



ARTEL[®]

CLIMA & DEPURA

www.artel-klima.at

Tel.:

+43/1/9619862

Fax:

+43/1/9619863

FAN COIL LINE

RCLW18 FAN COIL

Kühlbedingungen:

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

Einlass Wasser Temp. 7 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	3500
Leistungsfähigkeit	Frig/h	3010
Leistungsfähigkeit	BTU	11935
Sensible Leistung	W	2520
Sensible Leistung	Frig/h	2167
Sensible Leistung	BTU	8593
Wasserdruck	kPa	24,04
Wasserdruck	mca	2,45

Heizbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 20 °C (Trockenkugel);

Einlass Wasser Temp. 50 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	5300
Leistungsfähigkeit	Kcal/h	4558
Leistungsfähigkeit	BTU	18073
Wasserdruck	kPa	20,4
Wasserdruck	mca	2,08

Heizbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 20 °C (Trockenkugel);

Einlass Wasser Temp. 70 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	8833
Leistungsfähigkeit	Kcal/h	7597
Leistungsfähigkeit	BTU	30122
Fördermenge Wasser	L/h	720
Einlass / Auslass Rohranschluss Durchmesser	Zoll	3/4
Rohranschluss Innendurchmesser	mm	24
Stromversorgung/ Anzahl der Phasen	V-Hz-n	230-50-1
Leistungsaufnahme	W	83
Betriebsstrom	A	0,36
Nenn-Luftleistung	m ³ /h	680
Geräuschpegel l.G. max in 1 m Entfernung	dB(A)	48
Gehäuse Abmessungen (BxHxT)	mm	570x570x310
Frontblende Abmessungen (BxHxT)	mm	720x720x40
Innengerät Gewicht	Kg	24,5