



Bobcat®

PRODUKTLINIE TELESKOPEN



**3 YEAR
WARRANTY**



One Tough Animal®



TL26.60

TL30.60

TL34.65HF

TL35.70

TL38.70HF

HAUPTMERKMALE

Stabilisatoren		-	-	-	-	-
Rahmennivellierung		-	-	-	-	-
Auslegerpositionierung (Boom Positioning System, BPS)		-	-	-	-	-

LEISTUNGSSTARK

Maximale Hubkraft	kg	2600	3000	3400	3500	3800
Maximale Hubhöhe mit Standardreifen (auf Pratzen, sofern vorhanden)	mm	5800	5800	6331	6889	6889
Maximale Reichweite nach vorn mit Standardreifen	mm	3100	3100	3365	4002	4002
Reißkraft	daN	4600	4600	6200	6200	6200

GEWICHT

Leergewicht	kg	4900	5320	6360	7135	7245
-------------	----	------	------	------	------	------

MOTOR

BOBCAT D34 - 75 PS - Stufe IIIB/Tier 4 Final		■	■	-	-	-
BOBCAT D34 - 100 PS - Stufe IV/Tier 4 Final		■	■	-	■	-
BOBCAT D34 - 130 PS - Stufe IV/Tier 4 Final		-	-	■	-	■
PERKINS 1104D-44TA - 100 PS - Stufe IIIA/Tier 3		■	■	-	■	-
PERKINS 1104D-E44TA - 130 PS - Stufe IIIA/Tier 3		-	-	-	-	■

ABMESSUNGEN

Standardreifen		405/70-20	405/70-20	405/70-20	405/70-20	405/70-20
Gesamtbreite	mm	2100	2100	2300	2300	2300
Gesamtlänge bis Frontseite Gabeln	mm	4507	4507	4669	4869	4869
Gesamthöhe	mm	Niedrige Kabine: 2100 (20") / 2184 (24") Hohe Kabine: 2250 (20")/2334 (24")	Niedrige Kabine: 2100 (20") / 2184 (24") Hohe Kabine: 2250 (20")/2334 (24")	2290 (20")/2374 (24")	2290 (20")/2374 (24")	2290 (20")/2374 (24")
Bodenfreiheit	mm	264 (20")/348 (24")	264 (20")/348 (24")	346 (20")/430 (24")	346 (20")/430 (24")	346 (20")/430 (24")
Radstand	mm	2820	2820	2870	2870	2870
Äußerer Wenderadius (an den Reifen)	mm	3717 (20")/3875 (24")	3717 (20")/3875 (24")	3714	3714	3714
Innenwenderadius (an Kabine)	mm	1329 (20")/1503 (24")	1329 (20")/1503 (24")	1092	1092	1092
BPS-Seitenverschiebung bei max. Höhe	mm	-	-	-	-	-

ANTRIEBSSYSTEM

Antrieb		Hydrostatikantrieb mit elektronischer Regelung / Allradantrieb				
Hauptantrieb		Hydrostatikmotor		Hydrostatikmotor + Getriebe mit 2 Fahrstufen		
Anzahl Fahrstufen		2	2	4	4	4
Max. Fahrgeschwindigkeit, niedrige Fahrstufe	km/h	10	10	10	10	10
Max. Fahrgeschwindigkeit, hoher Bereich (Sonderausrüstung)	km/h	30 (40)	30 (40)	30 (40)	30 (40)	30 (40)

LENKSYSTEM

Lenkarten		3 Lenkarten mit halbautomatischer Radausrichtung: 2-Rad-Lenkung / 4-Rad Lenkung / Hundeganglenkung				
-----------	--	--	--	--	--	--

HYDRAULIKSYSTEM

Pumpentyp		Zahnradpumpe mit Lastdruckmeldungsventil		Lastabhängig geregelte Pumpe	Zahnradpumpe mit Lastdruckmeldungsventil	Lastabhängig geregelte Pumpe
Verteiler		Elektroproportional mit Durchflussverteilung				
Pumpenförderstrom	l/min	100	100	190	100	190
Betriebsdruck	bar	250	250	255	255	255

BREMSSYSTEM

Betriebsbremse		Ölbadlamellenbremsen				
Feststell- und Notbremse		Passive Bremse mit automatischer Aktivierung				

							
T35.105	T35.105L	T36.120SL	T35.130S	T35.130SLP	T35.140S	T41.140SLP	T40.180SLP
-	-	■	■	■	■	■	■
-	■	■	-	■	-	■	■
-	-	-	-	■	-	■	■
3500	3500	3600	3500	3500	3500	4100	4000
10290	10290	11852	12468	12468	13656	13656	17466
6886	6886	8193	8764	8764	9449	9449	12800
7800	7800	7800	12300	12300	12300	12300	12300
7170	7170	8140	8655	8765	9130	10330	10750
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
-	-	-	-	-	-	-	-
■	■	■	■	■	■	■	■
-	-	-	-	-	-	-	-
405/70-20	405/70-20	405/70-20	405/70-20	405/70-20	400/80-24	400/80-24	400/80-24
2264	2264	2264	2418	2418	2418	2418	2418
5071	5071	5442	5876	5876	6108	6108	6220
2389 (20")/2474 (24")	2389 (20")/2474 (24")	2389 (20")/2474 (24")	2393 (20")/2480 (24")	2393 (20")/2480 (24")	2480	2480	2480
415 (20")/500 (24")	415 (20")/500 (24")	415 (20")/500 (24")	422 (20")/509 (24")	422 (20")/509 (24")	509	509	509
2850	2850	2850	2850	2850	2850	2850	2850
3765	3765	3765	4150	4150	4150	4150	4150
1245	1245	1245	1519	1519	1519	1519	1519
-	-	-	-	+/- 450	-	+/- 525	+/- 675
Hydrostatiktrieb mit elektronischer Regelung / Allradantrieb							
Hydrostatikmotor							
2	2	2	2	2	2	2	2
8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5
30	30	30	30	30	30	30	30
3 Lenkarten mit halbautomatischer Radausrichtung: 2-Rad-Lenkung / 4-Rad Lenkung / Hundeganglenkung							
Zahnradpumpe mit Lastdruckmeldungsventil							
Elektroproportional							
100	100	100	100	100	100	100	100
255	255	255	255	255	255	255	255
Ölbadlamellenbremsen							
Passive Bremse mit automatischer Aktivierung							

MOTOREN		LÄNDER MIT STRENGEN VORSCHRIFTEN			LÄNDER MIT WENIGER STRENGEN VORSCHRIFTEN	
Motortyp		BOBCAT D34 55,9 KW	BOBCAT D34 74,5 KW	BOBCAT D34 97 KW	PERKINS 1104D-44TA 74,5 KW	PERKINS 1104D-E44TA 97 KW
Emission		Stufe IIIB/Tier 4 Final	Stufe IV/Tier 4 Final	Stufe IV/Tier 4 Final	Stufe IIIA/Tier 3	Stufe IIIA/Tier 3
Nennleistung (ISO 14396)	kW (PS)	55,2 (75) bei 2400 U/min	74,5 (100) bei 2400 U/min	97 (130) bei 2400 U/min	74,5 (100) bei 2200 U/min	96,5 (130) bei 2200 U/min
Max. Drehmoment	Nm	325 bei 1400 U/min	430 bei 1400 U/min	500 bei 1400 U/min	410 bei 1400 U/min	516 bei 1400 U/min
Kraftstoff / Kühlung		Diesel/Flüssigkeit			Diesel/Flüssigkeit	
Zylinderanzahl		4			4	
Hubraum	l	3,4			4,4	
Direkteinspritzung		Elektronisch gesteuert + Hochdruck Common-Rail			Mechanisch gesteuert	
Nachbehandlungssystem - ohne Dieselpartikelfilter (DPF)	DOC (Dieseloxidationskatalysator)	■	■	■	-	-
	EGR (Abgasrückführung)	■	■	■	-	-
	SCR & AdBlue (Selektive katalytische Reduktion) mit AdBlue-Einspritzung	-	■	■	-	-

- Standard
- Nicht verfügbar



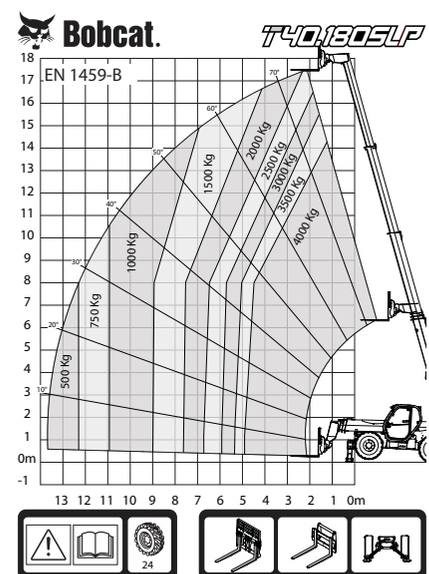
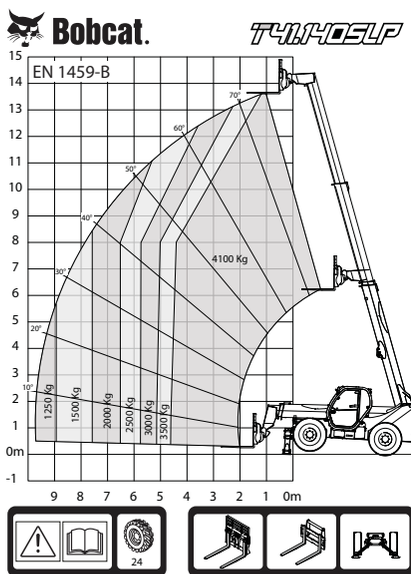
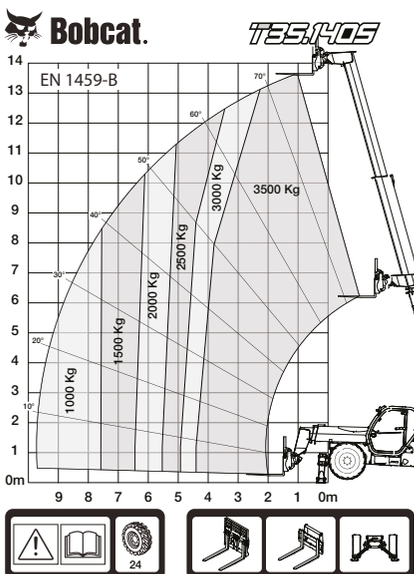
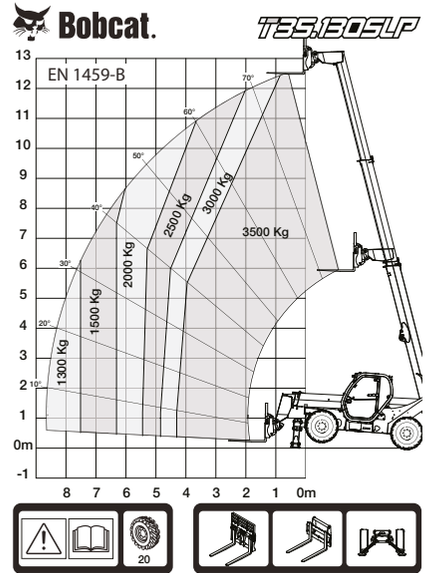
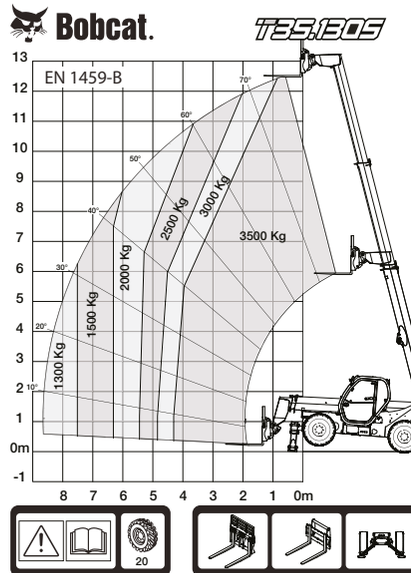
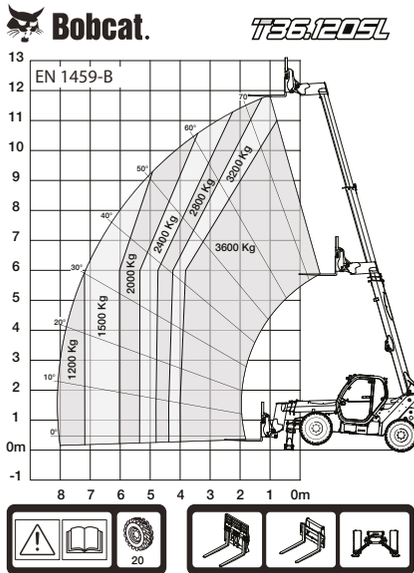
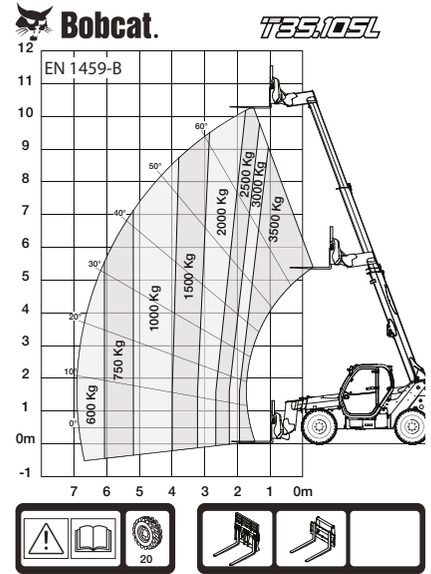
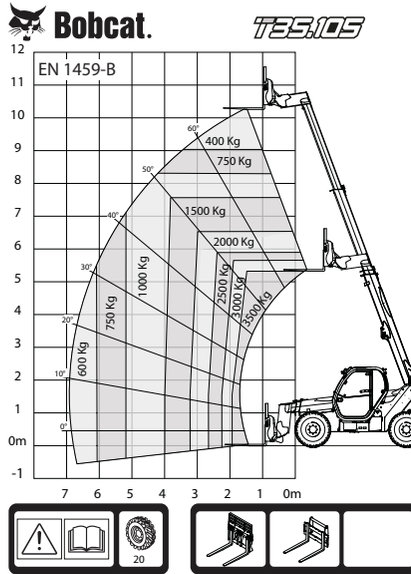
**3 YEAR
WARRANTY**



LASTDIAGRAMME – TELESKOPEN

LAST- DIAGRAMME FÜR UNWEG- SAMES GELÄNDE

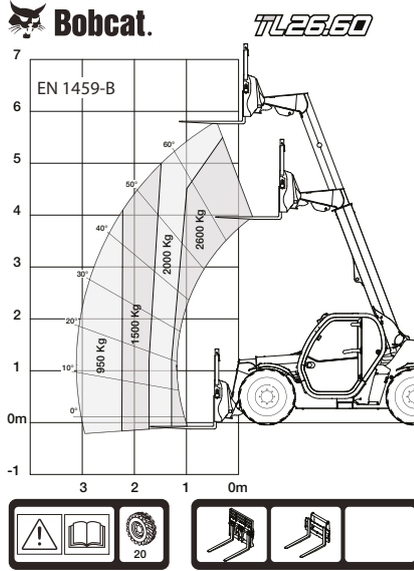
(KONFORM MIT
EN1459-B)



LASTDIAGRAMME – TELESKOPLADER

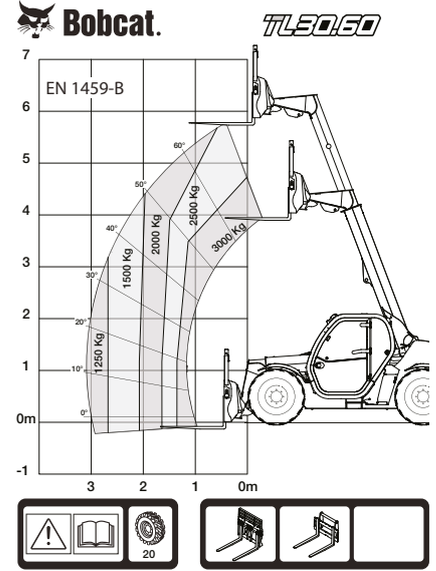
LAST- DIAGRAMME FÜR UNWEG- SAMES GELÄNDE

(KONFORM MIT
EN1459-B)



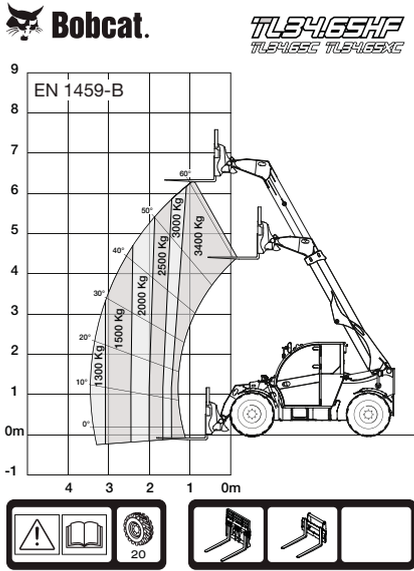
99468 G7

7296686



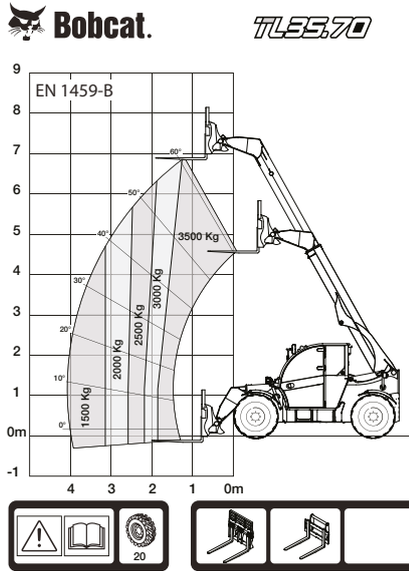
99442 G7

7296640



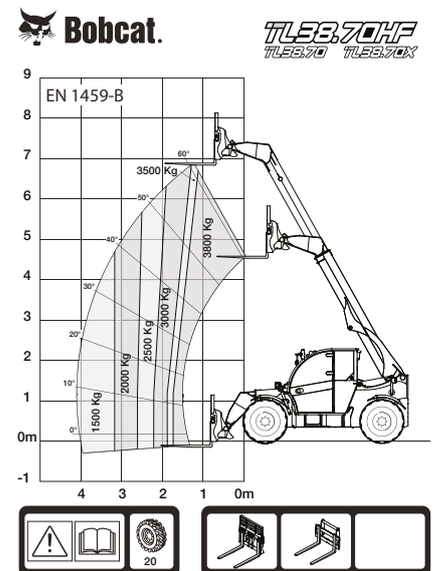
99161 G7

7295865



99206 G7

7296037



99756 G7

7296177



Bobcat ist ein Unternehmen der Doosan-Gruppe.

Doosan ist ein weltweit führender Anbieter von Baumaschinen, Lösungen für die Wasser- und Stromversorgung, Motoren und Maschinenbau, die es mit Stolz an Kunden und Gemeinden seit mehr als einem Jahrhundert anbietet. | Bobcat und das Bobcat-Logo sind eingetragene Warenzeichen der Bobcat Company in den Vereinigten Staaten und in verschiedenen anderen Ländern.
©2016 Bobcat Company. Alle Rechte vorbehalten.



Bobcat®

www.bobcat.com

Änderungen der technischen Daten und Konstruktionssänderungen vorbehalten. Bilder von Bobcat-Produkten zeigen nicht unbedingt die Standardaüstung.

