

Hiab Multilift XR 10S

Abrollkipper der mittlere Baureihe



Mehr Nutzlast durch Optimiertes Design

Stark, robust aber dennoch extrem leicht – das sind die herausragenden Merkmale des Hiab Multilift XR10S. Diese Vervollständigung unserer XR-Baureihe mit all seinen Vorteilen rundet das Konzept ab. Durch die Entscheidung für den XR 10S macht sich Ihre Investition in kürzester Zeit bezahlt.

Mehr Leistung für Ihre Aufgaben

Der Hiab Multilift XR10S hantiert Ihre Behälter gleichermaßen spielerisch wie komfortabel. Die hohe Hubkapazität von 10.000 kg und dem geringen Eigengewicht von nur ca. 1000 kg bedeutet einen Nutzlastgewinn von ca. 300 kg im Vergleich zu bisher im Markt befindlichen Abrollkippern dieser Kapazitätsklasse. Mit dem neuen XR 10S "Leichtgewicht" für Ihren Fuhrpark mit einer Hakenhöhe von 1570 mm können Ihre grossen Behälter kosteneffektiv transportiert werden. In Verbindung mit der einfachen Bedienung und der vorbildlichen Sicherheit ist der XR 10S die Antwort für Ihre profitableren Transportaufgaben.

Souveräne Vielseitigkeit und hohe Nutzlast

Bei der Entwicklung der neuen Baureihen von Abrollkippern griffen unsere Ingenieure auf die neueste 3D-CAD-Methode und modernste Produktionstechnologie zurück. Ergebnis: Die Zahl der Schweißnähte ist auf ein Minimum reduziert, was zu einer erheblich höheren Festigkeit beiträgt. Das vorbildliche Verhältnis von niedrigem Eigengewicht und hoher Kapazität ermöglicht dem Anwender, ein Maximum an Nutzlast zu transportieren. Entsprechend höher ist die Vielseitigkeit und Profitabilität des einzelnen Fahrzeugs.

Sicherheit hat Vorfahrt

Wie bei allen Hiab Multilift-Wechselsystemen stand auch hier die Sicherheit bei der Entwicklung der XR-Baureihe ganz oben im Lastenheft unserer Konstrukteure. Zu den Sicherheitsmerkmalen gehören Lasthalteventile direkt auf den Zylindern und eine Kippverriegelung (Durch-Knick-Sicherung). Die XR-Baureihe erfüllt alle Anforderungen der EU-Maschinenrichtlinie und entspricht der DIN 30.722 Teil 3.

TECHNISCHE DATEN

TYPE	XR10S				
KAPAZITÄT (kg)	10.000				
ZGG DES LKW (t)	15				
BEHÄLTERINNENLÄNGE (m)	3,0 - 4,0	3,5 - 4,5	4,0 - 5,0	4,5 - 5,5	4,5 - 6,0
G-MASS (mm)	3250	3650	4150	4600	5100
GEWICHT DES GERÄTES (kg)	990	1040	1070	1110	1150
KIPPWINKEL (°)	50				
HAKENHÖHE (mm)	1570				
AUFBAUHÖHE (mm)	220				
BETRIEBSDRUCK MAX. (MPa)	30				
EMPF. ÖLFÖRDERMENGE (l/min)	35 - 50				



Recht auf Änderungen vorbehalten. Abbildungen zeigen nicht immer die Geräte in Standardausführung.

Cargotec optimiert die Effizienz des Ladungsumschlags an Land und auf See – gleich, wo Ladungen unterwegs sind. Die Tochtergesellschaften von Cargotec – Hiab, Kalmar und MacGregor – gelten weltweit als führend bei Lösungen für den Ladungs- und Lastumschlag. Das globale Netzwerk von Cargotec ist nah am Kunden aufgestellt und bietet umfassende Dienstleistungen, die den kontinuierlichen, zuverlässigen und nachhaltigen Einsatz des Equipments gewährleisten. www.cargotec.com



Cargotec Germany GmbH
 Emil-Berliner-Straße 29
 30851 Langenhagen
 Tel (0511) 7705-0
 Fax (0511) 7705-132
www.hiab.de