

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

