



ARTEL[®]

CLIMA & DEPURA

www.artel-klima.at

Tel.:

+43/1/9619862

Fax:

+43/1/9619863

FAN COIL LINE

RCW48 FAN COIL

Kühlbedingungen:

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

Einlass Wasser Temp. 7 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	12190
Leistungsfähigkeit	Frig/h	10483
Leistungsfähigkeit	BTU	41568
Sensible Leistung	W	8777
Sensible Leistung	Frig/h	7548
Sensible Leistung	BTU	29929
Wasserdruck	kPa	29,76
Wasserdruck	mca	3,04

Heizbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 20 °C (Trockenkugel);

Einlass Wasser Temp. 50 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	12090
Leistungsfähigkeit	Kcal/h	10397
Leistungsfähigkeit	BTU	41227
Wasserdruck	kPa	25,33
Wasserdruck	mca	2,58

Heizbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 20 °C (Trockenkugel);

Einlass Wasser Temp. 70 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	20150
Leistungsfähigkeit	Kcal/h	17329
Leistungsfähigkeit	BTU	68712
Fördermenge Wasser	L/h	2100
Einlass / Auslass Rohranschluss Durchmesser	Zoll	1
Rohranschluss Innendurchmesser	mm	27
Stromversorgung/ Anzahl der Phasen	V-Hz-n	230-50-1
Leistungsaufnahme	W	124
Betriebsstrom	A	0,57
Nenn-Luftleistung	m ³ /h	1275
Geräuschpegel l.G. max in 1 m Entfernung	dB(A)	53
Gehäuse Abmessungen (BxHxT)	mm	835x835x295
Frontblende Abmessungen (BxHxT)	mm	953x953x80
Innengerät Gewicht	Kg	46