

Der kompakte...

# HUBTEX.

- Tragfähigkeiten bis 5,0 t
- Wahlweise hohe Lastschwerpunkte
- Arbeitsgangbreiten wie konventionelle Schubmaststapler
- Schwerlastausführung
- Sonderausführung



Elektro-  
Schubmaststapler

# ...wendig und kompakt

HUBTEX-Schubmaststapler zeichnen sich durch die Kombination von kompaktem Design und hohen Tragfähigkeiten aus. Ihr Einsatz startet, wenn die Tragfähigkeiten konventioneller Schubmaststapler 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.

» Schneller Warenumschlag  
durch leistungsstarke Antriebstechnik  
und Hochleistungshydraulik

» Tragfähigkeiten von 3,0 bis 5,0 t  
auch bei großen Lastschwerpunkten

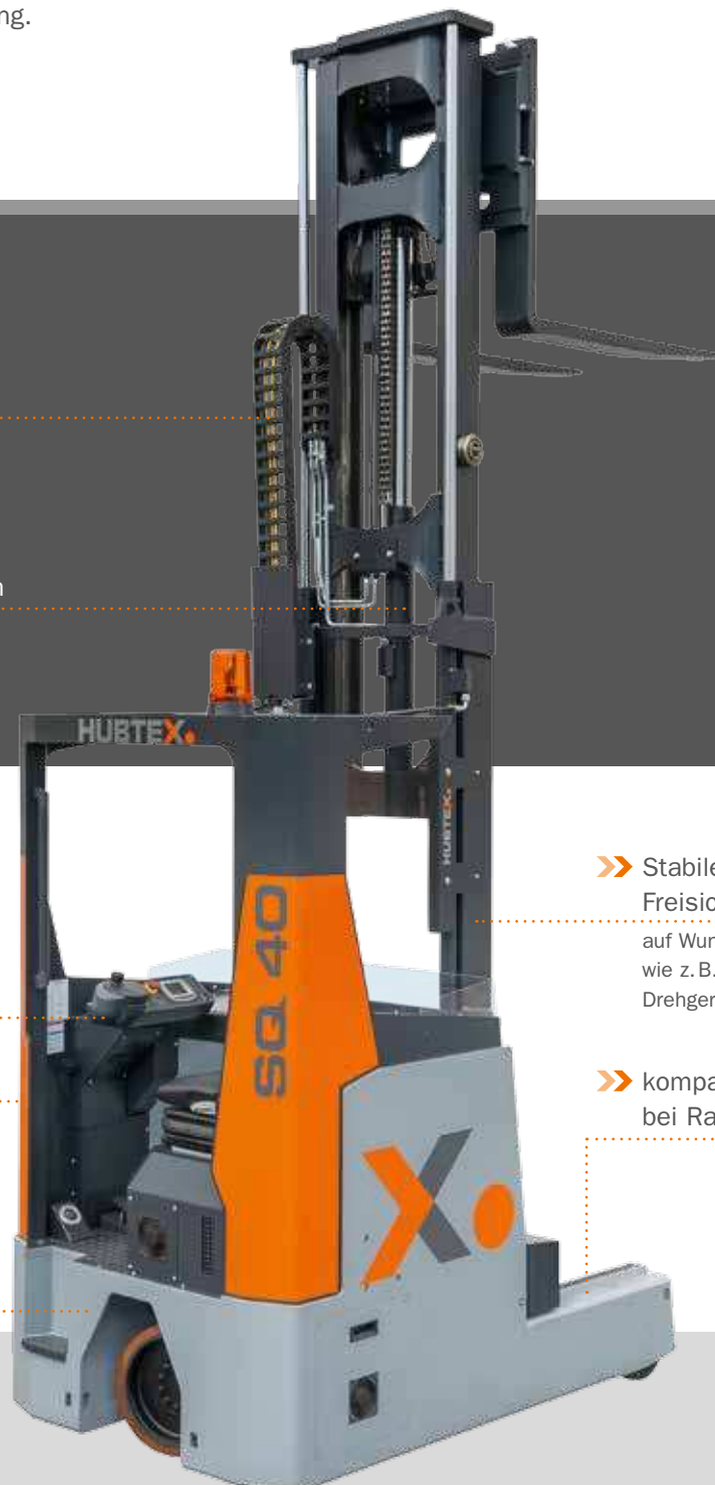
» Längere Einsatzdauer  
bei gleicher Batteriekapazität  
durch moderne Steuerungstechnologie  
mit Energierückgewinnung

» 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

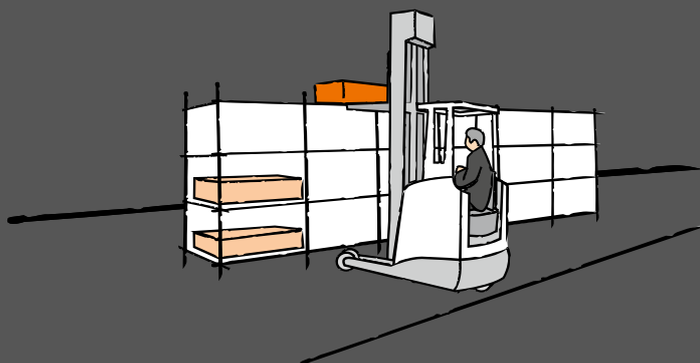
» kompakte Geräteabmessungen  
bei Rahmenbreiten ab 1300 mm



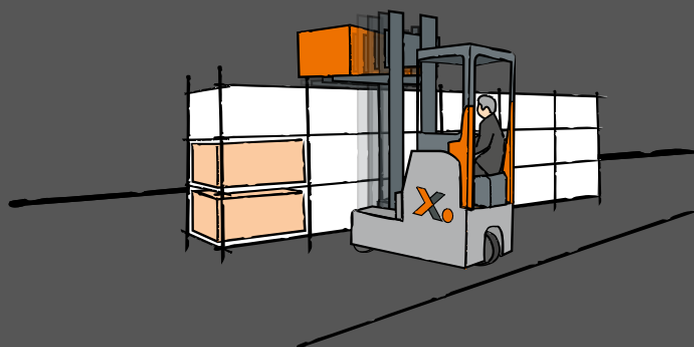
Übersichtlich angeordnete  
Bedienelemente und einfachste  
Bedienung über HUBTEX-Fingertipps



Einfacher Batteriewechsel über Rollenbahn



ohne HUBTEX – 2500 kg Tragkraft



mit HUBTEX – bis 5000 kg Tragkraft

## Ihre Lösung wenn es eng wird!

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 mit kompakten Geräteabmessungen und bietet somit eine Lösung bei gleichbleibenden Platzverhältnissen.

## » SQ-Serie im Vergleich

	HUBTEX SQ 50	Standard- Schubmast- stapler
Tragfähigkeit (t)	3,0	2,5
Lastschwerpunkt (mm)	1200	600
Hubhöhe (mm)	2500	2500
Gesamtbreite (mm)	1300	1350
Gesamtlänge (mm)	2870	2550

... wenn's eng wird!

## » 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.



## » Sonder-Ausführung

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.

# HUBTEX.

**HUBTEX Maschinenbau GmbH & Co. KG**

Industriepark West  
Werner-von-Siemens-Str. 8  
36041 Fulda, Germany  
Telefon: +49-661-8382-0  
Telefax: +49-661-8382-120  
info@hubtex.com  
www.hubtex.com

Technische Änderungen vorbehalten. Die Abbildungen enthalten zum Teil Sonderausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Leistungsangaben sind unverbindliche Richtwerte.