

Cranab HC185

Der Cranab HC185 besteht voll und ganz aus reiner Forsttechnik. Dieser parallelgeführte Vollernterkran ist das richtige kraftvolle Werkzeug für Eingriff-Vollernter, das bei Abholzung und Durchforstung stets kompromißlose Leistung bringt!

Alle Schwenk-, Hebe- und Teleskopfunktionen sind auf hohe Leistung aus-gelegt. Darüber hinaus bietet die Geometrie des Krans die Gewähr für eine gute Reichweite und mehr als ausreichende Hubhöhe.

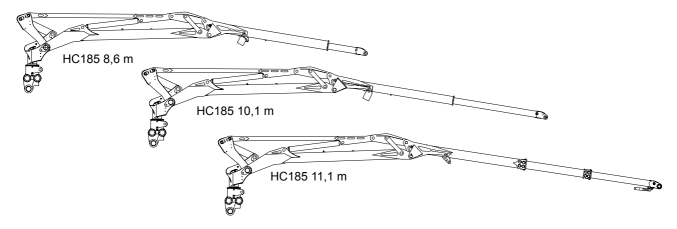
Der Kran läßt sich in seinem gesamten Arbeitsbereich einfach, äußerst präzise und sehr effektiv bedienen. Durch die gut durchdachte Konstruktion und das hochwertige Material ist der Cranab HC185 mit seiner großen Reichweite das ideale Werkzeug sowohl zum Fällen als auch zum Aufarbeiten Mit seinem neigbaren Schwenkmotor ist der HC185 der Spezialist für die besonders anspruchsvollen und schwierigen Arbeiten im Forst. Und das genauso in dichten Beständen wie auf steilen Hängen.

Der HC185 ist auch mit festem Fundament ohne Schwenkmotor lieferbar. In dieser Ausführung eignet er sich besonders zur Montage an den meisten Harvestern. Durch die durchflußver-mindernde Paral-lelfunktion arbeitet er besonders wirt-schaftlich.

Starke Fakten: Der HC185 wurde so konstruiert, daß die Spitze am Baum beson-ders schnell und leicht beweglich und der Kranarm an der Maschine besonders stark ist. Damit werden überlegene Eigenschaf-ten bei der Arbeit mit Harvestern mit und ohne Last erreicht Der niedrige Schwerpunkt und der kurze Kranmast verschaffen dem Bediener im Fahrerhaus nicht nur eine gute Sicht, sondern sorgen auch für die besonders hohe Stabilität der Maschine.

Der Cranab HC185 garantiert durch seinen unkomplizierten Aufbau hohe Betriebssicherheit und einfache Wartung. Gut zugängliche, zentrale Schmierpunkte zur Gewährleistung der Schmier-sicherheit gehören genauso zum Standard wie eine Beleuchtung am Wipparm, die das Ernte-gerät aus geringer Entfernung ausleuchtet. Die bekannte übersichtliche Schlauchfüh-rung von Cranab schützt auch den HC185 zuverlässig gegen äußere Einwirkungen.

Cranab HC185 steht für Leistung, Komfort und Zuverlässigkeit – ein starker Partner, auf den Verlaß ist!



Bewegungsbereich:	Technische Daten Reichweite 8,6 m	10,1 m	11,1 m
	Max. Reichweite 8,6 m Hubkraft an der Kranspitze	10,1 m	11,1 m
Das weiße Feld zeigt den ewegungsbereich des Kranes an.	bei Reichweite 6,3 m 2460 kg	4,3 m 3925 kg	4,3 m 3840 kg
	7,8 m 1845 kg	6,3 m 2425 kg	6,3 m 2300 kg
	8,6 m 1610 kg	8,8 m 1550 kg	9,3 m 1315 kg
		10,1 m 1285 kg	11,1 m 1050 kg
Größe	Brutto-Schwenkmoment 46,0 kNm	46,0 kNm	46,0 kNm
	Schwenkwinkel 195°/240°	195°/240°	195°/240°
	Armverlängerung 0,70 m	2,15 m	3,00 m
	Arbeitsdruck 24,0 MPa	24,0 MPa	24,0 MPa
	Empf. Durchflußmenge 200-280 I/min	200-280 I/min	200-280 I/min
15-18 t Mashinengewicht	Gewicht 2 465 kg	2 565 kg	2 695 kg

Recht auf Änderungen vorbehalten. Die Abbildungen zeigen nicht ausschließlich Krane in Standardausführung.



Cranab AB 922 82 VINDELN, SWEDEN

Tel +46 933-135 00, Fax +46 933-617 36, Mail: info@cranab.se, www.cranab.com

