



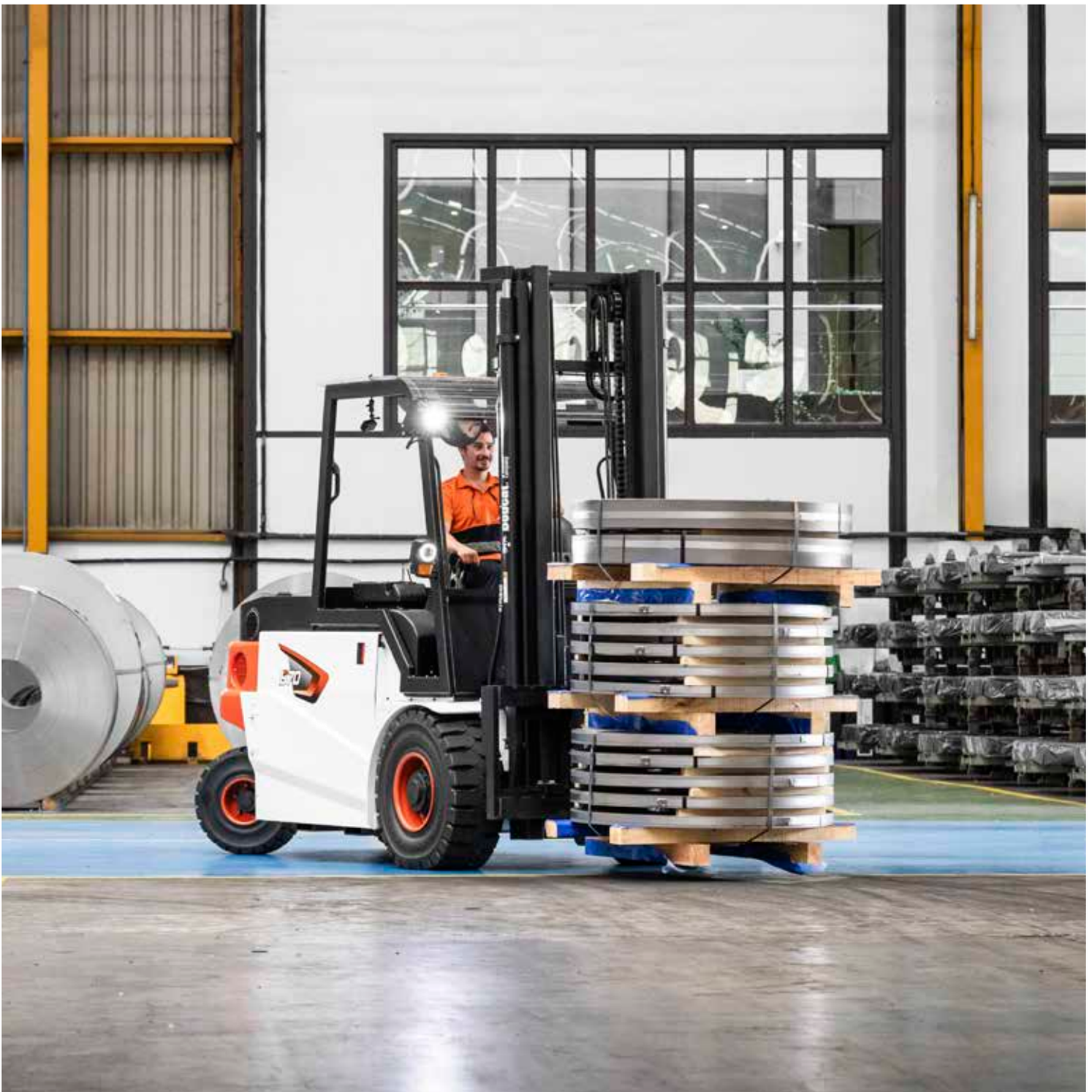
Bobcat

One Tough Animal

CARRELLI ELEVATORI ELETTRICI

Serie NXE, capacità da 6 a 8 t

🌐 EMEA



ONE TOUGH ANIMAL

► LA NOSTRA MISSIONE

Permettiamo agli operatori di conseguire sempre più risultati, anche nelle condizioni più difficili e negli spazi più angusti. Se i nostri clienti hanno la volontà, noi forniamo loro i mezzi.



► LA STORIA DI BOBCAT

Nel 1958, Melroe Manufacturing Company introdusse una pala caricatrice frontale compatta che si trasformò rapidamente nella M400, la prima vera pala compatta gommata con sterzo a ruote fisse al mondo. Presto l'azienda adottò quello che poi è diventato il famoso marchio "Bobcat" noto in tutto il mondo, e il suo successo ha aperto la strada al settore globale delle attrezzature compatte che conosciamo oggi.

► ANNI DI ESPERIENZA

Nel 2021, Bobcat ha ampliato la propria portata con l'acquisizione di Doosan Industrial Vehicle, incrementando la capacità di fornire ai clienti soluzioni complete. L'esperienza di Doosan movimentazione dei materiali e nelle attrezzature per il magazzino, che risale al 1968 con la produzione del primo carrello elevatore, ha permesso all'azienda di avere una presenza mondiale, con 400 concessionari in 93 Paesi.



► BOBCAT OGGI

Oggi, con un portfolio variegato che include carrelli elevatori e attrezzature per il magazzino, Bobcat fornisce soluzioni complete per qualsiasi esigenza di intralogistica, dal carico di container all'ottimizzazione delle attività di magazzino. Fabbricate secondo i più alti standard di produzione, le macchine per la movimentazione di materiali Bobcat offrono la precisione e la durezza che i clienti si aspettano.



ROBUSTI, AGILI E SICURI

► POTENZA DURATURA, ORA DOPO ORA

I nostri carrelli elevatori elettrici, dotati di motore c.a., servosterzo e frenata rigenerativa, sono accuratamente progettati per ottimizzare le prestazioni. Con una gamma completa di caratteristiche ergonomiche, resistenza all'acqua e livello di rumorosità ridotto, questi carrelli elevatori assicurano comfort durante tutto il giorno e affidabilità a un prezzo competitivo.



► **PRESTAZIONI STRAORDINARIE**
Godi di prestazioni di guida eccezionali grazie al raggio di sterzata stretto, all'eccellente visibilità e al sistema motore potente e ben progettato, su misura per la movimentazione di carichi pesanti. **P. 6-7**



► **COMFORT PER L'INTERO TURNO DI LAVORO**
Lavora durante l'intero turno di lavoro nel massimo comfort grazie alle numerose caratteristiche di serie che facilitano le attività, tra cui sedile a sospensione ergonomico, piantone dello sterzo inclinabile, gradino con rivestimento anti-scivolo e molte altre. **P. 8-9**



► **LA SICUREZZA INNANZITUTTO**
Proteggi investimento, collaboratori e merci con l'ampia gamma di caratteristiche di sicurezza, tra cui sistema di assistenza partenza in salita, controllo automatico della velocità e molte altre. **P. 10-11**



► **ROBUSTI**
I componenti durevoli e affidabili e il facile accesso alle parti più importanti mantengono basso il costo di possesso e semplificano la manutenzione. **P. 12-13**



PRODUTTIVITÀ ECCEZIONALE



▶ POTENTE MOTORE DI TRASMISSIONE C.A.

Il sistema c.a. a 80 V, in combinazione con il potente motore a trasmissione doppia, offre un connubio di potenza, prestazioni e funzionalità.



▶ VISIBILITÀ A 360°

Movimenta carichi pesanti con visibilità a 360 gradi e cofano ribassato, per attività più fluide ed efficienti.



▶ RAGGIO DI STERZATA STRETTO

Con il raggio di sterzata più stretto della categoria, i nostri carrelli elevatori elettrici assicurano movimentazione e flessibilità eccezionali, superando facilmente i prodotti della concorrenza e i modelli a combustione interna in spazi ristretti.



▶ FRENI A DISCO RAFFREDDATI A OLIO

I freni a disco raffreddati a olio ti garantiscono prestazioni di frenata ottimali e cicli più rapidi nonché la sicurezza di poterti fermare con rapidità durante la marcia. Questo miglioramento ti permette di portare a termine le attività in modo più rapido e incrementa la produttività generale.

COMFORT E COMANDI



► CABINA DELL'OPERATORE SPAZIOSA

L'ampio spazio per le gambe, il piantone dello sterzo regolabile e i pedali ergonomici assicurano un ambiente di lavoro confortevole.

► SEDILE GRAMMER A SOSPENSIONE DELUXE

Regola facilmente l'angolo, la posizione e la resistenza al peso anteriore del tuo sedile a sospensione Deluxe per trovare la posizione perfetta per lavorare.



► SEDILE IN POSIZIONE RIBASSATA

Grazie al sedile in posizione ribassata, l'operatore può salire e scendere agevolmente dal carrello elevatore. Inoltre, l'ampio spazio in larghezza e in altezza consente all'operatore di muoversi liberamente e comodamente durante il lavoro.

► DISPLAY TELECAMERA POSTERIORE

Lavora nel massimo comfort e sempre consapevole di ciò che ti circonda grazie alla telecamera posteriore che si attiva automaticamente in retromarcia, inviando le immagini direttamente sul display in cabina.

► COMANDI DI TIPO FINGERTIP



Puoi scegliere tra leva trasversale a 2 assi o comandi di tipo fingertip ergonomici per una movimentazione precisa e un minore affaticamento durante lunghi turni di lavoro.

► FACILE ACCESSO



Grazie al gradino di accesso basso con rivestimento antiscivolo e al pratico maniglione di ingresso è più facile salire e scendere dal carrello elevatore.

► PRESA USB E RADIO



Accedi rapidamente ai dati di interesse grazie alla connettività USB. Tieni alto il morale del tuo team con la radio e il lettore MP3 integrati.



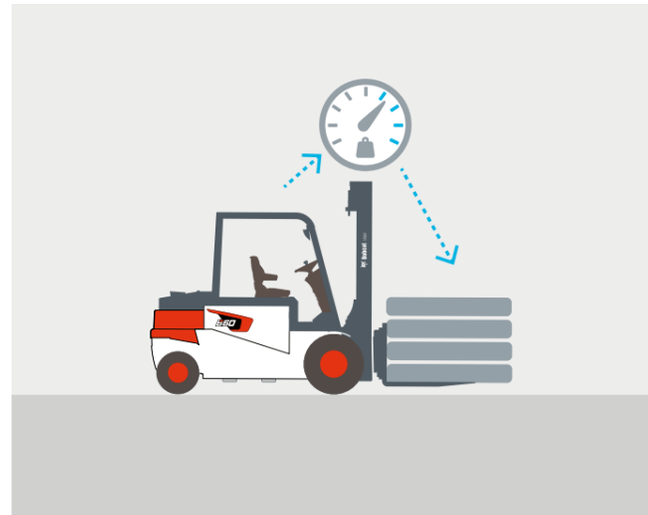
SICUREZZA IN OGNI MOVIMENTO

► PROTEZIONE AVANZATA PER TE E PER LA TUA ATTIVITÀ

I carrelli elevatori Bobcat hanno la sicurezza insita nel loro DNA. Con numerosissime caratteristiche per proteggere la tua incolumità e il tuo investimento, queste macchine ti garantiscono la massima tranquillità in ogni attività, ogni giorno.

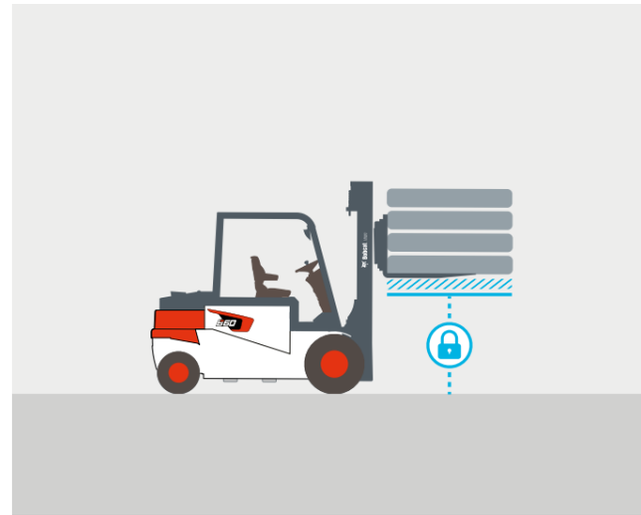
► INDICATORE DEL PESO/BILANCIA

Con l'aiuto della bilancia incorporata, l'operatore può evitare il sovraccarico della macchina, garantendo la sicurezza del luogo di lavoro.



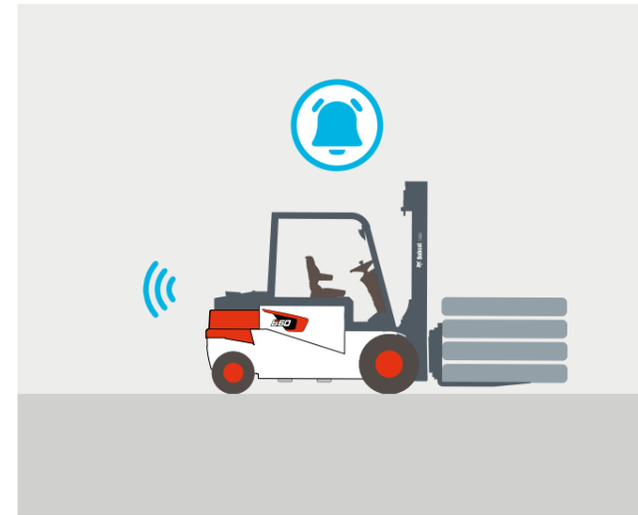
► BLOCCO INCLINAZIONE E INTERBLOCCO ABBASSAMENTO DEL MONTANTE

Il sistema di blocco inclinazione e interblocco abbassamento del montante previene l'abbassamento e l'inclinazione involontari del montante, proteggendo carrello e carico.



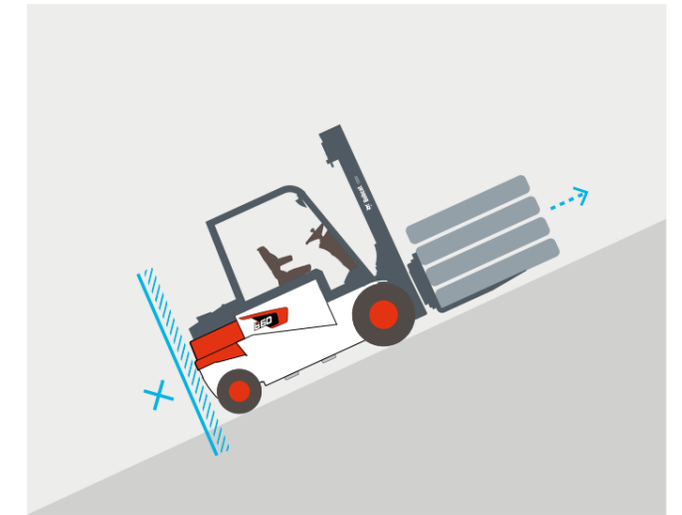
► ALLARME DI RETROMARCIA

L'allarme di retromarcia emette un segnale acustico quando l'operatore si muove in retromarcia per allertare gli astanti.



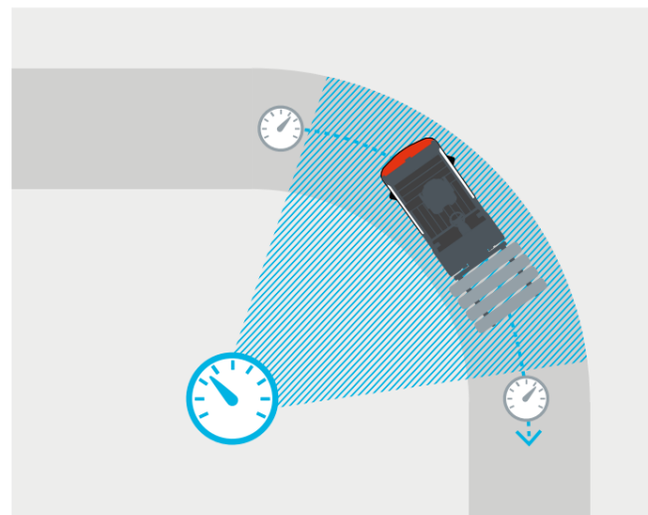
► SISTEMA DI ASSISTENZA PARTENZA IN SALITA (HSA)

Il sistema di assistenza partenza in salita previene l'arretramento su pendii attivando automaticamente i freni per qualche secondo prima di inserire il freno di stazionamento elettrico. Questa transizione fluida assicura all'operatore il controllo durante le partenze in salita, rendendo il lavoro più efficiente e senza preoccupazioni.



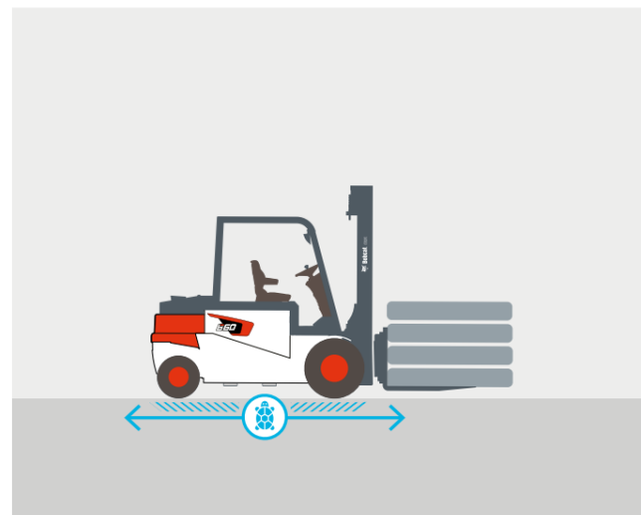
► CONTROLLO AUTOMATICO DELLA VELOCITÀ

Il controllo automatico della velocità gestisce la velocità rallentando il carrello elevatore in curva per ridurre il rischio di incidenti o danni.



► MODALITÀ TARTARUGA

La modalità tartaruga permette di spostarsi in sicurezza durante le attività di magazzino più complesse, ripristinando automaticamente la velocità di marcia preimpostata mantenendo la velocità di sollevamento.



► MAGGIORE LUMINOSITÀ E SICUREZZA

Le nostre luci anteriori, le luci combinate e le luci di marcia a LED consentono di avere giornate lavorative più luminose, sicure ed efficienti.



► SPECCHIETTO PANORAMICO

Lo specchietto retrovisore panoramico offre una visione chiara in retromarcia, permettendoti di evitare ostacoli e incidenti e garantendo la sicurezza del luogo di lavoro.



COSTRUITI PER DURARE

► AFFIDABILITÀ ECCELLENTE

I carrelli elevatori elettrici ad alta capacità serie NXE Bobcat hanno una struttura robusta per garantire massima disponibilità operativa, basso costo totale di possesso e affidabilità costante. Grazie all'affidabile controller c.a. e al pratico sistema di sostituzione della batteria, puoi contare su questi carrelli elevatori per essere sempre performante.

Telaio e protezione superiore estremamente robusti per resistere alle esigenze degli ambienti industriali e a un regolare uso intenso



1.5 YEAR WARRANTY

► GARANZIA

Bobcat realizza ogni macchina secondo i massimi standard di qualità e durata. Ecco perché la nostra garanzia standard offre una copertura di 18 mesi o 1 500 ore di funzionamento (a seconda dell'evento che si verifica per primo).

NON C'È TEMPO PER L'INATTIVITÀ. AFFRONTA PREPARATO QUALSIASI LAVORO, GIORNO DOPO GIORNO.



► GARANZIA ESTESA PROTECTION PLUS

Dormi sonni tranquilli con la garanzia estesa Protection Plus. Oltre a offrire lo stesso livello di protezione della garanzia standard, Protection Plus si adatta alle diverse esigenze e aspettative dei clienti offrendo diverse opzioni di durata e ore di funzionamento su base annua.

► RETE CAPILLARE DI CONCESSIONARI

Puoi contare sulla nostra rete di concessionari e partner per l'assistenza, sempre pronti ad aiutarti.

► RICAMBI ORIGINALI BOBCAT

I componenti di qualità forniti ai nostri concessionari garantiscono che tutte le macchine siano costruite per durare e affrontare le condizioni più difficili, e offrire prestazioni affidabili.

SPECIFICHE PRINCIPALI

DATI TECNICI IN BASE A VDI 2198					
		Unità	B60NX	B70NX	B80NX
CARATTERISTICHE					
Azionamento			Batteria		
Capacità di carico, carico nominale	Q	kg	6 000	7 000	8 000
Baricentro del carico	c	mm	600		
Distanza carico, dal centro dell'assale di trazione alle forche	x	mm	650		
Passo	y	mm	2 110	2 210	2 310
PESO					
Peso di servizio (con peso min della batteria)		kg	10 530	11 430	12 860
Battistrada, anteriore	b11	mm	1 235 / 1 422		1 318 / 1 422
Battistrada, posteriore	b12	mm	1 150		1 160
DIMENSIONI					
Inclinazione avanti/indietro montante/piastra portaforche	α/β	°	5 / 8		
Altezza, montante abbassato ¹	h1	mm	2 530 - 3 815		2 730 - 4 000
Alzata libera ¹	h2	mm	1 325 - 2 350		
Altezza di sollevamento ¹	h3	mm	3 300 - 7 000	3 300 - 6 900	3 300 - 7 000
Altezza, montante esteso ¹	h4	mm	4 365 - 7 905	4 535 - 7 905	4 550 - 8 330
Altezza della protezione superiore	h6	mm	2 465		
Altezza del sedile	h7	mm	1 415		
Lunghezza complessiva	l1	mm	4 325	4 425	4 525
Lunghezza alla parte anteriore forche	l2	mm	3 125	3 225	3 325
Larghezza complessiva	b1/b2	mm	1 535 / 1 900		1 650 / 1 900
Dimensioni forche	s/e/l	mm	60 × 150 × 1 200		
Luce verticale, scarico, sotto il montante	m1	mm	180		
Luce verticale, centro del passo	m2	mm	210		
Raggio di sterzata esterno	Wa	mm	2 715	2 915	3 215
PRESTAZIONI					
Velocità di marcia, con / senza carico		km/h	15 / 15		
Velocità di sollevamento, con / senza carico		mm/s	280 / 320	250 / 320	220 / 320
Velocità di abbassamento, con / senza carico		mm/s	400 / 300		
Pendenza superabile max, con / senza carico		%	17 / 18	15 / 17	13 / 16
Freno di servizio			Idraulico		
MOTORE ELETTRICO					
Tensione batteria, capacità nominale K5		V/Ah	80 / 930 - 1 085		
Peso della batteria		kg	2 555		
DATI AGGIUNTIVI					
Tipo di controllo di azionamento			Elettronico in motore c.a.		
Livello sonoro percepito dall'operatore		dB	70		

I valori delle caratteristiche tecniche in questa tabella sono stati arrotondati. Le prestazioni possono variare in funzione delle condizioni di esercizio.

I prodotti e le caratteristiche tecniche sono soggetti a miglioramento e modifica senza preavviso.

¹Le dimensioni del montante si riferiscono a un intervallo dal più basso al più alto montante disponibile con schienale di carico.

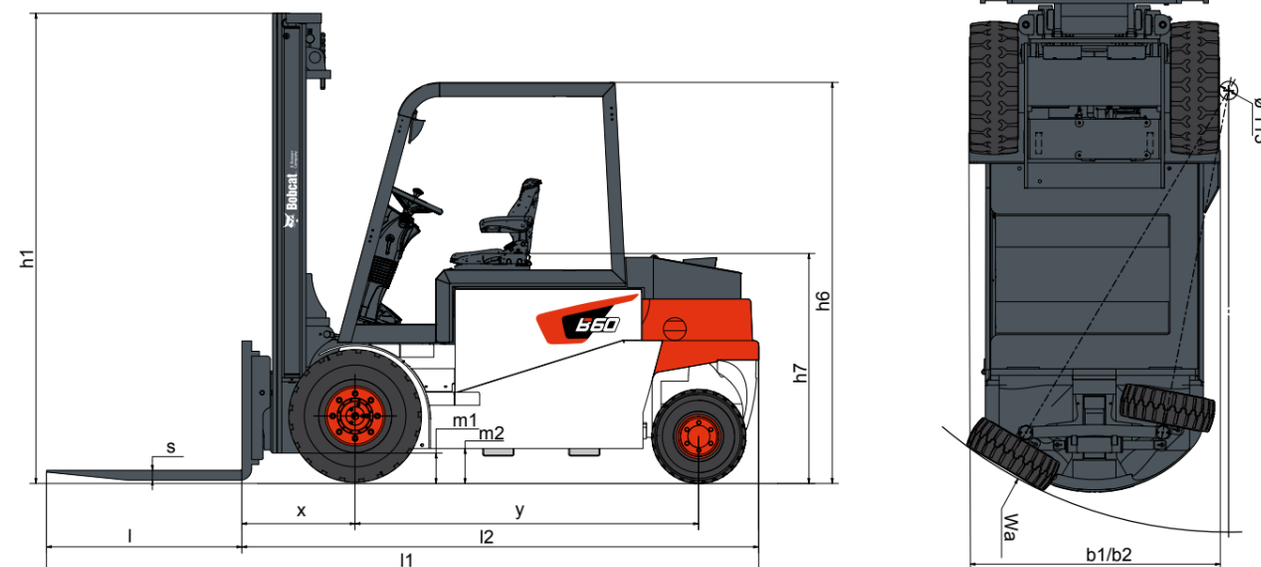
Nota: Le capacità di carico si basano sul telaio standard senza meccanismo di spostamento laterale.

DOTAZIONE DI SERIE E OPZIONI

DOTAZIONE DI SERIE E OPZIONI		DOTAZIONE DI SERIE E OPZIONI	
SICUREZZA		ERGONOMIA	
OSS (Operator Sensing System)	✓	Cruscotto di facile lettura	✓
Maniglione per accesso facilitato	✓	Protezione superiore	✓
Ampio gradino di accesso con motivo antiscivolo	✓	Piantone dello sterzo regolabile	✓
Freno di stazionamento elettronico	✓	Sedile a sospensione Grammer	✓
Luci a LED anteriori	✓	Manopola di sterzo	✓
Controllo velocità in curva	✓	Porta USB	✓
Interruttore di emergenza	✓	Comandi di tipo fingertip	•
Allarme di retromarcia	✓	Mini joystick	•
Luci stroboscopiche gialle	✓	Cabina modulare tipo B/C/D	•
Interblocco cintura di sicurezza	•	Maniglione posteriore con clacson	•
Luci a LED anteriori aggiuntive	•	Sedile a sospensione pneumatica Grammer	•
Telecamera posteriore con display a colori	•	Modulo di riscaldamento e ventilazione (HVM)	•
Luce di sicurezza anteriore e/o posteriore	•	Riscaldamento e aria condizionata (climatizzatore)	•
Specchietto panoramico e/o specchietti laterali	•	Audio (radio di tipo DAB, MP3)	•
Bilancia (tipo a cella di carico)	•	AFFIDABILITÀ	
Indicatore del peso (tipo di rilevamento idraulico)	•	Telaio sistema c.a. completo	✓
Cintura di sicurezza arancione	•	Controller con classificazione IP65	✓
Luci combinate	•	Struttura del telaio e protezione superiore robuste	✓
Luce di sicurezza anteriore rossa	•	Freni a disco raffreddati a olio (ODB)	✓
Accumulatore idraulico	•	Sottoscocca	•
PRODUTTIVITÀ		Sistema di raffreddamento a olio	•
Visibilità eccellente attraverso il montante	✓		
Accelerazione fluida e reattiva	✓		
Due pedali con freno al centro	•		
Livellamento inclinazione automatico	•		
MANUTENIBILITÀ			
Sostituzione rapida della batteria	✓		
EasyView	✓		

• = opzione
✓ = di serie
- = non disponibile

*Questo elenco si basa su dati di fabbrica. La disponibilità di serie o come opzione varia in base al Paese.



OPZIONI DI FINANZIAMENTO

24, 36 O 48 MESI DI FINANZIAMENTO*

Migliora il flusso di cassa avvalendoti dei programmi di finanziamento a 24, 36, o 48 mesi con **tasso di interesse dello 0%**: Chiedi al concessionario informazioni in merito alle opzioni di finanziamento disponibili.

340 MACCHINE / 150 FAMIGLIE DI ACCESSORI / 1 TOUGH ANIMAL



PALE COMPATTE GOMMATE



PALE COMPATTE CINGOLATE



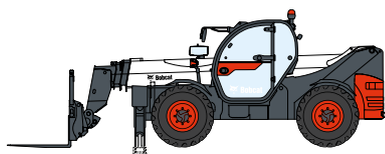
PALE ARTICOLATE DI PICCOLE DIMENSIONI



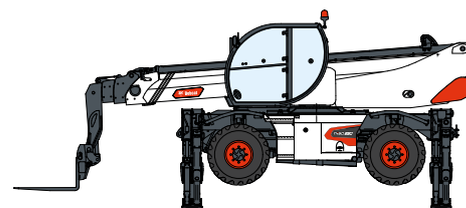
ESCAVATORI COMPATTI



CARRELLI ELEVATORI



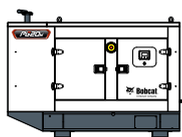
TELESCOPICI



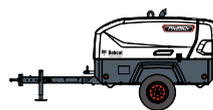
TELESCOPICI ROTATIVI



ATTREZZATURE PER IL MAGAZZINO



GENERATORI



COMPRESSORI D'ARIA



MACCHINE DI COMPATTAZIONE LEGGERA



MINIPALA CINGOLATA



FALCIATRICI



ACCESSORI

DOOSAN

Bobcat è una società del gruppo Doosan. Doosan è un leader globale nel settore delle macchine edili e movimento terra, delle soluzioni per l'acqua e l'energia, dei motori e dell'ingegneria, che da oltre un secolo serve con orgoglio i suoi clienti e le comunità. I Bobcat e il logo Bobcat sono marchi registrati di Bobcat Company negli Stati Uniti e in altri paesi. ©2024 Bobcat Company. Tutti i diritti riservati.

www.bobcat.com

©2024 BOBCAT B4503220-IT (10-24)



Bobcat

* Le opzioni di finanziamento possono variare in base al Paese e al concessionario. Chiedi sempre al concessionario informazioni in merito alle opzioni di finanziamento disponibili. Possono essere soggette a termini e condizioni.

Doosan Bobcat EMEA, U Kodetky 1810, 263 12 Dobruška, Repubblica Ceca