



ARTEL[®]

CLIMA & DEPURA

www.artel-klima.at

Tel.:

+43/1/9619862

Fax:

+43/1/9619863

FAN COIL LINE

RTW18 FAN COIL

Kühlbedingungen:

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

Einlass Wasser Temp. 7 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	3753
Leistungsfähigkeit	Frig/h	3227
Leistungsfähigkeit	BTU	12797
Sensible Leistung	W	2702
Sensible Leistung	Frig/h	2324
Sensible Leistung	BTU	9214
Wasserdruck	kPa	23,83
Wasserdruck	mca	2,43

Heizbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 20 °C (Trockenkugel);

Einlass Wasser Temp. 50 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	4394
Leistungsfähigkeit	Kcal/h	3779
Leistungsfähigkeit	BTU	14984
Wasserdruck	kPa	19,82
Wasserdruck	mca	2,02

Heizbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 20 °C (Trockenkugel);

Einlass Wasser Temp. 70 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	7324
Leistungsfähigkeit	Kcal/h	6298
Leistungsfähigkeit	BTU	24974
Fördermenge Wasser	L/h	620
Einlass / Auslass Rohranschluss Durchmesser	Zoll	1/2
Rohranschluss Innendurchmesser	mm	22
Stromversorgung/ Anzahl der Phasen	V-Hz-n	230-50-1
Leistungsaufnahme	W	90
Betriebsstrom	A	0,39
Nenn-Luftleistung	m ³ /h	590
Geräuschpegel I.G. max in 1 m Entfernung	dB(A)	46
Innengerät Abmessungen (BxHxT)	mm	1256x660x198
Innengerät Gewicht	Kg	31