



**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

### RIW36 FAN COIL

Kühlbedingungen:

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

Einlass Wasser Temp. 7 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	9185
Leistungsfähigkeit	Frig/h	7899
Leistungsfähigkeit	BTU	32321
Sensible Leistung	W	6613
Sensible Leistung	Frig/h	5687
Sensible Leistung	BTU	22551
Wasserdruck	kPa	37,03
Wasserdruck	mca	3,78

Heizbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 20 °C (Trockenkugel);

Einlass Wasser Temp. 50 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	10665
Leistungsfähigkeit	Kcal/h	9172
Leistungsfähigkeit	BTU	36368
Wasserdruck	kPa	31,39
Wasserdruck	mca	3,2

Heizbedingungen:

Zimmer Lufttemperatur. 20 °C (Trockenkugel);

Einlass Wasser Temp. 70 °C, hohe Ventilatorgeschwindigkeit

Leistungsfähigkeit	W	17775
Leistungsfähigkeit	Kcal/h	15287
Leistungsfähigkeit	BTU	60613
Fördermenge Wasser	L/h	1860
Einlass / Auslass Rohranschluss Durchmesser	Zoll	1
Rohranschluss Innendurchmesser	mm	22
Stromversorgung/ Anzahl der Phasen	V-Hz-n	230-50-1
Leistungsaufnahme	W	479
Betriebsstrom	A	2,08
Nenn-Luftleistung	m <sup>3</sup> /h	1985
Geräuschpegel I.G. max in 1 m Entfernung	dB(A)	55
Innengerät Abmessungen (BxHxT)	mm	1410x324x640
Innengerät Gewicht	Kg	50