



ARTEL®

CLIMA & DEPURA

www.artel-klima.at

Tel.:

+43/1/9619862

Fax:

+43/1/9619863

FAN COIL LINE

RCLW13 FAN COIL

Kühlbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 27 °C (Trockenkugel) 24 °C (Feuchtkugel);

Einlass Wasser Temp. 7 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	3300
Leistungsfähigkeit	Frig/h	2838
Leistungsfähigkeit	BTU	11253
Sensible Leistung	W	2376
Sensible Leistung	Frig/h	2043
Sensible Leistung	BTU	8102
Wasserdruck	kPa	15
Wasserdruck	mca	1,53

Heizbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 20 °C (Trockenkugel);

Einlass Wasser Temp. 50 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	4400
Leistungsfähigkeit	Kcal/h	3784
Leistungsfähigkeit	BTU	15004
Wasserdruck	kPa	12,64
Wasserdruck	mca	1,29

Heizbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 20 °C (Trockenkugel);

Einlass Wasser Temp. 70 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	7333
Leistungsfähigkeit	Kcal/h	6307
Leistungsfähigkeit	BTU	25007
Fördermenge Wasser	L/h	540
Einlass / Auslass Rohranschluss Durchmesser	Zoll	3/4
Rohranschluss Innendurchmesser	mm	24
Stromversorgung/ Anzahl der Phasen	V-Hz-n	230-50-1
Leistungsaufnahme	W	70
Betriebsstrom	A	0,3
Nenn-Luftleistung	m³/h	610
Geräuschpegel l.G. max in 1 m Entfernung	dB(A)	44
Gehäuse Abmessungen (BxHxT)	mm	570x570x310
Frontblende Abmessungen (BxHxT)	mm	720x720x40
Innengerät Gewicht	Kg	24,5