

Hiab Moffett Mitnehmstapler



TECHNISCHE INFORMATIONEN

M8

Mitnehmstapler von Hiab

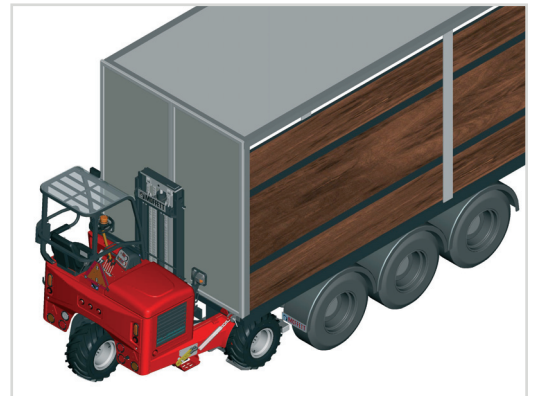
Lasttransport- und Lieferlösungen

Mitnehmstapler sind eine profitable Investition für erfolgreiche Unternehmen in allen Branchen, da sie dazu beitragen, in kürzerer Zeit mehr Lieferungen abzuarbeiten.

Der Stapler kann an einem oder an mehreren Lkws mitgeführt werden und besitzt eine außergewöhnliche Vielseitigkeit. Die Mitnehmstapler von Hiab Moffett sind in Leistung und Zuverlässigkeit unübertroffen.

Die neuesten Funktionen zum optimierten Lastentransport helfen Ihnen, typische logistische Herausforderungen zu bewältigen:

- > Durch die schnellere Lieferung können Sie die betriebliche Effizienz steigern und mehr Waren in kürzerer Zeit liefern
- > Geeignet für beengte Platzverhältnisse, auch mit Entladen von einer Seite
- > Kein manuelles Be-/Entladen
- > Weniger Produktschäden während des Transports sowie beim Be- und Entladen
- > Liefern Sie zu jeder Zeit und unabhängig von fremden Entladeeinrichtungen und Mitarbeitern
- > Wählen Sie die Verladereihenfolge entsprechend dem Zugang und entladen Sie an einer beliebigen Stelle des Fahrzeugs.
- > Bieten Sie einen besseren Kundendienst, liefern Sie nach Bedarf pünktlich, effizient und direkt an den Ort, wo Ihre Produkte benötigt werden.



Hiab Moffett M8: Der stärkste Mitnehmstapler der Welt

Der M8 ist der Spezialist für große Traglasten. Kompakt und robust eignet er sich für anspruchsvollste Anwendungen, unabhängig von den Einsatzbedingungen. Mit einer Tragkraft von 2.500 bis 3.500 kg übernimmt der M8 selbst härteste Aufgaben und transportiert schwere Lasten schnell und sicher, selbst im schweren Gelände. Der Hiab Moffett M8 ist unglaublich leistungsfähig, aber kompakt genug, um fast von jedem Lkw oder Anhänger mitgenommen zu werden. Er eignet sich für eine Vielzahl von Optionen und Anbaugeräte, beispielsweise Vierwegebetrieb beim Einsatz in engen Zugangsbereichen mit langen Lasten.



Modernste Technologie

Standardfunktionen

Der M8 ist ein Schubmastmodell mit einer Tragkraft von bis zu 3.500 kg, konzipiert für eine breite Palette von Anwendungsbereichen, insbesondere im schweren Gelände. Die umfangreichen Standardfunktionen des Hiab Moffett M8 garantieren maximale Betriebssicherheit und Effizienz unabhängig von den Arbeitsbedingungen.

- > Rundumleuchte und Arbeitsscheinwerfer
- > Akustisches Rückfahrtsignal, Straßenscheinwerfer und Sicherheitsgurt mit Fahrsperrung
- > Fahrerkabine mit ROPS/FOPS (Schutz gegen Umkippen und fallende Objekte)
- > Stabilisatoren zur Erhöhung der Stabilität beim Beladen und Entladen vor den Vorderrädern
- > Motorsteuerung mit Anfahrhilfe (Anti Stall)
- > "Lower 'N' Go"
- > Hohe Leistung durch Direktantrieb des Fahrmotors und der Hydraulikpumpe
- > Differenzialsperre für bessere Traktion in unbefestigtem Gelände
- > Einfacher Zugang zu den Wartungsteilen

Optionen

Unabhängig von der Anwendung ist der Hiab Moffett M8 mit einer Vielzahl von Optionen lieferbar:

- > Verschiedene Hubhöhen
- > Verschiedene Reifentypen /-Größen
- > Multidirektionales/Vierwegesystem: Für Seitwärtsfahrten beim Transport langer Lasten bzw. in engen Bereichen oder schmalen Einfahrten können alle Räder gedreht werden
- > Verschiedene Gabeltypen
- > Ground Mount®
- > LIFT ASSIST©-System: Die Kombination aus Scherenausschub oder Teleskopgabeln und dem LIFT ASSIST©-Arm erlaubt eine Beladung und Entladung mit voller Tragkraft auch an der abgewandten Seite des Fahrzeugs

Anbaugeräte

Wir liefern Lösungen auch für sehr spezifische Lasttransportanforderungen mit einer Vielzahl von Anbaugeräten zur Erweiterung des M8.

- > Teleskopgabeln
- > Scherenausschub
- > Gabelpositioniervorrichtung
- > Gabelverlängerungen
- > Klemmen
- > Drehvorrichtung
- > Geschlossene Kabine ... und vieles mehr.

Konzipiert wurde der M8 für eine Vielzahl von Produkten. Unsere Anbaugeräte sorgen für Effizienz und Flexibilität.



Ergonomie

- > Getönter Allwetter-Überkopfschutz
- > Maximale Sicht und maximaler Komfort durch geräumige, offene Kabine
- > Bequem erreichbare Bedienelemente
- > Ergonomische Pedal- und Lenkposition
- > Benutzerfreundlicher Einstieg und Ausstieg mit rutschfesten Stufen und einfach erreichbaren Griffen
- > Ausgezeichnetes Fahrverhalten

Wartung

- > Lange Serviceintervalle
- > Nach IP 65 geschützte Elektrobauteile
- > Einfacher Zugang zu allen Wartungsteilen
- > Geringerer Wartungsaufwand und längere Lebensdauer durch LED-Leuchten
- > Wetter- und korrosionsgeschützt:
 - geschützte Elektronik
 - gekapseltes Armaturenbrett
 - Pulverbeschichtung
 - mit Nitrotec behandelte Bolzen
 - Mast und Rollenketten mit Dacromet-Beschichtung

Sicherheit

- > Maximale Sicht (360°)
- > Geprüftes ROPS/FOPS-Schutzdach
- > Sicherheitsgurt mit Fahrsperrung
- > Rundumwarnleuchte, Arbeitsscheinwerfer und akustisches Rückfahrtsignal
- > LED-Straßenleuchten für den Transport am Anhänger/Lkw

Leistung

- > Kompakt und sehr manövrierfähig
- > Ausgezeichnete Steigfähigkeit
- > Niedriges Eigengewicht
- > Schnellere Entladung
- > Einseitige Be- und Entladung
- > Sicherer Warentransport



Technische Daten

	M8 25.3	M8 30.3	M8 35.3	M8 25.4	M8 30.4	M8 35.4
Tragkraft	2500 kg @ 600 mm Schwerpunkt	3000 kg @ 600 mm Schwerpunkt	3500 kg @ 600 mm Schwerpunkt	2500 kg @ 600 mm Schwerpunkt	3000 kg @ 600 mm Schwerpunkt	3500 kg @ 600 mm Schwerpunkt
Motor	Kubota Diesel 37.3 KW (50ps)	Kubota Diesel 37.3 KW (50 ps)	Kubota Diesel 37.3 KW (50 hp)	Kubota Diesel 37.3 KW (50 hp)	Kubota Diesel 37.3 KW (50 hp)	Kubota Diesel 37.3 KW (50 hp)
Hubhöhe	3040 mm	3040 mm	3040 mm	3040 mm	3040 mm	3040 mm
Standardreifen	280x60-15.5	27x10-12	27x10-12	280x60-15.5	27x10-12	27x10-12
Antriebsräder	3	3	3	3 / Vierwegestapler	3 / Vierwegestapler	3 / Vierwegestapler
Leergewicht*	2530 kg	2630 kg	3130 kg	2810 kg	2910 kg	3410 kg
Überhang*	1475 mm	1475 mm	1475 mm	1450 mm	1475 mm	1475 mm
Bodenfreiheit	280 mm	280 mm	280 mm	230 mm	230 mm	230 mm

Die oben erwähnten technischen Daten können vom Hersteller ohne vorherige Mitteilung geändert werden.

* Die Werte hängen von der Maschinenspezifikation und der Art des Montagesatzes ab

Anbausätze

Unsere Philosophie

Der Anbausatz spielt beim Konzept der Mitnehmstapler eine wichtige Rolle. Mehr als 40 Jahre Erfahrung sind in den ausgezeichneten Ruf unsere Anbausätze eingeflossen.

In weniger als einer Minute einsatzbereit



Einsatzbereiche für den M8



Der M8 ist der Spezialist für den effizienten Lasttransport schwerer Lasten, unabhängig von den Einsatzbedingungen:

- > Baumaterialien
 - > Tierfutter
 - > Landwirtschaft
 - > Straßenbau
 - > Rettungs- und Feuerlöscheinätze
 - > Gerüstbau
- ... und vieles mehr.

Ein Starker Partner

Vertrauen hat einen Namen

Cargotec verbessert die Effizienz des Lastumschlags durch Transportsysteme und damit verbundene Dienstleistung zur Verladung und Entladung von Waren. Die Marken von Cargotec (Hiab, Kalmar und MacGregor) sind globale Marktführer in ihren Bereichen; ihre Lösungen werden zu Land und zu Wasser eingesetzt.

Mit unserem unübertroffenen Kundendienst und -Betreuung, den schnellen Ersatzteillieferungen, der Reparatur von Maschinen durch Fachleute und unserem globalen Händlernetz bemüht sich Cargotec, auch Ihr Vertrauen durch unser Kundendienst-Komplettpaket zu gewinnen.

Der zentralisierte Ersatzteilservice von Cargotec sichert eine schnelle und problemlose Lieferung zu jedem Punkt der Erde.

Unsere hoch qualifizierten Serviceteams kennen ihr Geschäft und bieten Ihnen einen außergewöhnlichen Kundendienst, sodass Leistung und Nutzungsdauer Ihrer Maschine maximal sind.

Mit Cargotec sichern Sie sich die Vorteile eines starken Netzwerks, sowie persönlichen und effizienten Service während der gesamten Nutzungsdauer Ihres Mitnehmstaplers.



Cargotec verbessert den Lasttransport zu Land und zu Wasser überall dort, wo Lasten transportiert werden müssen. Die Tochtergesellschaften Hiab, Kalmar und MacGregor von Cargotec sind anerkannte führende Unternehmen für Last- und Ladungstransportlösungen in aller Welt. www.cargotec.com



Cargotec Ireland Limited
Ardee Road, Dundalk
County Louth, Ireland
Tel: +353 (0)42 935 9500
hiabmoffett.forklift@cargotec.com
www.cargotec.com
www.hiab.com