## **Technische Daten**

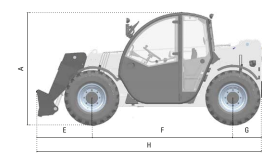
Modelle		ZT6.26e
Abmessungen		
[A] Höhe	mm	1.935
[B] Breite	mm	1.890
[C] Spurweite	mm	1.550
[D] Bodenfreiheit	mm	220
[E] Vorderer Überhang	mm	990
[F] Radstand	mm	2.525
[G] Hinterer Überhang	mm	520
[H] Breite mit Abstützungen	mm	4.035
[I] Kabienenbreite	mm	960
Ladesystem		
Hubleistung	kg	2.600
Hubhöhe	m	5,9
Max. horizontale Ausladung	m	3,2
Ausladung auf max. Höhe	m	0,3
Teleskopelemente	n.	1
Gesamtschwenkwinkel	0	155
Fassungsvermögen des Tanks		
Hydrauliköl	I	70
Werkzeugaufnahme		
FH Aufnahme		•
Euro Aufnahme		0
Manitou Aufnahme		0
Gewichte		
Maximal zulässiges Leergewicht	kg	4.800

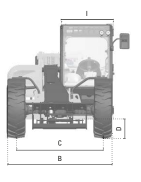
Modelle		ZT6.26e
Verschiedenes		
Feste Anhängerkupplung bis zu 12 Tonnen		0
Schaufelmodus (limitiertes Anti-Tilting)		•
Bereifung		
Standard		12-16,5"
Wenderadius	m	3,25

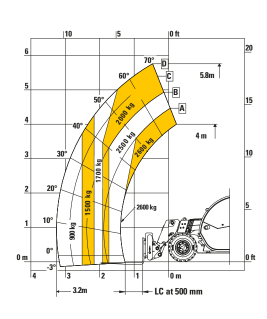


O Optional

– Nicht verfügbar







## Konfigurationen

Konfigurationen		6.26
Motor		
Antrieb	kW	30 (S2)
Hubmotor	kW	18 (S3)
Hydraulik		
Typ der Pumpe		Zahnradpumpe
Hydraulischer Durchsatz	I/bar	80/230
Verteiler		Mechanisch-Proportional
Hydraulische Schnellabkupplung mit manuellem 6 Wege-Abzweiger		0
Fahrschwingungsdämpfer		0
Schwimmstellung (Floating)		0
Manueller 6 Wege-Abzweiger		0
Konstante Durchflussmenge vorne		0
Elektrische Steckdose am Auslegerkopf (PEB)		0
Hydraulischer Doppelauslegergriff (nur mit PEB erhältlich)		0
Antrieb		
Elektrisch 12 km/h		•
Achsen		
Vorderachsen Sperrdifferenzial Limited Slip 45%		•
Hinterachsen Differential Open Typ		•
Bremsen		
Betriebsbremse		Ölbad-Mehrfachscheibe
Feststellbremse		Negativ angetriebene Ölbad-Mehrfachscheibe
Pneumatische / hydraulische Anhängerbremse		0
Leuchtung		
LED-Arbeitsscheinwerfer vorne und hinten		0
LED-Ausleger-Arbeitsleuchten		0
Steckdose für Anhängerbeleuchtung hinten		0
Kabine		
Kabine		Standard
Vorrüstung für Autoradio		0
Schutzgitter für die Windschutzscheibe		0
Hinteres Spiegel		0
Besondere Merkmale		
Klimaanlage		0
Akustisches vorwärtsfahrsignal		0

● Standard O Optional — Nicht verfügbar

Batterien *		105
Leistung		
Batterietyp		Lithium-Batterie LFP
Nennenergie	kW/h	23 – 43
Nennspannung	V	435
Kapazität	Ah	105
Autonomie		
Autonomie standardzyklus intensiv (Eco-Modus)		3 h 30 m
Autonomie standardzyklus nicht intensiv (Eco-Modus)		8 h
Akkulader *		105
Standard		
Durchschnittliche 0-100% Ladezeit - Einphasige 7.4 kW 32 A - 230 V AC-Wallbox		8 h
Durchschnittliche 0-100% Ladezeit - Dreiphasige 11 kW 32 A - 400 V AC-Wallbox		5 h 30 m
Optionen		
Durchschnittliche 0-100% Ladezeit - Einphasige 7.4 kW 32 A - 230 V AC-Wallbox		8 h
Durchschnittliche 0-100% Ladezeit - Dreiphasige 22 kW 32 A - 400 V AC-Wallbox		3 h 30 m
Durchschnittliche 0-100% Ladezeit - 50 kW DC-Ladestation		2 h 30 m

<sup>\*</sup> Die angegebenen Werte können aufgrund der Umgebungsbedingungen, der Nutzungsart und Ladesystems auch erheblich abweichen. Sie können auch durch andere Faktoren, die nicht immer vorhersehbar oder messbar sind, beeinflusst werden.