

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

87 I

pressione d'esercizio : 7-10,3 bar

resa aria effettiva : 7.000 l/min a 7 bar resa aria effettiva : 5.500 l/min a 10 bar

temperatura ambiente max a 0 m s.l.m. : 45 $\,^{\circ}$ C temperatura min per l'accensione : -10 $\,^{\circ}$ C

motore : Kubota E4BV2403
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 : 9,5 |
capacità olio compressore : 11 |

lunghezza:3.395 mmlarghezza:1.593 mmaltezza:1.571 mmpeso:1.400 kg

capacità carburante

