



ARTEL[®]

CLIMA & DE PURA

www.artel-klima.at

Tel.:

+43/1/9619862

Fax:

+43/1/9619863

FAN COIL LINE

RCLW24 FAN COIL

Kühlbedingungen:

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

Einlass Wasser Temp. 7 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	4600
Leistungsfähigkeit	Frig/h	3956
Leistungsfähigkeit	BTU	15686
Sensible Leistung	W	3312
Sensible Leistung	Frig/h	2848
Sensible Leistung	BTU	11294
Wasserdruck	kPa	31,66
Wasserdruck	mca	3,23

Heizbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 20 °C (Trockenkugel);

Einlass Wasser Temp. 50 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	6300
Leistungsfähigkeit	Kcal/h	5418
Leistungsfähigkeit	BTU	21483
Wasserdruck	kPa	26,8
Wasserdruck	mca	2,73

Heizbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 20 °C (Trockenkugel);

Einlass Wasser Temp. 70 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	10500
Leistungsfähigkeit	Kcal/h	9030
Leistungsfähigkeit	BTU	35805
Fördermenge Wasser	L/h	840
Einlass / Auslass Rohranschluss Durchmesser	Zoll	3/4
Rohranschluss Innendurchmesser	mm	24
Stromversorgung/ Anzahl der Phasen	V-Hz-n	230-50-1
Leistungsaufnahme	W	94
Betriebsstrom	A	0,37
Nenn-Luftleistung	m ³ /h	815
Geräuschpegel l.G. max in 1 m Entfernung	dB(A)	53
Gehäuse Abmessungen (BxHxT)	mm	570x570x310
Frontblende Abmessungen (BxHxT)	mm	720x720x40
Innengerät Gewicht	Kg	24,5