





FICHA TÉCNICA



COMPRESOR KAESER M 122

LUNS I RUL I UR

7.3

	Potencia nominal motor (kW)	Modelo	Fabricante	Presión de operación (psi)	Presión de operación (bar)	Flujo (cfm)	Flujo (m³/min)	Modelo
0	83	TCD 2012 L04 (mecánico)	Deutz	100	7	392	11.1	M122
				125	8.6	357	10.1	
				145	10	335	9.5	
				175	accesorios para cimbra12	14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Andam 8.2	

14

Velocidad a plena carga (rpm)	Capacidad tanque de combustible (l)	Peso en operación (kg)	Salida de aire comprimido
2300	170	1855	1 x G 1½"

200



258



El compresor KAESER M 122 es una unidad móvil de alto rendimiento diseñada para aplicaciones industriales y de construcción. Ofrece un caudal de aire de hasta 11.5 m³/min a 10 bar, ideal para herramientas neumáticas, arenado y otros trabajos exigentes. Está impulsado por un motor diésel de alta eficiencia, que cumple con normativas de emisiones.

