

**MOTOCOMPRESSORE ROTATIVO A VITE AD INIEZIONE AD OLIO ATLAS COPCO XAS 188-14 PACE
versione con barra di traino regolabile con freni**

dati compressore:

pressione d'esercizio	:	5-14 bar
resa aria effettiva	:	10.900-9.700 l/min
capacità sistema di lubrificazione compressore	:	27 l
potenza sonora (CE 2000/14)	:	99 dB(A)
pressione sonora a 7 m	:	71 dB(A)
temperatura ambiente max	:	45 °C
temperatura ambiente min	:	-8 °C

dati motore:

motore	:	John Deere 4045HI551 Stage V
numero cilindri	:	4
potenza	:	104 kW
velocità a pieno carico	:	1.960 giri/min
capacità serbatoio carburante	:	164 l
refrigerante	:	liquido
capacità sistema di lubrificazione	:	14 l
capacità sistema di raffreddamento	:	24 l

dimensioni e peso:

lunghezza	:	4.844 mm
larghezza	:	1.807 mm
altezza	:	1.818 mm
peso, pronto al funzionamento	:	2.250 kg

