

PB 100 ParkPro

Il compatto e versatile professionista del park.



HIGHLIGHT DEL PRODOTTO

- ⊕ Motore a 6 cilindri da 256 CV (188 kW) a basse emissioni e con potente coppia (Tier 4f e classe Euro V)
- ⊕ Joystick intuitivo e brevettato per il comando proporzionale di 4 funzioni della lama simultaneamente
- ⊕ iTerminal brevettato con display touchscreen e identificazione a colori delle parti attive del veicolo per un facile utilizzo
- ⊕ Memorizzazione di 4 configurazioni conducente con assegnazione versatile dei tasti del joystick nella costruzione del park
- ⊕ Idraulica di lavoro proporzionale e precisa
- ⊕ AutoTracer: Sistema di assistenza brevettato per risultati di preparazione perfetti
- ⊕ Ampi raggi di movimento per la massima libertà nella costruzione del park
- ⊕ Portattrezzi posteriore con assorbimento delle vibrazioni e ammortizzazione laterale per maggiore comfort di marcia
- ⊕ Regolazione indipendente della profondità di fresatura, senza influire sulla posizione del finisher laterale ribaltabile e sull'orientamento delle piastre tracciapiste
- ⊕ Versione NoDeck per una migliore visibilità sulla fresa SmartCut nella preparazione del park
- ⊕ Sedili comfort ottimizzati per utilizzi prolungati
- ⊕ Pratici supporti per zaino, utensili e smartphone
- ⊕ Fari di lavoro a LED dimmerabili, telecamera posteriore e specchio di manovra per una migliore visibilità a 360°

CABINA

Impianto di riscaldamento comfort	Con funzione automatica e regolazione continua della temperatura
Sedile di guida comfort	Con supporto lombare, sospensione pneumatica, regolazione multipla meccanica e pneumatica, riscaldamento sedile a due stadi e ventilazione sedile
Elementi di comando	Joystick per 4 movimenti contemporaneamente, iTerminal, Armrest, volante di comando
Vetratura	Parabrezza e lunotto posteriore riscaldati, finestrini laterali scorrevoli e riscaldati
Specchietti retrovisivi esterni	Riscaldati e a regolazione elettrica, grandangolare, specchietto di accostamento
Tergicristalli	Riscaldati con liquido di raffreddamento, attivazione e disattivazione elettrica del riscaldamento

ILLUMINAZIONE

Anteriori	2 fari anteriori a LED 2 fari di lavoro a LED dimmerabili 2 fari di lavoro a LED dimmerabili su asta di sostegno
Posteriori	2 fari di lavoro a LED dimmerabili 3° fero a LED centrale posteriore

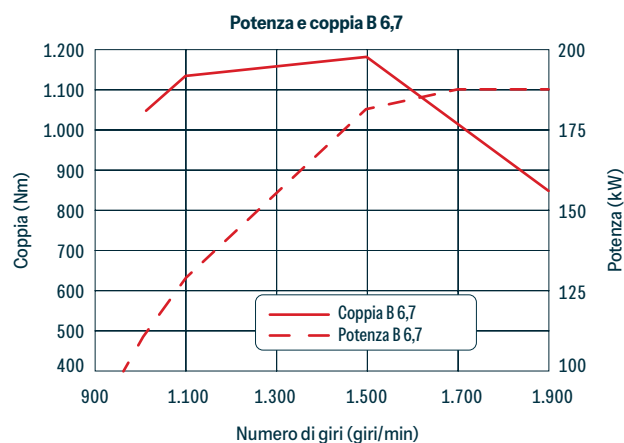
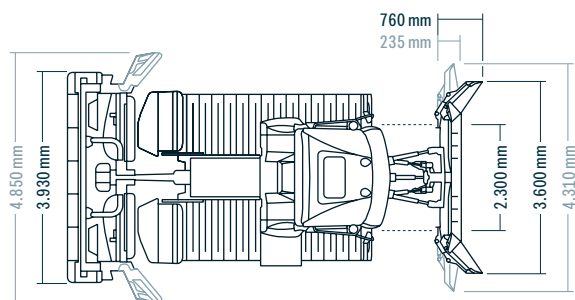
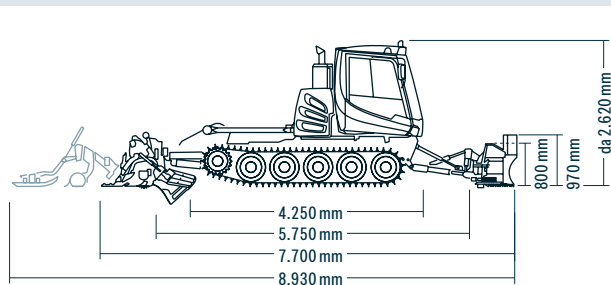
ATTREZZI SUPPLEMENTARI

ParkBlade 3,6 m	Funzione OneTouchStraight, Sidecutter
Fresa ParkFlex SmartCut 3,2 m	Con denti fresa e finisher SmartCut ottimizzati, tutte le posizioni regolabili idraulicamente, funzione freeze, illuminazione a LED, telecamera
ProMount	Sistema di aggancio con cinematica radiale per raggi di movimento ancora più ampi nella realizzazione del park

OPZIONI

Protezione per rami	Volante incl. pannello di controllo supplementare della fresa
Collegamento alta pressione anteriore (pacchetto tecnico)	Piastre di tracciatura con / senza frese tracciatrici
Portattrezzi posteriore con ammortizzazione laterale	Radio con AppleCarPlay e AndroidAuto
Preriscaldamento dell'olio idraulico	Gestione della flotta SnowSat e misurazione della profondità della neve con LiDAR
Impianto di climatizzazione	Riscaldamento a veicolo fermo
Piattaforma di carico	Asse di tensionamento rinforzato
	Chiusura centralizzata

PB 100 ParkPro



DIMENSIONI

Larghezza	Senza cingoli e parafanghi	2.300 mm
	Con cingoli in acciaio 970 mm	2.800 mm
	Con cingoli 1.130 mm (Kombi/X-Track)	3.120 mm
Altezza	Massima (secondo le opzioni installate)	2.620 mm
	Con cabina di guida ribaltata	- 2.740 mm
Lunghezza	Con lama frontale, fresa e tracciatore	max. 8.930 mm
Altezza da terra		320 mm

PESI (DA)

Peso proprio	Veicolo senza cingoli / sistema di attacco rapido	da 4.410 kg
	Cingoli Kombi 1.130 mm	960 kg
	Cingoli X-Track 1.130 mm	1.250 kg
	Cingoli in acciaio 970 mm	1.460 kg
Peso d'esercizio*	Veicolo con cingoli Kombi / lama neve / fresa	da 6.430 kg
Peso complessivo ammesso (secondo ROPS)		8.500 kg
Carico utile piattaforma di carico NoDeck		500 kg
Carico utile piattaforma di carico		1.500 kg

* Minimo peso d'esercizio (secondo norma)

MOTORE

Tipo	Cummins B 6,7
Numero cilindri	6
Cilindrata	6.700 cm ³
Potenza secondo ECE	188 kW / 256 CV
Standard di emissioni	Tier 4f / EU livello V / Cina IV
Coppia massima	1.152 Nm a 1.500 giri/min
Capacità serbatoio	210 l
Capacità serbatoio (AdBlue®)	16 l
Consumo di carburante	da 8,5 l/h

CARATTERISTICHE DI GUIDA

Velocità	Regolazione continua 0 - 25 km/h
Raggio di sterzata	sul posto



Contatto

Rapido. Diretto. Personale.
Trova qui il tuo referente.

www.pistenbully.com



KÄSSBOHRER ITALIA S.R.L.