

 **Bobcat**® *modello PA 14.12V***CARATTERISTICHE**

Conformità alle emissioni	Stage V
Portata d'aria	12 mc/min – 11,3 mc/min
Pressione operativa nominale	10, bar – 13,8 bar

MOTORE

Marca	Cummins
Modello	F3.8
Numero cilindri	4
Velocità a pieno carico	2100 / 2350 RPM
Potenza	122 KW
Impianto elettrico	24V
Raffreddamento	Acqua
Capacità serbatoio gasolio	239 litri
Capacità serbatoio Adblue	19 litri

LIVELLO EMISSIONI SONORE

Pienamente conforme alla direttiva 2000/14/CE (2006)	99
--	----

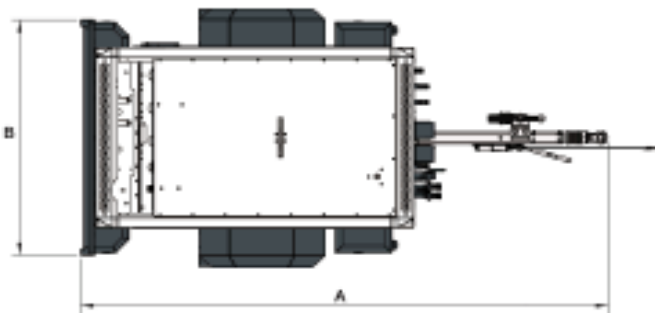
PESI

Peso (netto) fisso/regolabile	2140/2210 kg
Peso (operativo) fisso/regolabile	2360/2430 kg
Peso massimo (targhetta)	2700 kg
Peso su supporto di spedizione (netto)	2050 kg
Peso su supporto di spedizione (operativo)	2270 kg

Il compressore modello PA 14.12V è una macchina a doppia modalità con la possibilità di cambiare le impostazioni di pressione e portata durante il funzionamento del compressore. E' dotata di un affidabile motore Cummins Stage V e base per il contenimento dei fluidi.

Il serbatoio del carburante e dell'AdBlue sono progettati per assicurare più di 8 ore di funzionamento continuo.

DIMENSIONI



(A)	4060.0 mm	(B)	1985.0 mm
(A*)	2760.0 mm	(C)	1830.0 mm

