



KKL-R 130 mit Jalousieklappen



KKL-R 150 mit Umluft / Fortluftanlage



KKL-R 150 mit Stahlpodest montiert

RADIAL-KÜHLMASCHINEN KKL-R

ZUM ANSCHLUSS AN LUFTKANÄLE

RADIAL KÜHLMASCHINEN KKL-R

	Einh.	20	30	40	50	65	75	90	100	115	130	150	180	200	240
Kühlleistung / 15°	kW	23	35	43	50	66	76	90	100	115	132	155	180	220	240
Kühlleistung / 10°	kW	20	30	36	42	55	65	72	80	96	110	130	150	180	210
Leistungsaufnahme	kW	5	8	10	12	16	19	22	23	29	33	40	45	51	62
Pumpenleistung	kW	1,1	1,85	2,2	2,2	3	3	4	4	5,5	5,5	5,5	5,5	7,5	7,2
Wasservolumenstrom	m³/h	2,5	6	9	9	12	13	16	18	20	22	26	30	35	42
Wasserdruck	bar	3,8	3,8	4,2	4,2	3,7	3,7	3,5	3,5	4,2	4,2	4	4,3	4,2	4,1
Tankinhalt	ltr.	250	350	350	350	350	500	500	500	500	500	750	750	750	1.000
Ventilatorleistung	kW	1,1	2,2	4	4	2 x 2,2	2 x 3	2 x 4	3 x 3	3 x 4	3 x 4	4 x 3	4 x 4	5 x 4	6 x 3
Luftleistung (x 1.000)	m³/h	7	15	18	18	21	30	32	37	42	47	50	62	76	80
Wasseranschlüsse	Zoll	1	1 ½	1 ½	2	2	2	2	2	2 ½	2 ½	2 ½	3	3	3
Breite	mm	1.600	2.200	2.300	2.500	2.500	2.500	3.500	3.000	3.500	3.500	3.500	4.500	5.700	5.700
Tiefe	mm	1.200	1.300	1.300	1.300	1.400	1.400	1.400	1.400	1.400	1.400	1.400	1.400	1.550	1.550
Höhe	mm	2.200	2.300	2.300	2.300	2.350	2.350	2.350	2.350	2.350	2.350	2.350	2.350	2.350	2.350
Gewicht ca.	kg	375	675	750	780	850	1.150	1.200	1.375	1.650	1.850	1.900	2.850	3.100	3.450

weitere Leistungsgrößen auf Anfrage

Kühlleistung bezogen auf 35°C Umgebungstemperatur, externe Pressung: 100 Pa / Kältemittel R 407 C

technische Änderungen vorbehalten

LUFTGEKÜHLTE WASSER-RÜCKKÜHLMASCHINEN ZUR HALLENHEIZUNG/KLIMATISIERUNG ÜBER LÜFTUNGSKANÄLE

- Kaltwasser-Umwälzpumpe mit Manometer
- Edelstahl-Kaltwassertank, isoliert
- elektronischer Temperaturregler mit Digitalanzeige
- automatische Niveauüberwachung mit zusätzlichem Pumpen-Trockenlaufschutz
- automatische und manuelle Wassernachspeisung
- Einzeldiodenstörmelder
- einstellbares Überströmventil im Kaltwasservorlauf
- alle zugelassenen Kältemittel

OPTIONEN

- Warmlufterzeugung zur Hallenbeheizung
- Warmwassererzeugung
- Lüftungsanlagen-Planung
- Hochdruck-Verbraucherpumpe
- Edelstahlausführung
- Glykolausführung bis -30°C
- Tropenausführung bis +45°C
- Filtertechnik
- Freikühler zur Winterentlastung
- externe Pressung bis 250 Pa
- Notwasserkühlung
- Kondensator als Leiseläufer
- Mehrkreisanlagen
- Wasserbehandlung
- SPS-Steuerung/-Anbindung
- Prozess-Visualisierung
- Anlagen-Fernüberwachung
- Sonderspannung
- Frequenzregelung
- Sonderlackierung
- Sondermaße



Weinreich 
KÜHLEN UND TEMPERIEREN

Weinreich Industriekühlung GmbH
Hohe Steinert 7
D-58509 Lüdenscheid

Tel.: 02351 9292-92
Fax: 02351 9292-50

info@weinreich.de
www.weinreich.de