

AirCenterSüd – COMBI - Baureihe

Antriebsleistung 2,2 - 22 kW, Keilriemenantrieb

COMBI – Baureihe „Die intelligente Komplettlösung“

- ⊕ Abscheidesystem – höchste Druckluftqualität durch bewährte Mehrstufenabscheidung
- ⊕ AirControl Steuereinheit - die Intelligenz des Kompressors – denkt – überwacht - dokumentiert
- ⊕ Antriebssystem – hocheffizienter, betriebssicherer Keilriemenantrieb
- ⊕ Verdichtereinheit – das Herz der Anlage mit exzellentem Wirkungsgrad
- ⊕ Kühlereinheit – großflächige Kühler für optimales Temperaturniveau
- ⊕ Anlagenlüfter – kraftvoll, effizient, leistungsstark
- ⊕ Antriebsmotor – robuster, auf Reserve ausgelegter Antriebsmotor mit hohem Wirkungsgrad
- ⊕ Aufbereitung – standardmäßig mit Kältetrockner, Vor- und Nachfilter
- ⊕ Optional ohne Kältetrockner, Vor- und Nachfilter verfügbar



COMBI 2 S - 5 S



COMBI 6 - 15.1



COMBI 16 - 22

Typ	Volumenstrom in m ³ /min @			Motor kW	Abmessungen			Gewicht ₁ kg	Behälter l
	8 bar A	10 bar B	13 bar C		Länge mm	Breite mm	Höhe mm		
COMBI 2 S*	0,27	0,21	-	2,2	1400	550	1250	190	200
COMBI 3 S*	0,38	0,30	-	3,0	1400	550	1250	195	200
COMBI 4 S*	0,55	0,47	0,34	4,0	1400	550	1250	200	200
COMBI 5 S*	0,76	0,67	0,55	5,5	1400	550	1250	205	200
COMBI 6 **	0,83	0,72	0,62	5,5	1120	685	1680	400	270
COMBI 8 **	1,10	1,04	0,85	7,5	1120	685	1680	405	270
COMBI 11 **	1,60	1,39	1,22	11	1120	685	1680	410	270
COMBI 15 **	1,97	1,84	1,58	15	1120	685	1680	420	270
COMBI 15.1 **	2,18	1,94	1,71	15	1120	685	1680	475	270
COMBI 16 ***	2,37	2,1	1,85	15	1900	780	1950	639	500
COMBI 18 ***	2,85	2,62	2,31	18	1900	780	1950	658	500
COMBI 22 ***	3,34	3,0	2,69	22	1900	780	1950	704	500

₁ Gewichte ohne Kältetrockner

mit Kältetrockner: COMBI 2 S - 5 S: +20 kg

COMBI 6 - 15.1: + 35 kg

COMBI 16 - 22: + 40 kg

* Standard mit 200 l Behälter / optional mit 270 l (LxBxH 1120 x 550 x 1410 mm / Gewicht +20 kg)

** Standard mit 270 l Behälter / optional mit 500 l (LxBxH 1900 x 685 x 1680 mm / Gewicht +65 kg)

*** Standard nur 500 l Behälter

Technische Daten nach ISO 1217 (ANNEX C – 1996)

Wärmerückgewinnung verfügbar ab COMBI 6