



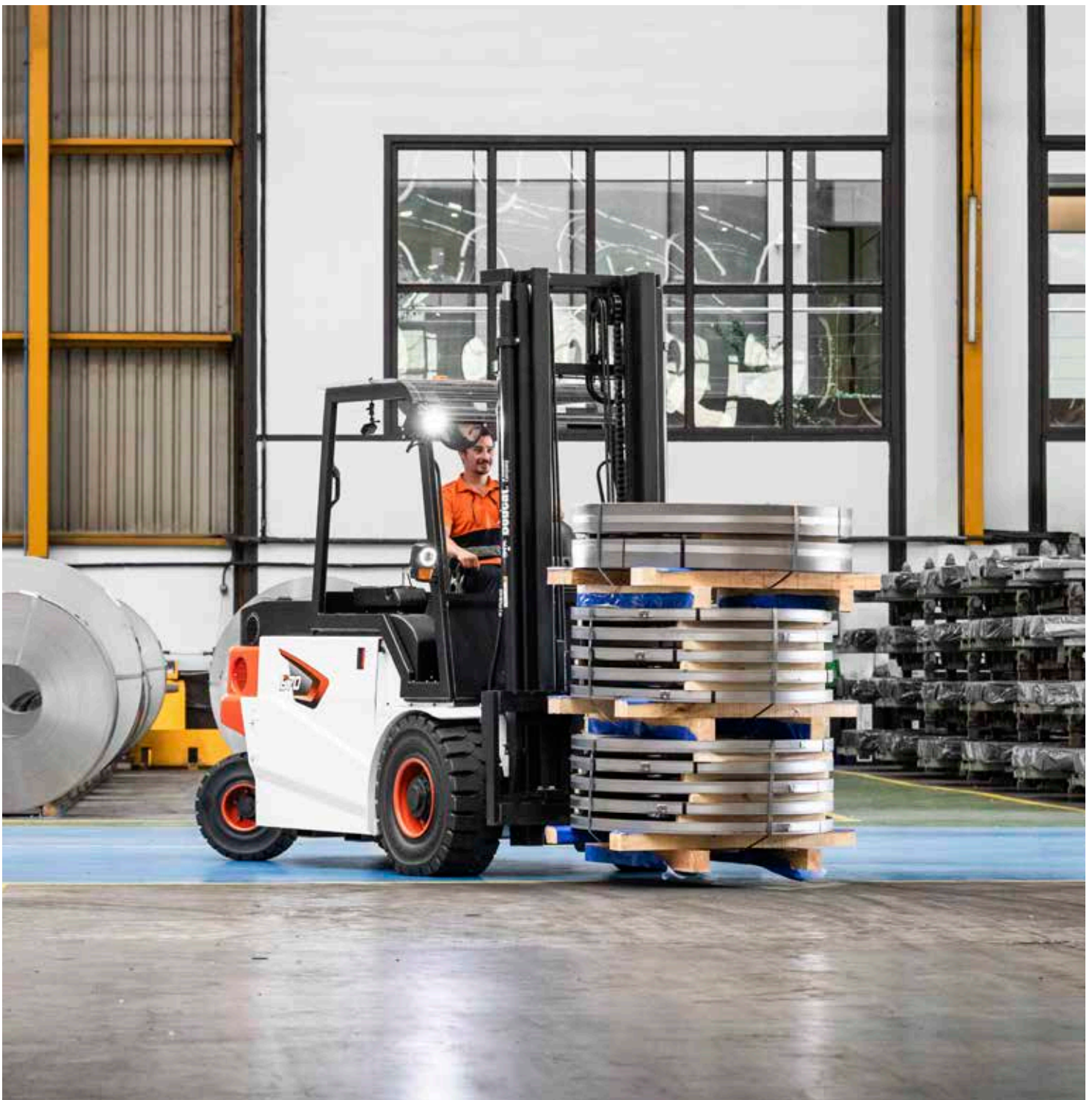
Bobcat

One Tough Animal

ELEKTROGABELSTAPLER

NXE-Serie, 6 bis 8 Tonnen Tragfähigkeit

🌐 EMEA





HARTE BEDINGUNGEN. HÄRTERE MENSCHEN.

Wir bei Bobcat bauen nicht nur Maschinen – wir feiern auch die Menschen, die sie bis an die Grenzen bringen. Ob eisiger Wind oder schlammiges Gelände, ob strömender Regen oder blendender Staub – Sie kommen, erledigen den Auftrag und machen weiter. Denn wahre Stärke steckt nicht nur in den Maschinen – sie kommt von den Menschen, die sie bedienen.

[MEHR LESEN](#)

ONE TOUGH ANIMAL



► DIE GESCHICHTE VON BOBCAT

Im Jahr 1958 brachte die Melroe Manufacturing Company einen Frontlader in Kompaktausführung auf den Markt – den Vorgänger des M400, des ersten echten Kompaktladers weltweit. Bald darauf nahm das Unternehmen die inzwischen weltbekannte Marke Bobcat an. Ihr Erfolg legte den Grundstein für die Entwicklung der Kompaktmaschinenindustrie, wie wir sie heute kennen.

► ERFAHRUNG IN JAHREN

Im Jahr 2021 erweiterte Bobcat seinen Geschäftsbereich durch die Übernahme von Doosan Industrial Vehicle und vergrößerte damit seine Möglichkeit, seinen Kunden umfassende Geschäftslösungen anzubieten. Durch die Erfahrung von Doosan im Bereich Materialumschlag und Lagertechnik, die bis zum ersten Gabelstapler im Jahr 1968 zurückreicht, konnte das Unternehmen eine globale Präsenz mit 400 Händlern in 93 Ländern aufbauen.



► BOBCAT HEUTE

Heute bietet Bobcat mit seinem breit gefächerten Portfolio an Gabelstaplern und Lagerausrüstung eine Komplettlösung für die Intralogistik, von der Beladung von Schiffscontainern bis hin zur Optimierung des Lagerbetriebs. Die Bobcat-Maschinen für den Materialumschlag werden nach den höchsten Fertigungsstandards hergestellt und bieten die von Kunden erwartete Präzision und Langlebigkeit.



► UNSERE MISSION

Mit unseren Maschinen bringen wir Sie effizienter und produktiver voran, selbst unter den härtesten Bedingungen und in den schwierigsten Situationen. Was auch immer unsere Kunden wollen, wir finden einen Weg.

ROBUST, WENDIG UND SICHER

► AUSDAUERENDE LEISTUNG, RUND UM DIE UHR

Unsere Elektrogabelstapler – ausgestattet mit Wechselstrommotoren, Servolenkung und regenerativen Bremsen – sind akribisch auf optimale Leistung ausgelegt. Mit einer ganzen Reihe ergonomischer Merkmale, Wasserbeständigkeit und reduziertem Geräuschpegel bieten diese Gabelstapler ganztägigen Komfort und Zuverlässigkeit zu einem wettbewerbsfähigen Preis.



► HERAUSRAGENDE LEISTUNG

Genießen Sie herausragende Fahrleistungen mit einem kleinen Wenderadius, hervorragender Sicht und einem durchdachten, leistungsstarken Motorsystem, das speziell auf die Handhabung schwerer Lasten zugeschnitten ist. **S. 6–7**



► KOMFORTABLES ARBEITEN

Dank vieler serienmäßiger Qualitätsmerkmale wie ergonomischer Sitz, neigbare Lenksäule, rutschfeste Trittstufe und viele mehr. **S. 8–9**



► VORFAHRT FÜR DIE SICHERHEIT

Schützen Sie Ihre Investition, Ihre Mitarbeiter und Ihre Waren mit der umfangreichen Palette an Sicherheitsmerkmalen wie Berganfahrhilfe, automatische Geschwindigkeitsregelung und mehr. **S. 10–11**



► ROBUSTE KONSTRUKTION

Unsere langlebigen, zuverlässigen Komponenten und der einfache Zugang zu den wichtigsten Teilen sorgen für niedrige Betriebskosten und eine einfache Wartung. **S. 12–13**



HERAUSRAGENDE PRODUKTIVITÄT



LEISTUNGSSTARKER AC-ANTRIEBSMOTOR

Ein 80-V-Wechselstromsystem in Kombination mit einem robusten Doppelantriebsmotor bietet eine außergewöhnliche Mischung aus Kraft, Leistung und Funktionalität.



360-GRAD-RUNDUMSICHT

Die 360-Grad-Rundumsicht und die niedrige Höhe der Motorhaube bieten dem Fahrer eine klare Sicht für einen reibungslosen und effizienten Betrieb.



KLEINER WENDEKREIS

Durch den kleinsten Wenderadius seiner Klasse bietet unser Elektrogabelstapler eine herausragende Handhabung und Flexibilität und übertrifft damit mühelos Wettbewerber und IC-Modelle in engen und beengten Bereichen.



ÖLGEKÜHLTE SCHEIBENBREMSEN

Genießen Sie das bessere Bremsverhalten und die schnelleren Zyklen der ölgekühlten Scheibenbremsen. Sie fühlen sich beim schnellen Navigieren und Stoppen sicher, sodass Sie schneller arbeiten und Ihre Produktivität insgesamt verbessern können.

KOMFORT & BEDIENELEMENTE



► GERÄUMIGE FAHRERKABINE

Die großzügige Beinfreiheit, die verstellbare Lenksäule und die ergonomischen Pedale sorgen für eine komfortable Arbeitsumgebung für den Fahrer.



► DELUXE-FEDERSITZ VON GRAMMER

Stellen Sie den Winkel, die Position und die vordere Gewichtsbelastung Ihres Deluxe-Federsitzes einfach ein, um die perfekte Position für Ihre Arbeit zu finden.



► NIEDRIGE SITZPOSITION

Die niedrige Sitzposition ermöglicht dem Fahrer ein bequemes Auf- und Absteigen. Außerdem bieten der großzügige Platz und die Kopffreiheit viel Raum für Komfort, sodass sich der Fahrer während der Arbeit frei bewegen kann.



► RÜCKFAHRKAMERA-DISPLAY

Dank der Rückfahrkamera, die sich beim Rückwärtsfahren automatisch aktiviert und direkt auf das Display in der Fahrerkabine überträgt, haben Sie Ihre Umgebung stets im Blick.

► TASTENDRUCKSTEUERUNG



Wählen Sie zwischen einem 2-Achsen-Kreuzhebel oder einer ergonomischen Tastendrucksteuerung für eine präzise Handhabung und weniger Ermüdung bei langen Schichten.

► EINFACHER ZUSTIEG



Dieser Gabelstapler sorgt für ein einfaches und sicheres Ein- und Aussteigen durch eine niedrige Einstiegshöhe, einen praktischen Haltegriff und eine rutschfeste Trittstufe.

► USB-ANSCHLUSS UND RADIO



Nutzen Sie den USB-Anschluss für schnellen Datenzugriff, um Ihren Arbeitsablauf zu beschleunigen. Und sorgen Sie für gute Laune im Team mit dem integrierten Radio und MP3-Player für zusätzliche Unterhaltung.



SICHER BEI JEDER BEWEGUNG

► FORTSCHRITTLICHER SCHUTZ FÜR SIE UND IHREN BETRIEB

Bei Bobcat-Gabelstaplern ist die Sicherheit in ihrer DNA verankert. Diese Maschinen sind mit einer Vielzahl von Funktionen ausgestattet, die Ihre Gesundheit und Ihre Investition schützen. Außerdem schenken Sie Ihnen bei jeder Aufgabe Sorgenfreiheit – jeden Tag.

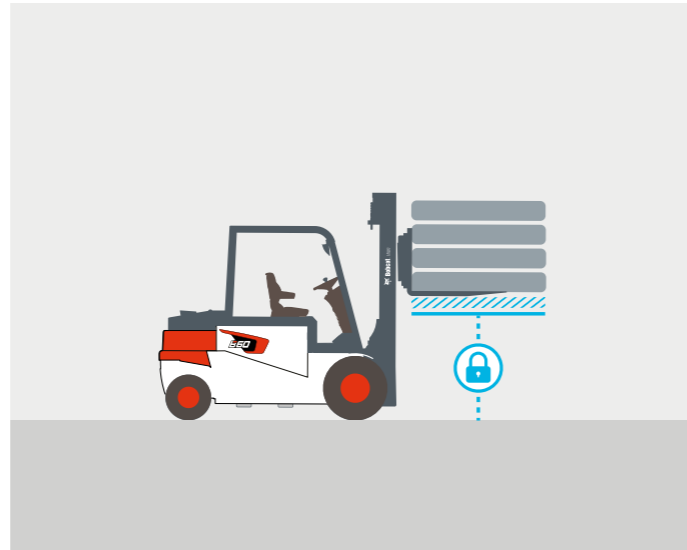
► GEWICHTSANZEIGE

Mithilfe einer integrierten Gewichtsanzeige können Fahrer eine Überladung des Staplers verhindern und so für mehr Sicherheit am Arbeitsplatz sorgen.



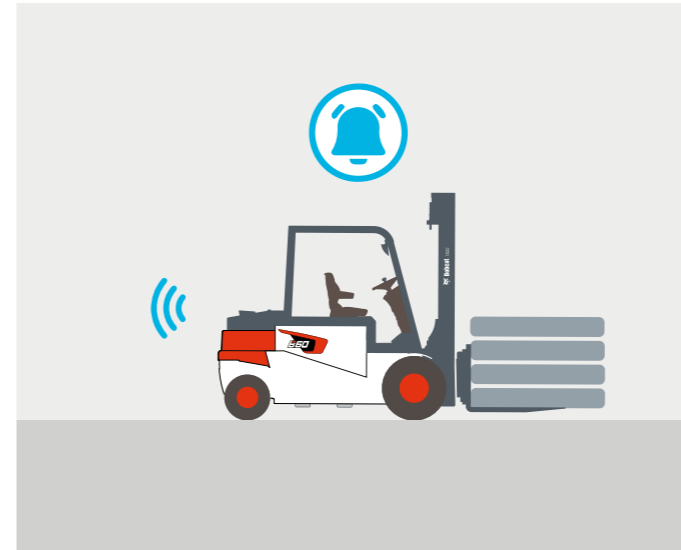
► SPERRE DER HYDRAULIKFUNKTIONEN

Zum Schutz von Stapler und Last verhindert das Sperrsystem das unbeabsichtigte Absenken und Neigen des Mastes.



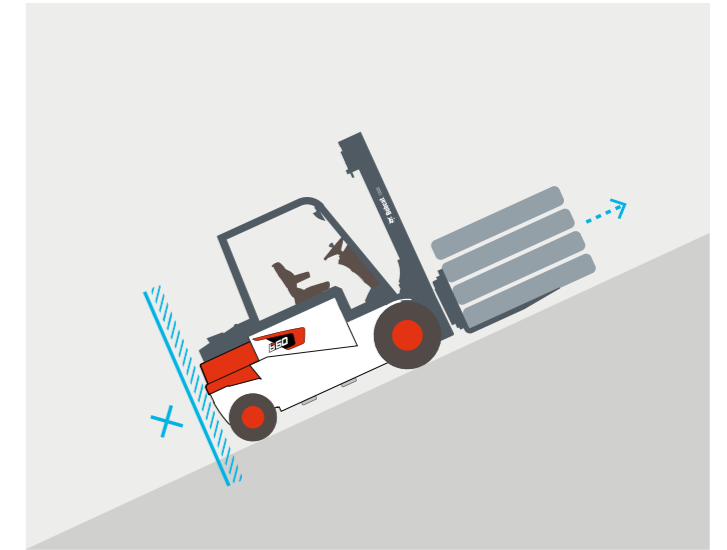
► RÜCKFAHRALARM

Der Rückfahralarm ertönt beim Rückwärtsfahren und warnt umstehende Personen.



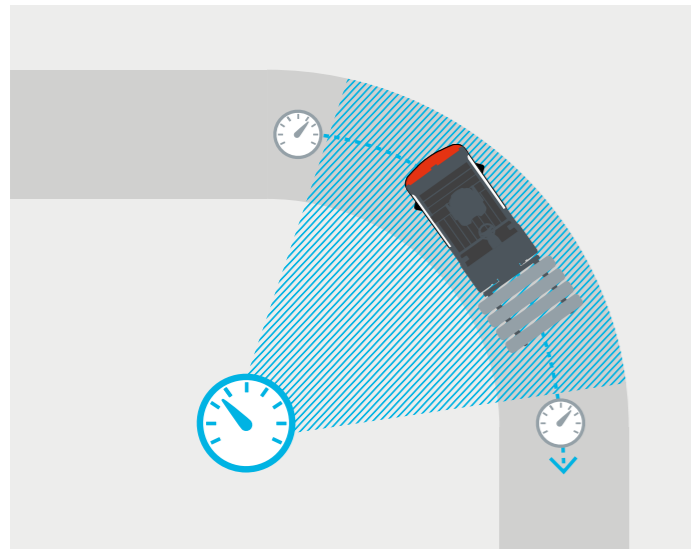
► BERGANFAHRHILFE (HSA)

Unser Berganfahrassistent verhindert ein Zurückrollen an Steigungen, indem die Bremsen automatisch für einige Sekunden betätigt werden, bevor die elektrische Feststellbremse aktiviert wird. Dieser sanfte Übergang sorgt dafür, dass der Fahrer beim Anfahren an Steigungen die Kontrolle behält, was die Arbeit effizienter und sorgenfreier macht.



► AUTOMATISCHE GESCHWINDIGKEITSREGELUNG

Die automatische Geschwindigkeitsregelung steuert die Fahrgeschwindigkeit und bremst bei Kurvenfahrten den Stapler ab, um das Risiko von Unfällen oder Schäden zu verringern.



► SCHILDKRÖTENMODUS

Die Aktivierung des Schildkrötenmodus sorgt für eine sichere Navigation in anspruchsvollen Lagerbetrieben, indem der Stapler automatisch auf die voreingestellte Fahrgeschwindigkeit zurückgesetzt wird, während die Hubgeschwindigkeit beibehalten wird.



► HELLER UND SICHERER

Mit unseren Frontscheinwerfern, Kombileuchten und LED-Fahrscheinwerfern wird Ihr Arbeitstag heller, sicherer und effizienter.



► PANORAMASPIEGEL

Der Panorama-Rückspiegel bietet eine klarere Sicht beim Rückwärtsfahren und hilft Ihnen, Hindernisse und Unfälle zu vermeiden und Ihren Arbeitsplatz sicher zu halten.



LANGE LEBENSDAUER

HERVORRAGENDE ZUVERLÄSSIGKEIT

Die Hochleistungs-Elektrostapler der NXE-Serie von Bobcat sind robust konstruiert für maximale Betriebszeit, niedrige Gesamtbetriebskosten und dauerhafte Zuverlässigkeit. Dank eines zuverlässigen AC-Steuergeräts und eines bequemen Batteriewechselsystems können Sie sich darauf verlassen, dass diese Stapler stets funktionieren – tagein, tagaus.

Hochstabiler Rahmen und Fahrerschutzdach halten industriellen Umgebungen und regelmäßiger starker Beanspruchung stand

Leicht zu öffnende Rückabdeckung für schnellen Zugriff auf die wichtigsten Komponenten

Äußerst zuverlässiges und leicht zugängliches Steuergerät gemäß Schutzklasse IP65

Kühlgebläse zur Regulierung der Temperatur des Steuergeräts

Robuste Hinterachse für verbesserte Haltbarkeit

ZAPI-Elektrosysteme für Zuverlässigkeit und Produktivität

Weit zu öffnende Seitentür für einfachen Zugang zur Batterie

Offener Rahmen für einfachen Batteriewechsel

Schutzabdeckung für hervorragenden Schutz vor Wasser, Schmutz und Ablagerungen

1.5 YEAR WARRANTY

GEWÄHRLEISTUNG

Bobcat entwickelt jede einzelne Maschine nach höchsten Standards in puncto Qualität und Langlebigkeit. Daher hat unsere Standardgewährleistung eine Laufzeit von 18 Monaten bzw. 1 500 Betriebsstunden (je nachdem, was zuerst eintritt).

KEINE ZEIT FÜR AUSFÄLLE. STELLEN SIE SICH JEDER AUFGABE – TAGEIN, TAGAUS.



ERWEITERTE GEWÄHRLEISTUNG MIT PROTECTION PLUS

Mit Protection Plus gehen Sie auf Nummer sicher. Die erweiterte Gewährleistung bietet denselben Schutz wie die Standardgewährleistung, kann jedoch entsprechend den Anforderungen und Erwartungen der Kunden mit verschiedenen Laufzeiten und Betriebsstunden pro Jahr abgeschlossen werden.

UMFANGREICHES HÄNDLERNETZ

Sie können sich auf unser Händlernetz und unsere Servicepartner verlassen, die immer bereit sind, Ihnen zu helfen.

BOBCAT-ORIGINALTEILE

Durch qualitativ hochwertige Komponenten, die an unsere Händler geliefert werden, wird gewährleistet, dass alle unsere Maschinen langlebig sind, den härtesten Bedingungen standhalten und eine zuverlässige Leistung bieten.

WICHTIGSTE TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE DATEN GEMÄSS VDI 2198					
	Einheit	B60NX	B70NX	B80NX	
MERKMALE					
Antrieb		Batterie			
Nutzlast	Q kg	6 000	7 000	8 000	
Lastschwerpunkt	C mm	600			
Vorbaumaß	x mm	650			
Radstand	J mm	2 110	2 210	2 310	
GEWICHT					
Betriebsgewicht (mit min. Gewicht der Batterie)	kg	10 530	11 430	12 860	
Lauffläche, vorne	b11 mm	1 235 / 1 422		1 318 / 1 422	
Lauffläche, hinten	b12 mm	1 150		1 160	
ABMESSUNGEN					
Neigung des Mast/Gabelträgers nach vorn / hinten	α/β °	5 / 8			
Höhe, Mast abgesenkt ¹	h1 mm	2 530 – 3 815		2 730 – 4 000	
Freihub ¹	h2 mm	1 325 – 2 350			
Hubhöhe ¹	h3 mm	3 300 – 7 000	3 300 – 6 900	3 300 – 7 000	
Höhe, Mast ausgefahren ¹	h4 mm	4 365 – 7 905	4 535 – 7 905	4 550 – 8 330	
Höhe des Dachschutzes	h6 mm	2 465			
Höhe des Sitzes	h7 mm	1 415			
Länge insgesamt	l1 mm	4 325	4 425	4 525	
Länge bis zur Gabelung	l2 mm	3 125	3 225	3 325	
Gesamtbreite	b1/b2 mm	1 535 / 1 900		1 650 / 1 900	
Gabelabmessungen	s/e/l mm	60 × 150 × 1 200		60 × 200 × 1 200	
Bodenfreiheit, unbeladen, unterhalb des Mastes	m1 mm	180			
Bodenfreiheit, Mitte des Radstandes	m2 mm	210			
Außenwendekreis	Wa mm	2 715	2 915	3 215	
LEISTUNG					
Senkgeschwindigkeit, beladen / unbeladen	km/h	15 / 15			
Hubgeschwindigkeit, beladen / unbeladen	mm/s	280 / 320	250 / 320	220 / 320	
Senkgeschwindigkeit, beladen / unbeladen	mm/s	400 / 300			
Max. Steigfähigkeit, beladen / unbeladen	%	17 / 18	15 / 17	13 / 16	
Betriebsbremse		Hydraulik			
ELEKTROMOTOR					
Batteriespannung, Nennkapazität K5	V/Ah	80 / 930 – 1 085			
Batteriegewicht	kg	2555			
ZUSÄTZLICHE DATEN					
Art der Antriebssteuerung		Elektrisch, AC			
Lärmpegel am Ohr des Fahrers	dB	70			

Die in diesem technischen Datenblatt angegebenen Werte wurden gerundet. Die Leistung kann je nach Betriebsbedingungen variieren. Produkte und technische Daten können ohne vorherige Ankündigung verbessert und geändert werden.

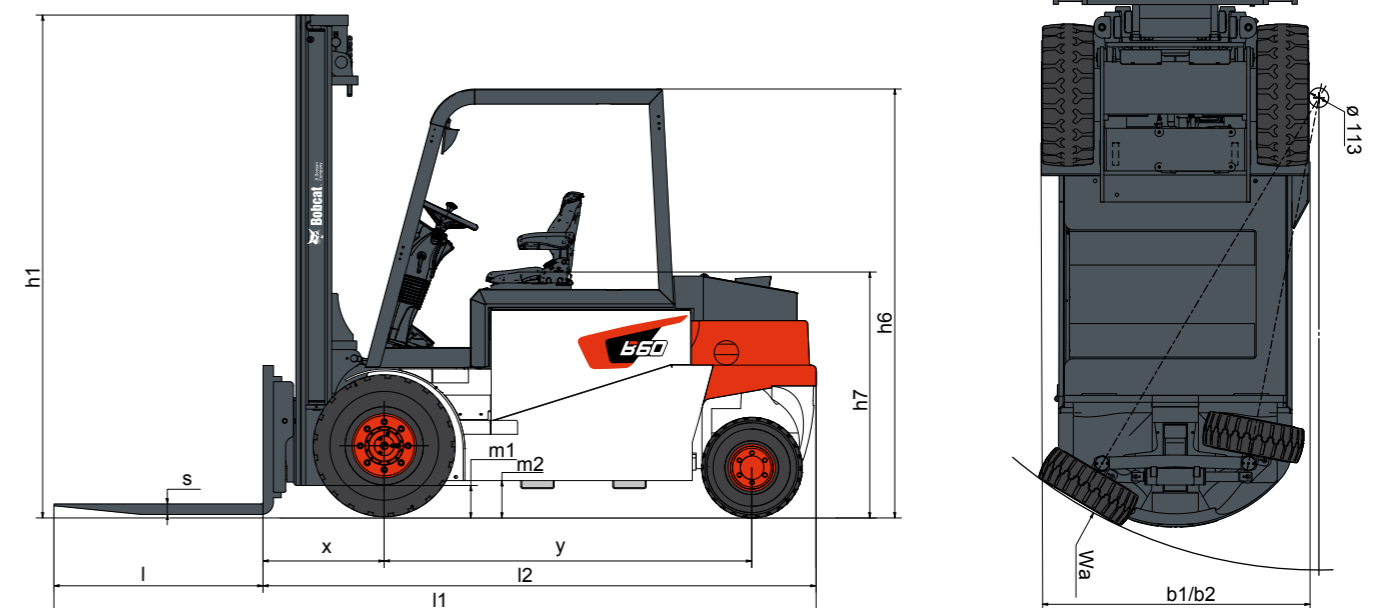
¹ Die Mastabmessungen beziehen sich auf einen Bereich vom niedrigsten bis zum höchsten verfügbaren Mast mit Lastschutzgitter.

Hinweis: Die Nutzlast basiert auf dem Standardfahrgestell ohne Seitenschieber.

STANDARD AUSSTATTUNG UND OPTIONEN

STANDARD AUSSTATTUNG UND OPTIONEN		STANDARD AUSSTATTUNG UND OPTIONEN	
SICHERHEIT		ERGONOMIE	
Bedienererkennungssystem (OSS)	✓	Übersichtliche Instrumententafel	✓
Haltegriff für einfachen Einstieg	✓	Schutzdach	✓
Große Einstiegsstufe mit rutschfestem Muster	✓	Einstellbare Lenksäule	✓
Elektronische Feststellbremse	✓	Grammer-Federsitz	✓
LED-Scheinwerfer vorne	✓	Lenkradknopf	✓
Geschwindigkeitskontrolle bei Kurvenfahrt	✓	USB-Anschluss	✓
Not-Aus-Schalter	✓	Tastendrucksteuerung	•
Rückfahralarm	✓	Mini-Fingerachse	•
Gelbe Stroboskopleuchte	✓	Modularkabine, Typ B/C/D	•
Sicherheitsgurtverriegelung	•	Hinterer Haltegriff mit Hupe	•
Zusätzliche LED-Scheinwerfer vorne	•	Luftfederter Sitz von Grammer	•
Rückfahrkamera mit Farbdisplay	•	Heizung und Belüftung	•
Sicherheitslicht vorn und/oder hinten	•	Heizung und Klimaanlage	•
Panorama- und/oder Seitenspiegel	•	Audio (DAB-Radio, MP3)	•
Gewichtswaage (Wägezelle)	•	ZUVERLÄSSIGKEIT	
Gewichtsanzeige (hydraulisch)	•	Fahrgestell mit komplettem AC-System	✓
Oranger Sicherheitsgurt	•	Steuergerät, Schutzklasse IP65	✓
Kombileuchten	•	Robuste Rahmen- und Schutzdachkonstruktion	✓
Rotes Sicherheitslicht vorne	•	Ölgekühlte Scheibenbremsen (ODB)	✓
Hydraulikdruckspeicher	•	Unterschutz (Bodenplatte)	•
PRODUKTIVITÄT		Ölkühlaustausch	•
Hervorragende Sicht durch Mast	✓	• = Sonderausstattung	
Sanfte und reaktionsschnelle Beschleunigung	✓	✓ = Standard	
Doppelpedal mit Bremse in der Mitte	•	– = nicht verfügbar	
Automatische Hubgerüstenkrehtstellung	•		
WARTUNGSFREUNDLICHKEIT			
Einfacher Batteriewechsel	✓		
EasyView	✓		

*Diese Liste basiert auf Werksangaben. Standardausstattung oder Optionen können für bestimmte Länder variieren.



FINANZIERUNGS- OPTIONEN

FINANZIERUNG ÜBER 24, 36 ODER 48 MONATE*

Nutzen Sie die Finanzierungsprogramme über 24, 36 oder 48 Monate ab **0% Zinsen** und verbessern Sie Ihren Cash-Flow. Fragen Sie Ihren Händler nach den verfügbaren Angeboten.

340 MASCHINEN / 150 ANBAUGERÄTEFAMILIEN / 1 TOUGH ANIMAL



KOMPAKTLADER



KOMPAKT-RAUPENLADER



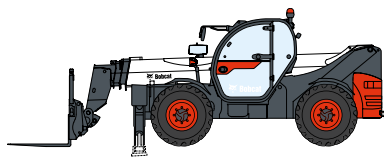
KOMPAKT-KNICHLADERN



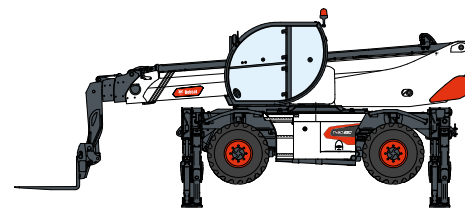
KOMPAKTBAGGER



GABELSTAPLER



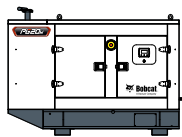
TELESKOPEN



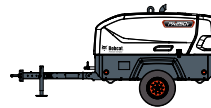
ROTO-TELESKOPEN



LAGERAUSRÜSTUNG



GENERATOREN



DRUCKLUFTKOMPRESSOREN



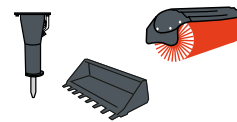
MASCHINEN FÜR LEICHTE
VERDICHTUNGSARBEITEN



MINI-RAUPENLADER



RASENMÄHER



ANBAUGERÄTE

DOOSAN

Bobcat ist ein Unternehmen der Doosan-Gruppe. Doosan ist ein weltweit führender Anbieter von Baumaschinen, Strom- und Wasserversorgungssystemen, Motoren und Maschinenbaulösungen, der mit Stolz Kunden und Gemeinden seit mehr als einem Jahrhundert zur Seite steht. | Bobcat und das Bobcat-Logo sind eingetragene Marken der Bobcat Company in den USA und weiteren Ländern. ©2024 Bobcat Company. Alle Rechte vorbehalten.

* Finanzierungsangebote können je nach Land und Händler variieren. Fragen Sie immer Ihren Händler nach den aktuell verfügbaren Finanzierungsoptionen. Unter Umständen gelten spezielle Konditionen.

Doosan Bobcat EMEA, U Kodetky 1810, 263 12 Dobříš, Tschechische Republik



Bobcat

NEHMEN SIE **HEUTE** KONTAKT MIT UNS AUF! KLICKEN SIE

Klicken Sie auf einen der folgenden Links oder scannen Sie den QR-Code:



Angebot anfordern



Planen Sie einen Demo



Händler finden

