

**MOTOCOMPRESSORE ROTATIVO A VITE AD INIEZIONE AD OLIO ATLAS COPCO XATS 138  
versione su ruote e gancio traino con freni**

pressione d'esercizio	:	7-10,3	bar
resa aria effettiva	:	7.000	l/min a 7 bar
resa aria effettiva	:	5.000	l/min a 10 bar
temperatura ambiente max a 0 m s.l.m.	:	45	°C
temperatura min per l'accensione	:	-8	°C
motore	:	Kubota V2403CR	stage V
numero cilindri	:	4	
potenza	:	49	kW
velocità del motore (a pieno carico)	:	2.700	giri/min
velocità del motore (a vuoto)	:	1.800	giri/min
capacità olio motore	:	11	l
capacità olio compressore	:	11	l
capacità carburante	:	87	l
lunghezza	:	3.747	mm
larghezza	:	1.593	mm
altezza	:	1.572	mm
peso	:	1.300	kg

