



KKL-A 20-50



KKL-A 6-18



KKL-A 25 mit Abluftanlage



KOMPAKT-KÜHLMASCHINEN KKL-A

KOMPAKT-KÜHLMASCHINEN KKL-A

	Einh.	2	4	6	8	12	15	18	20	25	30	40	50	65	75	100
Kühlleistung / 15°	kW	3	4,5	6,5	9,5	14	17,5	20	23	30	35	44	50	66	76	100
Kühlleistung / 10°	kW	2,5	3,5	6	8	12,5	15	18	20	25	30	36	42	55	65	80
Leistungsaufnahme	kW	0,9	1,75	2,5	2,8	5	5,8	7,4	5	6	7,2	10	12	15	19	23
Pumpenleistung	kW	0,37	0,37	0,55	0,75	0,75	0,75	0,9	1,1	1,1	1,85	1,85	1,85	3	3	4
Wasservolumenstrom	m³/h	0,5	0,5	1,2	2	2	2,5	3	4,3	4,3	6	6	9	12	13	18
Wasserdruck	bar	3,2	3,2	3,5	3,8	3,8	3,7	3,8	3,5	3,5	3,8	3,8	3,5	3,5	3,5	3,5
Ventilatorleistung	kW	0,02	0,3	0,13	0,3	2x0,3	2x0,5	2x0,7	0,8	0,76	2x0,4	2x0,4	2x0,8	2	3,6	2x2
Luftleistung (x 1.000)	m³/h	1,1	2,2	1,6	2,6	3	4	6,6	8	9	10	11	17	19	22	29
Tankinhalt	Liter	20	45	45	200	200	200	200	350	350	350	350	350	350	400	500
Wasseranschlüsse	Zoll	½	½	½	1	1	1	1	1	1 ½	1 ½	1 ½	1 ½	2	2	2 ½
Breite	mm	600	700	700	800	800	800	800	900	1100	900	900	1200	1300	1300	1300
Tiefe	mm	700	750	750	1250	1250	1250	1450	1450	1800	1900	2100	2200	2200	2200	3200
Höhe	mm	950	1150	1150	1450	1450	1450	1450	1650	1650	1650	1650	1650	1950	1950	1950
Gewicht ca.	kg	85	110	130	200	220	225	230	250	285	300	320	390	650	800	1100

weitere Leistungsgrößen auf Anfrage

Kühlleistung bezogen auf 35°C Umgebungstemperatur / Kältemittel R 407 C

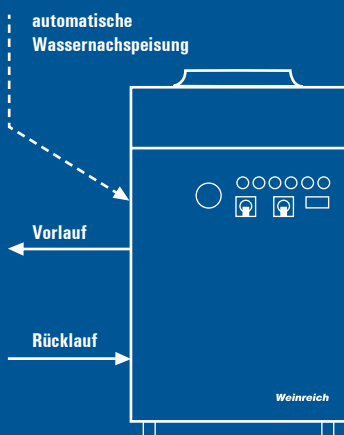
technische Änderungen vorbehalten

LUFTGEKÜHLTE WASSER-RÜCKKÜHL- MASCHINEN KOMPAKTBAUWEISE MIT AXIALVENTILATOREN

- Kaltwasser-Umwälzpumpe mit Manometer
- Edelstahl-Kaltwassertank, isoliert
- elektronischer Temperaturregler mit Digitalanzeige
- automatische Niveauüberwachung mit zusätzlichem Pumpen-Trockenlaufschutz
- automatische und manuelle Wassernachspeisung
- Einzeldiodenstörmelder (ab KKL-A 8)
- einstellbares Überströmventil im Kaltwasservorlauf (ab KKL-A 8)
- alle zugelassenen Kältemittel

OPTIONEN

- Warmluftherzeugung zur Hallenheizung und Energieeinsparung
- Hochdruck-Verbraucherpumpe
- Mehrfach-Verteiler
- Lenkrollen (bis KKL-A 50)
- Edelstahlausführung
- Glykolausführung bis -30°C
- Tropenausführung bis +45°C
- manuelle Abluftanlage
- Notwasserkühlung
- Abluftanlage
- Sondermaße
- Kondensator als Leiseläufer
- Warmwassererzeugung
- Sonderlackierung
- SPS-Steuerung/ -Anbindung
- Anlagen-Fernüberwachung
- Sonderspannung
- Frequenzregelung
- Filtertechnik



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