

T40170

Teleskopen



Leistungsdaten	
Hubhöhe – auf Stabilisatoren	17430.0 mm
Hubhöhe – auf Reifen	17180.0 mm
Max. Hubkraft (Nennleistung)	4000 kg
Nutzlast (bei max. Höhe – auf Stabilisatoren)	2500 kg
Nutzlast (bei max. Reichweite – auf Stabilisatoren)	1250 kg
Nutzlast (bei max. Höhe – auf Reifen)	560 kg
Nutzlast (bei max. Reichweite – auf Reifen)	0 kg
Max. Reichweite – auf Stabilisatoren	13670.0 mm
Max. Reichweite – auf Reifen	13730.0 mm
Reißkraft	5000 daN
Gewichte	
Gewicht (unbeladen)	10970 kg
Traktion	

BF GOODRICH 400/80x24 Standardreifen 400/80x24 Standardreifen Langsame Fahrt (vorwärts/rückwärts) 8.0 km/h 30.0 km/h Schnelle Fahrt (vorwärts/rückwärts)

Fahrbetriebsarten **Fahrantrieb** 

Hauptantrieb Zwei-Stufen-Hydrostatikmotor Getriebe Hydrostatisch mit elektronischer Regelung

#### Motor

Fabrikat/Modell PERKINS/1104D-44TA Turbo Kraftstoff Diesel Flüssiakeit Kühlung Nennleistung (DIN 6271) bei 2200 U/min 74.5 kW Max. Drehmoment bei 1400U/min 410.0 Nm Anzahl Zylinder 4.40 L Verdrängung

### Hydrauliksystem

Pumpentyp

Kombinierte Förderleistung 135.00 L/min 250.00 bar Betriebsdruck Taktzeiten Anheben - ohne Last 12.6 s Absenken - ohne Last 6.4 s Teleskop einfahren bei max. Reichweite - ohne Last 19.4 s Teleskop einfahren bei max. Höhe - ohne Last 16.6 s Teleskop ausfahren bis max. Reichweite - ohne Last 28.9 s 29.0 s Teleskop ausfahren bis max. Höhe - ohne Last

## Bremsen

Motorbremse Hydrostatisch Feststell- und Notbremse Hydraulisch aktivierte Negativ-Bremse

### Füllmengen

11.9/11.4 L Achsen und Untersetzungsgetriebe vorne/hinten Motoröl 8.50 L 140.00 L Kraftstofftank Hydrauliköltank 77.00 L

#### Standardmerkmale

Überlast-Abschaltung (AMA: Aggravating Movements Arrester)

Hydrostatikantrieb Fahrerkabine mit ROPS/FOPS

Heizung, Anti-Beschlag und Lüftung

Scheibenwaschanlage/-wischer vorne und hinten Federsitz

Fahrscheinwerfer Blinker

Seitenspiegel rechts und links

Direktantrieb/Progressiver Antrieb

Zahnradpumpe mit LS-Ventil

Zwei-Wege-Zusatzhydraulik am Auslegerende

Kotflügel

Motor mit Turbolader

Schmaler Anbaurahmen für Anbaugeräte Mechanische Verriegelung des Anbaugeräts

Vier 400/80x24 Reifen

# Optionen

Rückfahralarm Vorbereitung für Arbeitsbühne Zweite Zusatzhydraulik am Ausleger Hydraulischer Anbaurahmen

Abschleppkupplung und Stromanschluss

Dachscheibenwischer

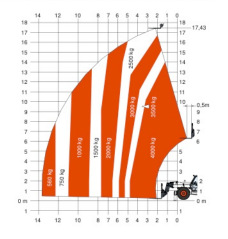
# **Bobcat** Bensheim

## Bobcat Bensheim GmbH & Co. KG

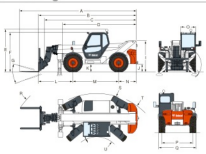
Berliner Ring 169 64625 Bensheim Tel.: +49 (0) 62 51 / 84 82-0 Fax: +49 (0) 62 51 / 84 82-199 info@bobcat.de www.bobcat.de

#### Lastdiagramme

Mit Gabeln und Reifen vom Typ 400/80x24 (Standard) oder DUNLOP 400/80x24 156B T37 TL - auf Stabilisatoren



### Abmessungen



	U	- Q-
1804.0 mm	(F)	2473.0 mm
920.0 mm	(G)	125°
1200.0 mm	(J)	503.0 mm
2475.0 mm	(M)	2850.0 mm
15°	(O)	930.0 mm
110°	(P)	1992.0 mm
7415.0 mm	(Q)	2394.0 mm
6210.0 mm	(R)	6356.0 mm
6107.0 mm	(S)	4260.0 mm
4589.0 mm	(U)	1560.0 mm
2701.0 mm		
	920.0 mm 1200.0 mm 2475.0 mm 15° 110° 7415.0 mm 6210.0 mm 6107.0 mm 4589.0 mm	1804.0 mm (F) 920.0 mm (G) 1200.0 mm (J) 2475.0 mm (M) 15° (O) 110° (P) 7415.0 mm (Q) 6210.0 mm (R) 6107.0 mm (S) 4589.0 mm (U)



www.bobcat.eu