





FICHA TÉCNICA



COMPRESOR KAESER M235

Modelo	Flujo (m³/min / cfm)	Presión de servicio (bar / psi)	Motor	Modelo Motor	Potencia (kW)
M235	22.3 / 825 22.6 / 800 19.8 / 700 18.1 / 640	8.6 / 125 10 / 145 12 / 175 14 / 200	Cummins Imbra	QSB 6.7	194

Velocidad (rpm)	Cap. tanque (L)	Peso (kg)	Salidas de aire comprimido	Dimensiones
2000 Andamios maquin	RUL 1 450 aria y accesorios para cimbra	3230	1 x G2; 3 x G¾ ó 2 x G2; 1 x G¾	Largo: 5207, Ancho: 1770, Alto:2182



El Compresor KAESER M235 es una unidad móvil de alto rendimiento diseñada para aplicaciones industriales exigentes.
Cuenta con un motor diésel eficiente que ofrece una potencia confiable incluso en condiciones difíciles. Su capacidad de entrega alcanza hasta 23.3 m³/min a 8.6 bar, ideal para herramientas neumáticas de gran consumo.



