

Die Baukompressorenmit 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 M 20 PE

Technische Daten

Modell	effektive Liefermenge m³/min	Bertriebs- überdruck bar	Motortyp	Motornenn- leistung kW	Betriebs- gewicht kg	Kraftstoffbehäl- terinhalt I	Druckluftan- schluss	Druckluft- nach- kühler
M 20	2,0	7	Kubota D 722	14,0	457	30	2 x G¾	-
M 26	2,6	7	Kubota D 1105	17,9	498	30	2 x G¾	-
M 30	3,0	7	Kubota D 1105-T	24,1	505	30	2 x G¾	-
M 43	4,2	7	Kubota D 1505-T	30,1	730	80	2 x G¾	-
M 50	5,0	7	Kubota D 1505-T	32,5	735	80	2 x G¾, 1 x G1	-
M 57 Utility	5,1/5,4*	7	Kubota V 2403	36,0	960	105	2 x G¾, 1 x G1	Option
M 57	5,6	7	Kubota V 2403	36,0	1225	105	2 x G¾, 1 x G1	-

^{*} nur für Export außerhalb der EU