



# 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

### RIW13 FAN COIL

Kühlbedingungen:

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

Einlass Wasser Temp. 7 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	3026
Leistungsfähigkeit	Frig/h	2602
Leistungsfähigkeit	BTU	10319
Sensible Leistung	W	2179
Sensible Leistung	Frig/h	1874
Sensible Leistung	BTU	7429
Wasserdruck	kPa	11,2
Wasserdruck	mca	1,14

Heizbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 20 °C (Trockenkugel);

Einlass Wasser Temp. 50 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	3614
Leistungsfähigkeit	Kcal/h	3108
Leistungsfähigkeit	BTU	12324
Wasserdruck	kPa	9,5
Wasserdruck	mca	0,97

Heizbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 20 °C (Trockenkugel);

Einlass Wasser Temp. 70 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	6023
Leistungsfähigkeit	Kcal/h	5180
Leistungsfähigkeit	BTU	20540
Fördermenge Wasser	L/h	540
Einlass / Auslass Rohranschluss Durchmesser	Zoll	3/4
Rohranschluss Innendurchmesser	mm	22
Stromversorgung/ Anzahl der Phasen	V-Hz-n	230-50-1
Leistungsaufnahme	W	66
Betriebsstrom	A	0,29
Nenn-Luftleistung	m <sup>3</sup> /h	725
Geräuschpegel I.G. max in 1 m Entfernung	dB(A)	44
Innengerät Abmessungen (BxHxT)	mm	940x273x451
Innengerät Gewicht	Kg	18