

## FICHA TÉCNICA

## **COMPRESOR KAESER M210**



Modelo	<b>Flujo</b> (m³/min / cfm)	Presión de servicio (bar	Fabricante del motor	Modelo del motor	Potencia nominal (kW)	Velocidad a plena carga
M210	21.2 / 750 19.7 / 700	7 / 100 8.6 / 125	Caterpillar	C6.6 ACERT	146	1950

Capacidad del tanque de combustible (L)	Peso en operación (kg)	Salida de aire co <mark>m</mark> prim <mark>id</mark> o	Dimensiones
450	Andamios maquir3230	1 x G2; 3 x G¾ ó 2 x G2; 1 x G¾	Largo: 5207, Ancho: 1770, Alto:2182



El Compresor KAESER M210 es un equipo de alto rendimiento diseñado para aplicaciones industriales exigentes que requieren gran volumen de aire comprimido. Opera con un motor diésel eficiente que garantiza un funcionamiento continuo y confiable en condiciones extremas. Su caudal puede alcanzar hasta 21 m³/min a 10 bar, lo que lo hace ideal para obras de gran envergadura.



