

MOTOCOMPRESSORE ROTATIVO A VITE AD INIEZIONE AD OLIO ATLAS COPCO V 28 versione con barra di traino regolabile con freni

pressione d'esercizio (regolabile)	:	16-25 bar
resa aria effettiva	:	30.300 l/min a 25 bar
portata massima con flow boost	:	32.940 l/min a 16 bar
potenza sonora (CE 2000/14)	:	104 dB(A)
sistema di raffreddamento	:	olio
motore	:	Scania DC 13 stage V
potenza	:	368 kW
velocità a pieno carico	:	2.000 giri/min
velocità a vuoto	:	1.300 giri/min
Consumo a 25 bar, portata 100/75/50%	:	77/55/44 l/h
lunghezza (con barra sollevata)	:	4.948 mm
larghezza	:	2.128 mm
altezza	:	2.534 mm
peso (pronto al funzionamento)	:	6.786 kg

