



ARTEL[®]

CLIMA & DEPURA

www.artel-klima.at

Tel.:

+43/1/9619862

Fax:

+43/1/9619863

FAN COIL LINE

RIW24 FAN COIL

Kühlbedingungen:

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

Einlass Wasser Temp. 7 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	6317
Leistungsfähigkeit	Frig/h	5433
Leistungsfähigkeit	BTU	21541
Sensible Leistung	W	4548
Sensible Leistung	Frig/h	3911
Sensible Leistung	BTU	15509
Wasserdruck	kPa	30,38
Wasserdruck	mca	3,1

Heizbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 20 °C (Trockenkugel);

Einlass Wasser Temp. 50 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	7126
Leistungsfähigkeit	Kcal/h	6128
Leistungsfähigkeit	BTU	24300
Wasserdruck	kPa	25,74
Wasserdruck	mca	2,63

Heizbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 20 °C (Trockenkugel);

Einlass Wasser Temp. 70 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	11877
Leistungsfähigkeit	Kcal/h	10214
Leistungsfähigkeit	BTU	40499
Fördermenge Wasser	L/h	1260
Einlass / Auslass Rohranschluss Durchmesser	Zoll	3/4
Rohranschluss Innendurchmesser	mm	22
Stromversorgung/ Anzahl der Phasen	V-Hz-n	230-50-1
Leistungsaufnahme	W	219
Betriebsstrom	A	0,95
Nenn-Luftleistung	m ³ /h	1205
Geräuschpegel I.G. max in 1 m Entfernung	dB(A)	48
Innengerät Abmessungen (BxHxT)	mm	1232x290x555
Innengerät Gewicht	Kg	39