



Bobcat

One Tough Animal

14 - 20 m³/min COMPRESSORI D'ARIA

PA7.20, PA10.17, PA12.15, PA12.20, PA14.14

🌐 Europa



POTENZA D'ARIA DI LIVELLO SUPERIORE CON LA NOSTRA GAMMA DI COMPRESSORI D'ARIA DI GRANDI DIMENSIONI

La nostra gamma di compressori d'aria di grandi dimensioni offre una portata fino a 20 m³/min a 12 bar, con la possibilità di fare l'upgrade a 14 m³/min a 14 bar. Dotati di un affidabile motore Cummins, i compressori garantiscono più di 8 ore di funzionamento continuo per attività come la sabbatura e lo spruzzo di calcestruzzo proiettato. Sono una soluzione dinamica che combina potenza e affidabilità.

In Bobcat, siamo consapevoli dell'importanza di avere i prodotti e i servizi giusti.

Per maggiori informazioni contatta il tuo concessionario locale o vai su www.bobcat.com.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

DATI TECNICI

	PA7.20	PA10.17	PA12.15	PA12.20	PA14.14
Conformità con le normative sulle emissioni	Stage V / T4f				
Portata d'aria libera (m³/min)	20	17	15,3	20	14
Pressione di esercizio nominale (bar)	6,9	10,3	12,1	12,1	13,8

MOTORE

Marca	Cummins				
Modello	B6.7				
Numero di cilindri	6				
Regime a pieno carico (giri/min)	2 000				
Potenza (kW)	173		209		173
Impianto elettrico (V)	24				
Raffreddamento	Acqua				
Capacità del serbatoio del carburante (l)	370				
Capacità serbatoio AdBlue (l)	57				

DATI LIVELLO ACUSTICO

Totalmente compatibile con la Direttiva sulle emissioni acustiche 2000/14/CE (2006)	99				
---	----	--	--	--	--

PESI

Peso (netto) barra fissa/regolabile (kg)	2 708 / 2 778				
Peso (operativo) barra fissa/regolabile (kg)	3 077 / 3 147				
Peso max (rif. targhetta dati) (kg)	3 500				
Peso su supporto di spedizione (netto) (kg)	2 319				
Peso su supporto di spedizione (kg) (esercizio)	2 688				

DOTAZIONI DI SERIE

Punto di sollevamento centrale	Arresto di emergenza
Separatore acqua / carburante	Calotta in acciaio
Niente luci di marcia	Cassetta degli attrezzi
Pulsante "Push after warm-up"	Spia riserva con interruttore carburante
Scoperto per documenti	Occhiello di traino 28 mm
Ruotino di supporto	Occhiello di traino 40 mm
LED CE e UK (13 poli)	Occhiello di traino 50 mm
Filtro antiparticolato diesel (DPF)	Occhiello di traino 68 mm
Parascintille	Occhiello di traino 76 mm
Sezionatore batteria	Gancio a sfera 50 mm

Base confinata con contenimento dei fluidi al 110% con scarichi centrali

POTENZA VERSATILE PER QUALSIASI LAVORO

La piattaforma di compressori portatili ad asse singolo di maggiori dimensioni di Bobcat offre una portata d'aria libera da 14 m³/min a 20 m³/min, con pressioni da 7 a 14 bar. È progettata per offrire prestazioni di picco in applicazioni di noleggio di attrezzature, costruzione, estrazione e industria generale. Il nuovo modello da 20 m³/min a 12 bar è concepito per eccellere in attività di sabbiatura, spruzzo e perforazione, offrendo prestazioni eccezionali in applicazioni speciali.

VERDI, ROBUSTI E FACILI DA MANUTENERE

La nuova base confinata è incorporata di serie nel telaio, dimostrando l'impegno di Bobcat alla protezione dell'ambiente. Questo design migliora l'efficienza dei consumi e facilita la manutenzione. I più recenti motori Cummins Stage V hanno un solo contenitore per il post-trattamento, che semplifica la manutenzione ed elimina la necessità di intervento da parte dell'utente poiché la rigenerazione è gestita automaticamente. Per una maggiore flessibilità, l'interruttore di rigenerazione opzionale permette il controllo manuale dell'azione del motore in ambienti a rischio di esplosione, mentre la funzionalità parascintille è in dotazione di serie.



Bobcat

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

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 P4700630-IT (08-24)