

# Kolbenkompressoren

## Mobile Baureihe AH (ölfrei)

### 8 bar | 0,75 – 1,5 kW



AH 10-8 E 6 M



AH 15-8 E 6 M



AH 15-8 E 24 M



AH 20-8 E 6 M

### Kolbenkompressoren mobile Baureihe AH (ölfrei), 8 bar

Kompressorart	Max. Betriebsdruck	Behälter	Ansaugleistung	Volumenstrom	Motorleistung	Drehzahl	Maße L x B x H	Gewicht	Schallpegel	Artikelnummer
	bar(e)	Liter	l/min	l/min	kW	U/min <sup>3</sup>	mm	kg	Lp(A)	
<b>8 bar AH (ölfrei)</b>										
AH 10-8 E 6 M	8	6	100	55	0,75	1.450	420 x 300 x 430	15	61	1121020317
AH 15-8 E 6 M	8	6	205	88	1,5	2.850	420 x 300 x 430	14	75	1121020316
AH 15-8 E 24 M	8	24	205	88	1,5	2.850	610 x 310 x 625	22	75	1121210971
AH 20-8 E 6 M	8	9	205	88	1,5	2.850	455 x 475 x 500	19	75	1121020319

T = 3-phasig, 400 V; M = 1-phasig, 230 V; TS = mit Stern dreieckschalter; E = mobil; R = mobil + Überrollbügel; S = mit Schallhaube, V = vertikaler Behälter

### Baureihe AH mit Direktantrieb: klein handlich, ölfrei und schallgedämpft

Die ölfreien Kolbenkompressoren der Baureihe AH sind für eine Vielzahl von Anwendungen geeignet. Da kein Ölwechsel notwendig und der Elektromotor an den Kompressorblock angeflanscht ist, wird der Wartungsaufwand auf ein absolutes Minimum beschränkt.

Dank ihrer Aluminium-Leichtbauweise sind sie die perfekte Wahl, wenn nur geringe Mengen Druckluft benötigt werden. Beim Transport lassen sie sich flach hinlegen.

**✓ Die Highlights**

- ölfrei
- wartungsarm
- elektrisches Anschlusskabel mit Stecker
- Druckminderer
- Kondensatablassventil
- Druckschalter CONDOR
- Sicherheitsventil
- Manometer

### AH-Typologie

<b>AH</b>	<b>10</b>	<b>-8</b>	<b>E</b>	<b>6</b>	<b>M</b>
Modell	Typ	Druck (bar)	Mobil	Behältergröße (l)	Spannung 1-phasig 230 V