlassen, dass diese Unterstützung optimal ist. Teile werden am Tage nach Ihrer Bestellung entweder von Ihrem Hiab-Händler oder direkt aus unserer europäischen Vertriebszentrale ausgeliefert. Der Zugriff auf die hervorragenden Servicesysteme und professionell ausgebildeten Techniker und Ingenieure ist jederzeit mühelos möglich – unabhängig davon, ob Sie Ihren Kran in Europa oder weltweit einsetzen.

Bitte wenden Sie sich an Ihren Hiab-Händler

Hiab AB, S-824 83 Hudiksvall, Schweden
Tel: +46 650 91000 Fax: +46 650 91333 www.hiab.com



Erwarten Sie mehr von Ihrem Kran