

Die Baukompressoren mit der patentierten Anti-Frost-Regelung



Im Liefermengenbereich von 2 bis 5,6 m³/min bekommen diese MOBILAIR-Baukompressoren nicht so schnell „kalte Füße“: Die patentierte KAESER-Anti-Frost-Regelung stimmt die Betriebstemperatur der Anlagen automatisch auf die Umgebungstemperatur ab. Dies schützt die Druckluftwerkzeuge vor dem Einfrieren und erhöht deren Verfügbarkeit und Lebensdauer.



MOBILAIR M20 PE

Technische Daten

Modell	effektive Liefermenge m ³ /min	Betriebsüberdruck bar	Motortyp	Motornennleistung kW	Betriebsgewicht kg	Kraftstoffbehälterinhalt l	Druckluftanschluss	Druckluftnachkühler
M20	2,0	7	Kubota D 722	14,0	457	30	2 x G ^{3/4}	–
M26	2,6	7	Kubota D 1105	17,9	498	30	2 x G ^{3/4}	–
M30	3,0	7	Kubota D 1105-T	24,1	505	30	2 x G ^{3/4}	–
M43	4,2	7	Kubota D 1505-T	30,1	730	80	2 x G ^{3/4}	–
M50	5,0	7	Kubota D 1505-T	32,5	735	80	2 x G ^{3/4} , 1 x G1	–
M57 Utility	5,1/5,4*	7	Kubota V 2403	36,0	960	105	2 x G ^{3/4} , 1 x G1	Option
M57	5,6	7	Kubota V 2403	36,0	1225	105	2 x G ^{3/4} , 1 x G1	–

* nur für Export außerhalb der EU