



**ARTEL**<sup>®</sup>

CLIMA & DEPURA

[www.artel-klima.at](http://www.artel-klima.at)

Tel.:

**+43/1/9619862**

Fax:

**+43/1/9619863**

## FAN COIL LINE

### RIW18 FAN COIL

Kühlbedingungen:

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

Einlass Wasser Temp. 7 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	4540
Leistungsfähigkeit	Frig/h	3904
Leistungsfähigkeit	BTU	15481
Sensible Leistung	W	3269
Sensible Leistung	Frig/h	2811
Sensible Leistung	BTU	11147
Wasserdruck	kPa	17,07
Wasserdruck	mca	1,74

Heizbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 20 °C (Trockenkugel);

Einlass Wasser Temp. 50 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	5422
Leistungsfähigkeit	Kcal/h	4663
Leistungsfähigkeit	BTU	18489
Wasserdruck	kPa	14,47
Wasserdruck	mca	1,48

Heizbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 20 °C (Trockenkugel);

Einlass Wasser Temp. 70 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	9037
Leistungsfähigkeit	Kcal/h	7772
Leistungsfähigkeit	BTU	30815
Fördermenge Wasser	L/h	840
Einlass / Auslass Rohranschluss Durchmesser	Zoll	3/4
Rohranschluss Innendurchmesser	mm	22
Stromversorgung/ Anzahl der Phasen	V-Hz-n	230-50-1
Leistungsaufnahme	W	173
Betriebsstrom	A	0,75
Nenn-Luftleistung	m <sup>3</sup> /h	970
Geräuschpegel I.G. max in 1 m Entfernung	dB(A)	46
Innengerät Abmessungen (BxHxT)	mm	1232x290x555
Innengerät Gewicht	Kg	38