

Mobil Bagger TW240



-  **21,9 - 24,4 t**
-  **125 kW (170 PS)**
-  **0,76 - 1,3 m³**



STABIL. STARK. STANDFEST.
TW240

Technische Daten

MOTOR

COM III Abgasstufe	Bauart.....	Turbolader/LLK	Luftfilter	Trockenluftfilter
Leistung nach ISO 9249.....125kW (170PS)	Hubraum.....	6700 cm3	Batterie	2x12V 2x100Ah
Drehzahl..... 2000/min	Zylinderzahl.....	6	Lichtmaschine	24 V/70Ah
Fabrikat/Modell.....Cummins/QSB6.7	Kühlsystem	wassergekühlt	Anlasser.....	24V/3,2kW

HYDRAULIKSYSTEM

- 2 Grenzlastgeregelte Hochleistungskolbenpumpe
- Zweikreis Hydraulik System
- Standardmäßig 7 Verbraucher in einem Steuerblock
- Hydraulischer Anbausatz für Greifen serienmäßig
- Zusätzlich bis zu 2 weitere Steuerkreise möglich
- Kraftstoffsparende Pumpensteuerung
- proportionale, unabhängige Steuerung aller Bewegungen
- Primär u Sekundärabsicherung gegen Überlastung
- Mengenregelung der Pumpe
- Nachsaugventile für alle Arbeitsfunktionen
- Lasthalte u Feinsenkventile im Hebekreislauf
- Betriebsarten: 3 vorprogrammierte Modes (Fine, Eco, Power)
- Fördermenge max
- 400 l/min
- Betriebsdruck max
- 340 (370)* bar

SCHWENKWERK

- Schwenkmotor.....Axialkolbenmotor mit Prioritätsventil
- Schwenkgetriebe.....Planetenübersetzung
- Schwenkbremse.....automatische Mehrscheibenfeststellbremse
- Oberwagen-Drehzahl max
- 11/min
- Schwenkmoment
- 63,2kNm

FAHRANTRIEB UND BREMSEN

- Regelfahrmotor
- Lastschaltgetriebe
- Doppelwirkendes Fahrbremsventil
- Fahrtrichtungsvorwahl über Schalter im Vorsteuerhebel
- Automotives Fahren u. Tempomat
- Höchstgeschwindigkeit
- 20 km/h
- Geländegang
- 5 km/h
- Kriechgang
- 1 km/h
- Zugkraft
- 132,8 kN
- Steigfähigkeit max
- 70%
- Zweikreisbremsanlage
- Lamellen
- Feststellbremse
- Lamellen

UNTERWAGEN

- 40 t Spezialbaggerachsen
- Lenkachse mit autom. Pendelachsblockierung
- Räder 8-fach
- 10.00 - 20

FÜLLMENGEN

- Kraftstofftank
- 389 Liter
- Motoröl
- 20 Liter
- Kühlsystem
- 42 Liter
- Hydrauliktankinhalt.....
- 216 Liter

FAHRERKABINE

- Extra breiter Einstieg
- Linke Armkonsole hochklappbar
- Geräumiger Fußraum
- Exzellente Rundumsicht
- Vorbereitung für Radioeinbau
- STEUERUNG:
- Ergonomische Vorsteuerhebel
- Schmale, höhen- u. neigungsverstellbare Lenksäule
- Übersichtliche Anordnung der Schalter im Bedienfeld
- KLIMATISIERUNG:
- Klimaanlage serienmäßig
- Sehr gute Luftverteilung durch optimal angeordnete Düsen
- ISO6396 (LpA) in Fahrerkabine
- 74 dB(A)
- 2000/14EG (LwA) gem. Außenpegel ..
- 103 dB(A)
- FAHRERSITZ:
- Komfortsitz, luftgefedert u. beheizbar (Option)
- Armlehnen und Bandscheibenstütze
- Getrennt von Konsole einstellbar
- ÜBERWACHUNG:
- Betriebsdatenanzeige über Display
- Automatische Überwachung,
- Warnung und Speicherung

* Werte bei Druckzuschaltung

Ausrüstungen

EINSATZGEWICHTE	MONOBLOCK 5,95 m (C25.3M)		VERSTELLAUSLEGER Grundarm 1,95 m (C25.41) Ausleger 4,23 m (C25.46)	
	Knickarm 2,50 m (D25.2)	Knickarm 3,20 m (D25.3)	Knickarm 2,15 m (D25.23)	Knickarm 2,65 m (D25.33)
Abstützplanierschild	21,9 t	21,9 t	22,2 t	22,2 t
APS / Pratzten	23,4 t	23,4 t	23,7 t	23,7 t
Abstützpratzten 4-fach	23,7 t	23,7 t	24,0 t	24,0 t

Einsatzgewicht mit Fahrer, komplett befülltem Gerät sowie 1,0 t für Anbaugeräte.

AUSRÜSTUNG

GRUNDGERÄT TEREX TW240 (kombinierbar)	Mono-Knickarm	Kabine:
<ul style="list-style-type: none"> Mobilbagger TW240 mit APS und 2 Hebezyllindern (A22.2) Mobilbagger TW240 mit 4-facher Pratztenabstützung und 2 Hebezyllindern (A22.32) Mobilbagger TW240 mit APS an Starrachse, 2-facher Pratztenabstützung an Lenkachse und 2 Hebezyllindern (A22.33) Mobilbagger TW240 mit APS an Lenkachse, 2-facher Pratztenabstützung an Starrachse und 2 Hebezyllindern (A22.35) 	<ul style="list-style-type: none"> Knickarm 2,50 m (D25.2) Knickarm 3,20 m (D25.3) 	<ul style="list-style-type: none"> Klimaanlage Radiovorbereitung Höhen- u. neigungsverstellbare Lenksäule Sitz getrennt von Bedienkonsole verschiebbar Linke Armkonsole hochklappbar Wärmeschutzverglasung, Scheiben getönt Automotives Fahren u. Tempomat Betriebsdatenanzeige über Display
*APS = Abstütz- und Planierschild	Verstellausleger-Knickarm	
	<ul style="list-style-type: none"> Knickarm 2,15 m (D21.23) Knickarm 3,65 m (D21.33) 	
	Löffelkipppylinder:	
	<ul style="list-style-type: none"> Löffelkipppylinder mit Umlenkgestänge (F 75.1) 	
	Motor:	Ausrüstung:
	<ul style="list-style-type: none"> Leerlaufautomatik Dieselvorbereiter Motorüberwachung 	<ul style="list-style-type: none"> Gelenklager im Knick- u. Löffelzylinder Zusammengefasste Schmierstellen für Drehkranz u. Armausrüstung
Monoausleger:	Hydraulik:	Unterwagen:
<ul style="list-style-type: none"> Monoblockausleger mit Knickzylinder 5,95 m (C25.3M) 	<ul style="list-style-type: none"> Greifer / Greifer-Dreh Funktion Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems Rohrbruchsicherung für Hebezyllinder Kombiventil Grenzlastregelung Zylinderendlagendämpfung 	<ul style="list-style-type: none"> Lastschaltgetriebe Lamellenbremsen im Ölbad der Radnarbe Werkzeugkasten im Unterwagen
Verstellausleger:		
<ul style="list-style-type: none"> Verstellausleger bestehend aus Grundarm 1,95 m (C25.41) mit Verstellzylinder und Ausleger 4,23 m (C25.46) mit Knickzylinder 		

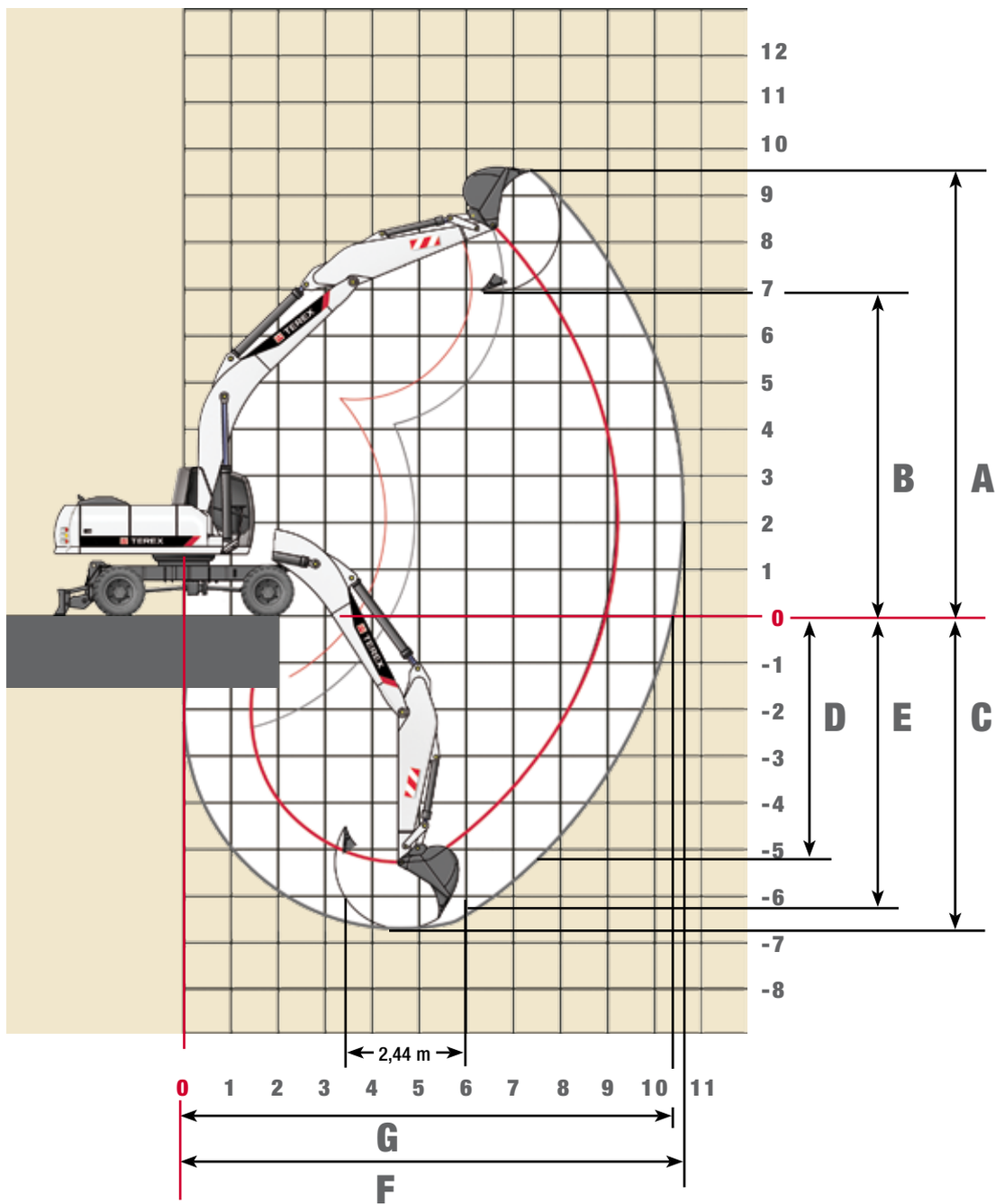
SONDERAUSRÜSTUNG

Motor:	Ausrüstung:	Weitere Sonderausrüstung: siehe Preisliste
<ul style="list-style-type: none"> Betankungspumpe Drehzahl / Potentiometer Zusatzheizung Kaltstarthilfe 	<ul style="list-style-type: none"> Zentralschmieranlage 	
Hydraulik:	Kabine:	
<ul style="list-style-type: none"> Hydr. Anbausatz, Abstützungen vorn u. hinten paarweise schalten Hydr. Anbausatz, Abstützungen einzeln schalten Bioöl 	<ul style="list-style-type: none"> Steinschlagschutzgitter Rundumleuchte Beheizter Fahrersitz Beheizte Seitenscheibe Radio Kabinenerhöhung 	

ANBAUGERÄTE

	Löffel F63.29	Löffel F63.28	Löffel F63.27	Löffel F63.15
Inhalt SAE	1340 l	1140 l	830 l	750 l
Schnittbreite	1500 mm	1300 mm	1000 mm	850 mm

Arbeitsbereiche Monoblock 5,95 m (C25.3M)



KNICKARMLÄNGEN	2,50 m (D25.2)	3,20 m (D25.3)
A Max. Einstichhöhe	9,30 Meter	9,50 Meter
B Max. Ausschütthöhe	6,65 Meter	6,91 Meter
C Max. Grabtiefe	5,98 Meter	6,67 Meter
D Max. vertikale Abstechtiefe	4,80 Meter	5,25 Meter
E Max. Grabtiefe bei 2,44 m breiter Sohle	5,70 Meter	6,25 Meter
F Max. Reichweite	9,92 Meter	10,56 Meter
G Max. Reichweite in der Standebene	9,50 Meter	10,30 Meter
Max. Losbrechkraft	168 kN	168 kN
Max. Reißkraft	161 kN	136 kN

Gerät ist mit Standard-Monoblock 5,95 m (C25.3M) ausgestattet.

Traglasten Monoblock 5,95 m (C25.3M)

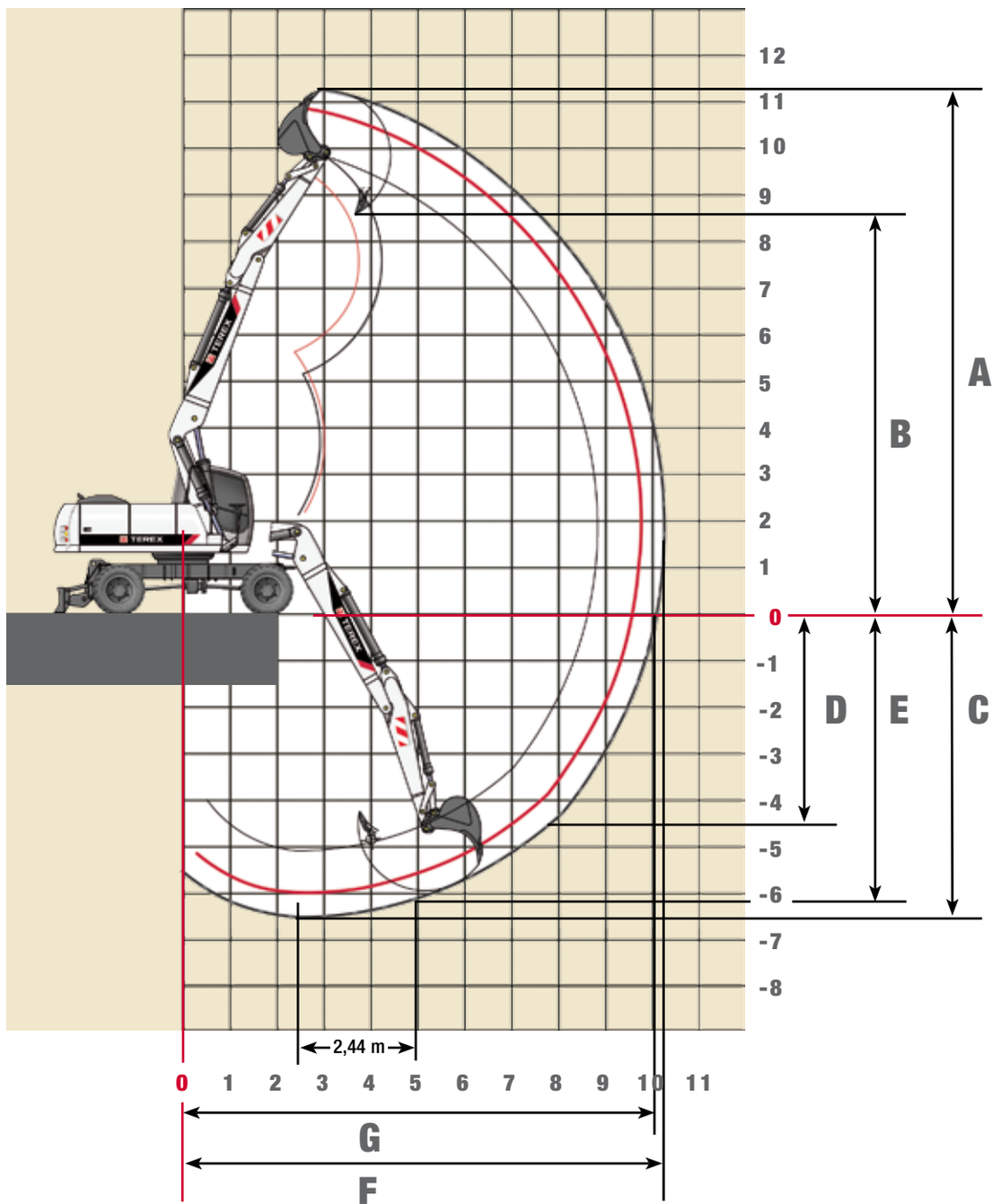
Traglasten Monoblock 5,95 m (C25.3) mit Knickarm 2,50 m (D25.2). Max Reichweite 9,92 m

Höhe	Unterwagenart	3,0 m		4,5 m		6,0 m		7,5 m	
		FRONT	QUER	FRONT	QUER	FRONT	QUER	FRONT	QUER
+7,5 m	APS hinten angehoben								
	APS hinten abgesenkt								
	Pratzen hi / vo abgesenkt								
	APS / Pratzen abgesenkt								
+6,0 m	APS hinten angehoben					10,6	6,2	7,4	4,4
	APS hinten abgesenkt					10,9*	6,8	10,3*	4,8
	Pratzen hi / vo abgesenkt					10,9*	10,9*	10,3*	9,2
	APS / Pratzen abgesenkt					10,9*	10,0	10,3*	7,1
+4,5 m	APS hinten angehoben			15,3*	8,9	10,3	6,0	7,3	4,3
	APS hinten abgesenkt			15,3*	9,9	12,3*	6,5	10,9*	4,7
	Pratzen hi / vo abgesenkt			15,3*	15,3*	12,3*	12,3*	10,5	9,1
	APS / Pratzen abgesenkt			15,3*	15,3	12,3*	9,7	10,9*	7,0
+3,0 m	APS hinten angehoben			15,4	8,1	9,9	5,6	7,1	4,2
	APS hinten abgesenkt			19,3*	9,0	14,0*	6,2	11,5	4,6
	Pratzen hi / vo abgesenkt			19,3*	19,3*	14,0*	12,6	10,3	8,9
	APS / Pratzen abgesenkt			19,3*	14,3	14,0*	9,3	11,7*	6,8
+1,5 m	APS hinten angehoben			14,8	7,6	9,5	5,3	6,9	4,0
	APS hinten abgesenkt			16,8*	8,5	15,5*	5,9	11,3	4,4
	Pratzen hi / vo abgesenkt			16,8*	16,8*	14,4	12,2	10,2	8,8
	APS / Pratzen abgesenkt			16,8*	13,7	15,5*	9,0	12,4*	6,6
0 m	APS hinten angehoben			14,6	7,4	9,3	5,1	6,8	3,9
	APS hinten abgesenkt			20,6*	8,3	16,2*	5,7	11,2	4,3
	Pratzen hi / vo abgesenkt			20,6*	19,5	14,1	12,0	10,0	8,6
	APS / Pratzen abgesenkt			20,6*	13,5	16,2*	8,8	12,7*	6,5
-1,5 m	APS hinten angehoben			14,6	7,5	9,3	5,1	6,8	3,9
	APS hinten abgesenkt			21,1*	8,4	15,8*	5,7	11,2	4,3
	Pratzen hi / vo abgesenkt			21,1*	19,6	14,1	12,0	10,1	8,7
	APS / Pratzen abgesenkt			21,1*	13,6	15,8*	8,8	12,3*	6,5
-3,0 m	APS hinten angehoben			14,9	7,7	9,5	5,3		
	APS hinten abgesenkt			18,7*	8,6	14,1*	5,8		
	Pratzen hi / vo abgesenkt			18,7*	18,7*	14,1*	12,2		
	APS / Pratzen abgesenkt			18,7*	13,8	14,1*	8,9		
-4,5 m	APS hinten angehoben			13,6*	8,1				
	APS hinten abgesenkt			13,6*	9,0				
	Pratzen hi / vo abgesenkt			13,6*	13,6*				
	APS / Pratzen abgesenkt			13,6*	13,6*				

Traglasten Monoblock 5,95 m (C25.3) mit Knickarm 3,20 m (D25.3). Max Reichweite 10,56 m

Höhe	Unterwagenart	3,0 m		4,5 m		6,0 m		7,5 m	
		FRONT	QUER	FRONT	QUER	FRONT	QUER	FRONT	QUER
+7,5 m	APS hinten angehoben								
	APS hinten abgesenkt								
	Pratzen hi / vo abgesenkt								
	APS / Pratzen abgesenkt								
+6,0 m	APS hinten angehoben							7,5	4,5
	APS hinten abgesenkt							9,4*	4,9
	Pratzen hi / vo abgesenkt							9,4*	9,4
	APS / Pratzen abgesenkt							8,4*	6,8
+4,5 m	APS hinten angehoben					10,4	6,1	7,3	4,4
	APS hinten abgesenkt					11,1*	6,6	10,0*	4,8
	Pratzen hi / vo abgesenkt					11,1*	11,1*	10,0*	9,2
	APS / Pratzen abgesenkt					10,0*	9,3	9,0*	6,7
+3,0 m	APS hinten angehoben			15,7	8,3	10,0	5,7	7,1	4,2
	APS hinten abgesenkt			17,3*	9,2	13,0*	6,2	11,0*	4,6
	Pratzen hi / vo abgesenkt			17,3*	17,3*	13,0*	12,7	10,4	9,0
	APS / Pratzen abgesenkt			15,5*	13,8	11,6*	8,9	9,8*	6,5
+1,5 m	APS hinten angehoben			14,8	7,6	9,5	5,3	6,9	4,0
	APS hinten abgesenkt			20,5*	8,5	14,7*	5,9	11,3	4,4
	Pratzen hi / vo abgesenkt			20,5*	19,8	14,4	12,2	10,1	8,7
	APS / Pratzen abgesenkt			18,3*	13,0	13,1*	8,6	10,6*	6,3
0 m	APS hinten angehoben			14,4	7,3	9,2	5,0	6,7	3,8
	APS hinten abgesenkt			21,8*	8,1	15,8*	5,6	11,1	4,2
	Pratzen hi / vo abgesenkt			21,8*	19,3	14,1	11,9	10,0	8,6
	APS / Pratzen abgesenkt			19,5*	12,7	14,1*	8,3	11,1*	6,1
-1,5 m	APS hinten angehoben			14,3	7,2	9,1	5,0	6,7	3,8
	APS hinten abgesenkt			21,6*	8,1	15,9*	5,5	11,0	4,2
	Pratzen hi / vo abgesenkt			21,6*	19,2	13,9	11,8	9,9	8,5
	APS / Pratzen abgesenkt			19,3*	12,7	14,2*	8,2	11,1*	6,1
-3,0 m	APS hinten angehoben			14,5	7,3	9,2	5,0	6,8	3,9
	APS hinten abgesenkt			19,9*	8,2	15,0*	5,6	11,2	4,3
	Pratzen hi / vo abgesenkt			19,9*	19,4	14,0	11,9	10,0	8,6
	APS / Pratzen abgesenkt			17,8*	12,8	13,4*	8,3	10,1*	6,2
-4,5 m	APS hinten angehoben			14,9	7,6	9,5	5,3		
	APS hinten abgesenkt			16,3*	8,6	11,9*	5,8		
	Pratzen hi / vo abgesenkt			16,3*	16,3*	11,9*	11,9*		
	APS / Pratzen abgesenkt			14,5*	13,1	10,6*	8,6		

Die angegebenen max. Nutzlastwerte in Kilogramm beinhalten eine Standsicherheit von 33% oder sind berechnet bei 87% der hydraulischen Hebekraft, gemäß ISO10567. Diese Werte sind gültig an der Armspitze (ohne Löffelkippzylinder, Umlenkgestänge) bei optimaler Stellung des entsprechenden Armsystems und mit Druckzuschaltung. *durch Hydraulik begrenzter Wert.

Arbeitsbereiche Verstellausleger, Grundarm 1,95 m (C25.41) und Ausleger 4,23 m (C25.46)


KNICKARMLÄNGEN	2,15 m (D25.23)	2,65 m (D25.33)
A Max. Einstichhöhe	10,82 Meter	11,25 Meter
B Max. Ausschütthöhe	8,15 Meter	8,57 Meter
C Max. Grabtiefe	6,02 Meter	6,52 Meter
D Max. vertikale Abstechtiefe	4,60 Meter	4,80 Meter
E Max. Grabtiefe bei 2,44 m breiter Sohle	5,70 Meter	6,25 Meter
F Max. Reichweite	9,78 Meter	10,26 Meter
G Max. Reichweite in der Standebene	9,60 Meter	10,10 Meter
Max. Losbrechkraft	176 kN	176 kN
Max. Reißkraft	127 kN	110 kN

Gerät ist mit Standard-Verstellausleger: Grundarm 1,95 m (C25.41) und Ausleger 4,23 m (C25.46) ausgestattet.

Traglasten Verstellausleger, Grundarm 1,95 m (C25.41) und Ausleger 4,23 m (C25.46)

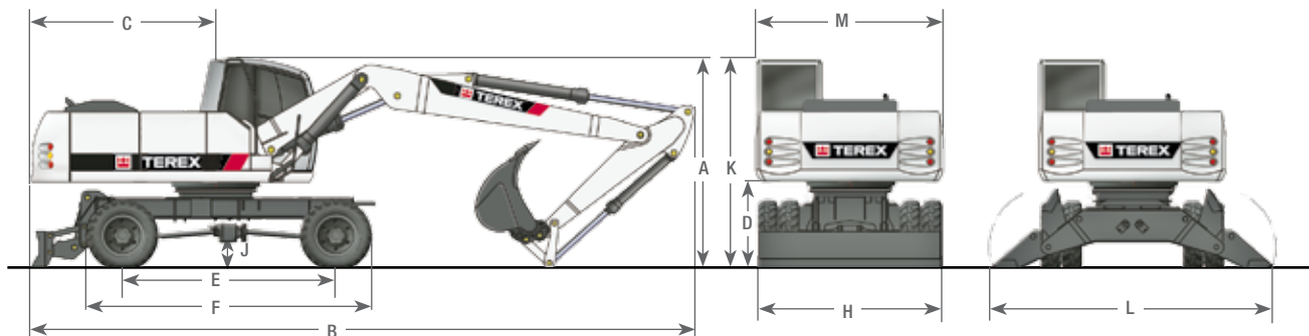
Traglasten Verstellausleger: Grundarm 1,95 m (C25.41) und Ausleger 4,23 (21.46) mit Knickarm 2,15 m (D25.23). Max Reichweite 9,78 m

Höhe	Unterwagenart	3,0 m		4,5 m		6,0 m		7,5 m	
		FRONT	QUER	FRONT	QUER	FRONT	QUER	FRONT	QUER
+7,5m	APS hinten angehoben			7.6*	7.6*	7.2*	5.9		
	APS hinten abgesenkt			7.6*	7.6*	7.2*	6.5		
	Pratzen hi / vo abgesenkt			7.6*	7.6*	7.2*	7.2*		
	APS / Pratzen abgesenkt			7.6*	7.6*	7.2*	7.2*		
+6,0 m	APS hinten angehoben			8.2*	8.2*	7.1*	6.1		
	APS hinten abgesenkt			8.2*	8.2*	7.1*	6.6		
	Pratzen hi / vo abgesenkt			8.2*	8.2*	7.1*	7.1*		
	APS / Pratzen abgesenkt			8.2*	8.2*	7.1*	7.1*		
+4,5 m	APS hinten angehoben			9.7*	8.8	7.6*	6.0	6.7*	4.3
	APS hinten abgesenkt			9.7*	9.6	7.6*	6.5	6.7*	4.7
	Pratzen hi / vo abgesenkt			9.7*	9.7*	7.6*	7.6*	6.7*	6.7*
	APS / Pratzen abgesenkt			9.7*	9.7*	7.6*	7.6*	6.7*	6.7*
+3,0 m	APS hinten angehoben			11.7*	8.6	8.4*	5.9	7.0	4.3
	APS hinten abgesenkt			11.7*	9.4	8.4*	6.4	7.0*	4.7
	Pratzen hi / vo abgesenkt			11.7*	11.7*	8.4*	8.4*	7.0*	7.0*
	APS / Pratzen abgesenkt			11.7*	11.7*	8.4*	8.4*	7.0*	6.7*
+1,5 m	APS hinten angehoben			13.3*	8.5	9.3*	5.9	7.0	4.2
	APS hinten abgesenkt			13.3*	9.3	9.3*	6.4	7.5*	4.6
	Pratzen hi / vo abgesenkt			13.3*	13.3*	9.3*	9.3*	7.5*	7.5*
	APS / Pratzen abgesenkt			13.3*	13.3*	9.3*	9.0	7.5*	6.7
0 m	APS hinten angehoben			14.0*	8.6	9.4*	5.9	6.8	4.1
	APS hinten abgesenkt			14.0*	9.4	10.1*	6.4	7.9*	4.5
	Pratzen hi / vo abgesenkt			14.0*	14.0*	10.1*	10.1*	7.9*	7.9*
	APS / Pratzen abgesenkt			14.0*	13.6	10.1*	9.0*	7.9*	6.6
-1,5 m	APS hinten angehoben			14.2*	8.4	9.6	5.6	6.8	4.0
	APS hinten abgesenkt			14.2*	9.3	10.2*	6.1	7.5*	4.4
	Pratzen hi / vo abgesenkt			14.2*	14.2*	10.2*	10.2*	7.5*	7.5*
	APS / Pratzen abgesenkt			14.2*	13.8	10.2*	9.1	7.5*	6.5
-3,0 m	APS hinten angehoben			14.6*	8.2	9.4	5.4		
	APS hinten abgesenkt			14.6*	9.0	9.6*	6.0		
	Pratzen hi / vo abgesenkt			14.6*	14.6*	9.6*	9.6*		
	APS / Pratzen abgesenkt			14.6*	14.0	9.6*	8.9		
-4,5m	APS hinten angehoben								
	APS hinten abgesenkt								
	Pratzen hi / vo abgesenkt								
	APS / Pratzen abgesenkt								

Traglasten Verstellausleger: Grundarm 1,95 m (C25.41) und Ausleger 4,23 (21.46) mit Knickarm 2,65 m (D25.33). Max Reichweite 10,26 m

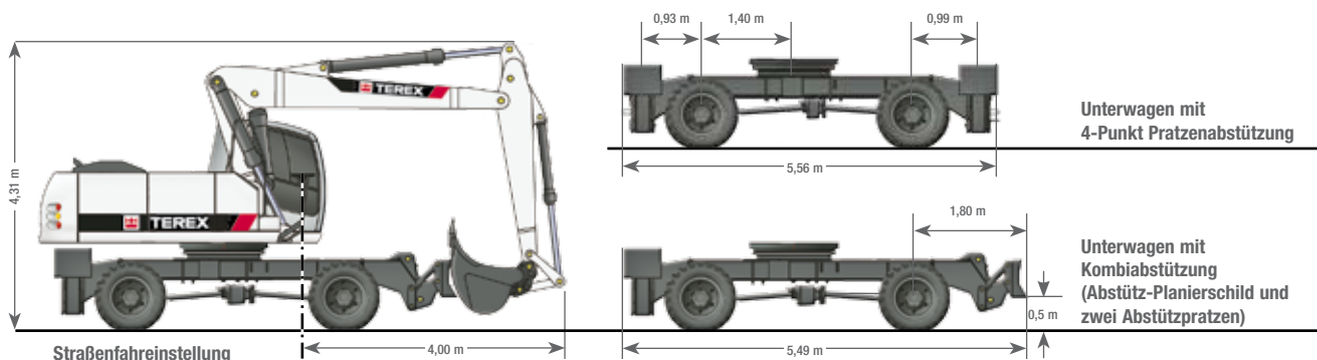
Höhe	Unterwagenart	3,0 m		4,5 m		6,0 m		7,5 m	
		FRONT	QUER	FRONT	QUER	FRONT	QUER	FRONT	QUER
+7,5m	APS hinten angehoben			6.7*	6.7*	6.7*	6.1		
	APS hinten abgesenkt			6.7*	6.7*	6.7*	6.6		
	Pratzen hi / vo abgesenkt			6.7*	6.7*	6.7*	6.7*		
	APS / Pratzen abgesenkt			6.7*	6.7*	6.7*	6.7*		
+6,0 m	APS hinten angehoben			7.4*	7.4*	6.8*	6.1	6.2*	4.4
	APS hinten abgesenkt			7.4*	7.4*	6.8*	6.6	6.2*	4.7
	Pratzen hi / vo abgesenkt			7.4*	7.4*	6.8*	6.8*	6.2*	6.2*
	APS / Pratzen abgesenkt			7.4*	7.4*	6.8*	6.8*	6.2*	6.2*
+4,5 m	APS hinten angehoben			9.1*	8.8	7.3*	6.0	6.3*	4.4
	APS hinten abgesenkt			9.1*	9.1*	7.3*	6.5	6.3*	4.8
	Pratzen hi / vo abgesenkt			9.1*	9.1*	7.3*	7.3*	6.3*	6.3*
	APS / Pratzen abgesenkt			9.1*	9.1*	7.3*	7.3*	6.3*	6.3*
+3,0 m	APS hinten angehoben			10.9*	8.6	8.0*	5.9	6.7*	4.4
	APS hinten abgesenkt			10.9*	9.4	8.0*	6.4	6.7*	4.8
	Pratzen hi / vo abgesenkt			10.9*	10.9*	8.0*	8.0*	6.7*	6.7*
	APS / Pratzen abgesenkt			10.9*	10.9*	8.0*	8.0*	6.7*	6.7
+1,5 m	APS hinten angehoben			13.0*	8.5	9.0*	5.9	6.9	4.3
	APS hinten abgesenkt			13.0*	9.3	9.0*	6.4	7.2*	4.7
	Pratzen hi / vo abgesenkt			13.0*	13.0*	9.0*	9.0*	7.2*	7.2*
	APS / Pratzen abgesenkt			13.0*	13.0*	9.0*	9.0*	7.2*	6.7
0 m	APS hinten angehoben			13.9*	8.5	9.4	5.9	6.9	4.2
	APS hinten abgesenkt			13.9*	9.3	9.8*	6.4	7.8*	4.6
	Pratzen hi / vo abgesenkt			13.9*	13.9*	9.8*	9.8*	7.8*	7.8*
	APS / Pratzen abgesenkt			13.9*	13.5	9.8*	9.0	7.8*	6.6
-1,5 m	APS hinten angehoben			14.1*	8.4	9.5	5.7	6.8	4.1
	APS hinten abgesenkt			14.1*	9.3	10.2*	6.3	8.0*	4.4
	Pratzen hi / vo abgesenkt			14.1*	14.1*	10.2*	10.2*	8.0*	8.0*
	APS / Pratzen abgesenkt			14.1*	13.6	10.2*	9.2	8.0*	6.5
-3,0 m	APS hinten angehoben			14.3*	8.3	9.4	5.5		
	APS hinten abgesenkt			14.3*	9.2	10.4*	6.0		
	Pratzen hi / vo abgesenkt			14.3*	14.3*	10.4*	10.4*		
	APS / Pratzen abgesenkt			14.3*	14.1*	10.4*	8.9		
-4,5m	APS hinten angehoben			12.8*	8.1				
	APS hinten abgesenkt			12.8*	8.9				
	Pratzen hi / vo abgesenkt			12.8*	12.8*				
	APS / Pratzen abgesenkt			12.8*	12.8*				

Die angegebenen max. Nutzlastwerte in Kilogramm beinhalten eine Standsicherheit von 33% oder sind berechnet bei 87% der hydraulischen Hebekraft, gemäß ISO10567. Diese Werte sind gültig an der Armspitze (ohne Löffelkippzylinder, Umlenkgestänge) bei optimaler Stellung des entsprechenden Armsystems und mit Druckzuschaltung. *durch Hydraulik begrenzter Wert.

Abmessungen


A TRANSPORTHÖHE (mit Löffel)		C HECKSCHWENKRADIUS	2,80 m
Verstellausleger* mit Knickarm 2,15 m.....	3,16 m	D LICHTE HÖHE BIS OBERWAGEN.....	1,31 m
Verstellausleger* mit Knickarm 2,65 m.....	3,20 m	E RADSTAND.....	3,20 m
Monoblock 5,95 m mit Knickarm 2,50 m.....	3,20 m	F UNTERWAGENLÄNGE.....	5,65 m
Monoblock 5,95 m mit Knickarm 3,20 m.....	3,35 m	H PLANIERSCHILDBREITE.....	2,74 m
B TRANSPORTLÄNGE		J BODENFREIHEIT.....	0,42 m
Verstellausleger* mit Knickarm 2,15 m.....	9,88 m	K HÖHE ÜBER KABINE.....	3,16 m
Verstellausleger* mit Knickarm 2,65 m.....	9,93 m	L PRATZENBREITE (ausgefahren).....	4,22 m
Monoblock 5,95 m mit Knickarm 2,50 m.....	10,09 m	M OBERWAGEN TRANSPORTBREITE.....	2,80 m
Monoblock 5,95 m mit Knickarm 3,20 m.....	10,14 m		

* Verstellausleger: Grundarm 1,95 m (C25.41) und Ausleger 4,23 m (C25.46)



TEREX GmbH
 Atlasstr.6
 27777 Ganderkesee
 Deutschland
 Tel. +49 (0) 4222 / 954-0
 Fax: +49 (0) 4222 / 954-343

www.terex.de
 E-Mail: info@terex-atlas.de