

ELEKTRO SCHUBMAST STAPLER

**KOMPAKTES DESIGN
UND HOHE
TRAGFÄHIGKEITEN**



TRAGFÄHIGKEITEN BIS 6,0 TONNEN
HUBHÖHEN BIS 8500 MM

www.hubtex.com

HUBTEX.
WIR SCHAFFEN EINZIGARTIGES

WENDIG UND KOMPAKT

HUBTEX-Schubmaststapler zeichnen sich durch die Kombination von kompaktem Design und hohen Tragfähigkeiten aus. Ihr Einsatz startet, wenn die Tragfähigkeiten konventioneller Schubmaststaplern der großen Serienhersteller an ihre Grenzen geraten.

Der HUBTEX SQ bietet deutlich höhere Tragfähigkeiten bei gleichen Abmessungen wie herkömmliche Schubmaststapler. Dadurch kann der SQ bei gleichbleibenden Arbeitsgangbreiten eingesetzt werden. Energieeffiziente Steuerungen der neusten Generation ermöglichen lange Batterieeinsatzzeiten und ein Höchstmaß an Umschlagsleistung.

Elektro-Schubmaststapler im Detail

- *Tragfähigkeiten von 3,0 bis 6,0 t
auch bei großen Lastschwerpunkten*

- *Schneller Warenumschlag
durch leistungsstarke Antriebstechnik
und Hochleistungshydraulik*

- *Längere Einsatzdauer bei gleicher Batteriekapazität
durch moderne Steuerungstechnologie
mit Energierückgewinnung*

- *Schneller Batteriewechsel
über Rollenbahn möglich*

- *Wartungsfreies, elektronisches Bremssystem*

- *Stabile und robuste Freisichthubgerüste
auf Wunsch sind Anbaugeräte wie z. B. Kranarm, Seitenschieber,
Drehgeräte, Tragdorn etc. erhältlich*

- *kompakte Geräteabmessungen
bei Rahmenbreiten ab 1300 mm*



Eigenschaften	SQ 50	Vergleich Standard-Schubmaststapler
Tragfähigkeit (t)	bis 6,0	2,5
Lastschwerpunkt (mm)	1200	600
Hubhöhe (mm)	2500	2500
Gesamtbreite (mm)	1300	1350
Gesamtlänge (mm)	2870	2550
Bereifung	PU	PU
Batterie (V)	48	48

Erhöhte Lagerkapazitäten – kleine Arbeitsgangbreiten



SCHNELL, SICHER UND EFFIZIENT

HOHE TRAGFÄHIGKEITEN

GROSSE LASTSCHWERPUNKTE

Nicht selten erfordern optimierte Prozesse unserer Kunden den Transport schwererer und größerer Lasten. Die Größe der Arbeitsgänge bleibt oftmals gleich. Konventionelle Schubmaststapler geraten dann an ihre Grenzen.

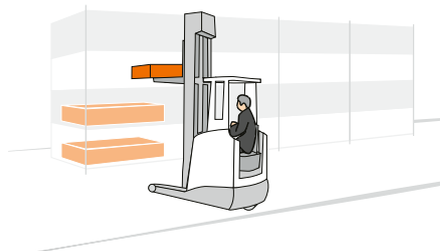
Der HUBTEX SQ kombiniert hohe Tragfähigkeiten bei großen Lastschwerpunkten und bietet somit eine Lösung bei gleichbleibenden Platzverhältnissen.

IHRE LÖSUNG WENN ES ENG WIRD

- doppelte Tragkraft
- höherer Lastschwerpunkt
- kompakte Geräteabmessung
- gleichbleibende Gangbreite

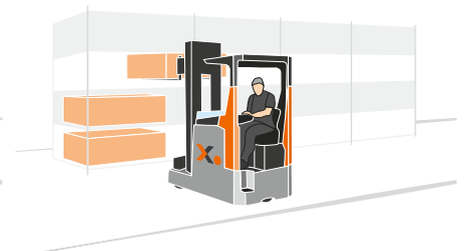
OHNE HUBTEX.

bis 2,5 Tonnen Tragkraft



MIT HUBTEX.

bis 6,0 Tonnen Tragkraft



HUBTEX.



hohe
Rundumsicht

KOMFORTABEL AUSGESTATTET

Freisicht-Hubgerüste
für beste Rundumsicht



Einfacher Batteriewechsel
über Rollenbahn



Übersichtlich angeordnete Bedienelemente
und einfachste Bedienung über HUBTEX-Fingertipps



Individuelle Ausführungen für jede Aufgabe

➤ SCHWERLAST-AUSFÜHRUNG

Neben unserer kompakten Serie bietet HUBTEX seinen Kunden eine Schwerlastausführung seiner Schubmaststapler an. Diese Geräte wurden speziell für Anwendungen entwickelt, bei denen große Gewichte mit kompakten Lastabmessungen kombiniert sind, wie etwa im Bereich Metall-, Coil- oder Rollenhandling.



Schwerlast-
ausführung
mit 8 t Trag-
fähigkeit



Schubmast-
stapler mit
Mehrwege-
fahrwerk



➤ SONDERAUSFÜHRUNG

Durch das besondere Engineering-Know-How und die individuellen Fertigungsmöglichkeiten kann HUBTEX vielfältig auf die Wünsche seiner Kunden eingehen.

Eine exakt auf Ihren Einsatzfall konzipierte Lösung, beispielsweise die Kombination aus Schubmaststapler und Mehrwege-Lenkung mit kleinsten Wenderadien oder die Integration von speziellen Lastaufnahmemitteln bietet maximalen Nutzen, hohe Geräteverfügbarkeit und Langlebigkeit.



SG 40

HUBTEX

07

HUBTEX-FAHRZEUGE

ELEKTRO-MEHRWEGE-SEITENSTAPLER › DIESEL-/GAS-VIERWEGE-SEITENSTAPLER › MEHRWEGE-GEGEN-
GEWICHTSSTAPLER › KOMMISSIONIERSYSTEME › GLASTRANSPORTSYSTEME › SCHWERLAST-TRANSPORT-
FAHRZEUGE › SCHUBMASTSTAPLER › SONDERFAHRZEUGE › GEBRAUCHT- UND MIETGERÄTE

HUBTEX.

WIR SCHAFFEN EINZIGARTIGES

HUBTEX MASCHINENBAU GMBH & CO. KG · Industriepark West · Werner-von-Siemens-Str. 8 · 36041 Fulda, Germany
Tel.: +49 661 8382-0 · Fax: +49 661 8382-120 · info@hubtex.com · www.hubtex.com