

UNI CARRIERS

Die erste TX-Serie mit „Three E Inside“: Energie · Ergonomie · Effizienz

ENTDECKEN SIE
DIE BRANDNEUE
TX-GENERATION



Quiet
Operation



ProVision
Concept



Energy
Saving

THREE
INSIDE



Die neue TX-Generation:

≡ Niedriger Energieverbrauch ...

Die neue TX-Serie ist mit einem Energieverbrauch von 4,2 kWh/h (VDI 2198 60 Zyklen) die Nummer 1 in ihrer Klasse.

≡ Ausgezeichnete Ergonomie ...

Dank unserem ProVision-Konzept mit seiner einzigartigen, transparenten Frontverkleidung hat der Fahrer eine hervorragende Rundumsicht, wodurch ein sicheres Handling gewährleistet ist. Niedrige Ein-/Ausstiegsstufen und ein breiter, flacher Boden reduzieren das Risiko von Verletzungen durch wiederholte Belastung (RSI).

≡ Hohe Effizienz ...

Effizienz ist nicht nur von der Umschlagsleistung abhängig. Eine große Rolle spielen ebenfalls Ergonomie, freie Sicht und eine gute Bedienbarkeit. Unsere Sicherheitssysteme können dies gewährleisten. Sie unterstützen den Fahrer, senken die Handlingskosten und erhöhen die Produktivität.

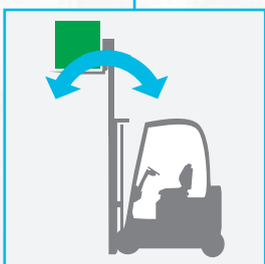
**Besser als jeder andere Stapler
seiner Klasse!**

Hohe Effizienz

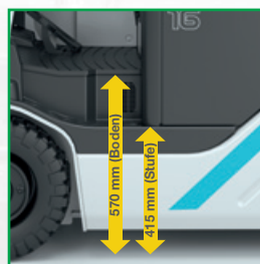


Die brandneue TX-Serie bietet dank unserer zahlreichen Best-In-Class-Features eine höchst effiziente Performance. Unser einzigartiges ProVision-Konzept erhöht die Handlungssicherheit und Produktivität. Das Thema Sicherheit wird immer wichtiger. Aus diesem Grund bieten wir das komplette Sicherheitspaket als Standard an.

Heben, Neigen und Fahren werden automatisch durch Last, Hubhöhe und Neigungswinkel gesteuert, so dass sich der Bediener auf Effizienz fokussieren kann.



Komfortable niedrige Ein-/Ausstiegsstufen reduzieren das Risiko von Verletzungen durch wiederholte Belastung (RSI).



Proportionale Lenkkräftenrückmeldung für intuitives Fahrerlebnis.



Wechseln Sie die Batterie leicht mit einem Niederhubwagen (Rollout-Austausch optional).



OnBoard-Diagnose-Technologie mit Gewichtsanzeige und Überlastalarm.

Ein interaktiver Stapler mit einer sicheren Betriebsanzeige.



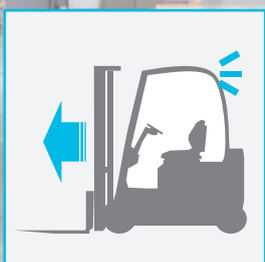
Vollautomatische Parkbremse mit Rückroll Sperre.

Ein intelligenter Stapler für einen effizienten Betrieb.



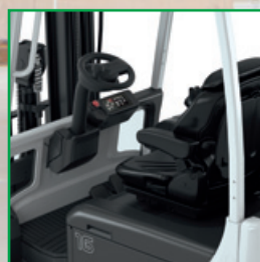
Bremsleuchtenaktivierung bei Gegenstrombremsung.

Ein sicherer Stapler für Ihre Arbeitsumgebung.



Ergonomische Fahrerkabine.

Garantierter Komfort für alle Betreiber.



Unser ProVision-Konzept bietet dem Bediener eine erstklassige Rundumsicht.



Fingertipp-Bedienhebel mit integriertem Griff und komfortabler Handauflage sorgen für mehr Sicherheit.

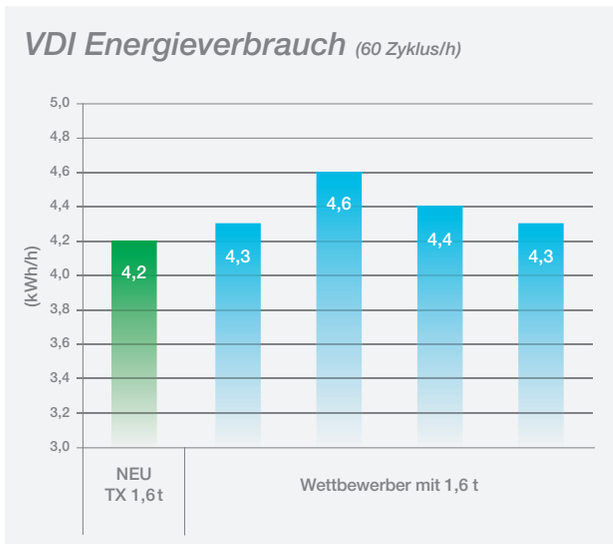


Best-In-Class Sicht durch den Mast.
Neuer Triplex Mast 3F.

ProVision-Konzept:
niedrige, transparente Frontverkleidung.



Niedriger Energieverbrauch



Die neuen TX-Stapler überzeugen durch einen sehr niedrigen Energieverbrauch. Der TX3-1,6 verbraucht beispielsweise 4,2 kWh/h und ist damit das effizienteste Fahrzeug seiner Klasse. Mit einer einzigen Batterieladung werden TX-Stapler länger als jeder ihrer Konkurrenten arbeiten.



Ausgezeichnete Ergonomie

Ziel eines ergonomischen Designs ist die Gesundheit des Bedieners dauerhaft zu gewährleisten. Unsere neuen TX-Stapler sind so konzipiert, dass sie keine Kompromisse bei der Verfolgung dieses Ziels eingehen. Im Vergleich hat die neue TX-Serie den niedrigsten Geräuschpegel seiner Klasse. Die hydraulischen Hebel sorgen zudem für intuitive und komfortable Bedienung.



TX-Serienübersicht: 10 Modellvariationen

Typ	Radstand	Batteriekapazität (V/ah)	Tragfähigkeit auf Gabeln @500mm LC (kg)				
			1.250	1.500	1.600	1.800	2.000
3-Rad	Kurz	48 / 500	●	●			
	Standard	48 / 625			●	●	
	Lang	48 / 750			●	●	●
4-Rad	Standard	48 / 625			●		
	Lang	48 / 750				●	●

Der Preis steht im
Vordergrund.
**Aber welcher
Preis?**

Reduzieren Sie mit UniCarriers Ihre Gesamtbetriebskosten

Wir stimmen Ihnen zu. Es dreht sich nur um den Preis. Oder, genauer gesagt, um Ihre Gesamtbetriebskosten (TCO). Darum konzentrieren wir uns ganz darauf, Kosten zu sparen und Ihren Materialumschlag zu verbessern. Der Stapler und seine Leistung spielen eine wichtige Rolle, aber hier geht es vielmehr darum, wie wir Sie dabei unterstützen können, Ihren Lagerbetrieb zu optimieren, um Ihnen das beste Preis-Leistungs-Verhältnis zu bieten. Genau dies ist – langfristig gesehen – entscheidend.