

SCHEDA TECNICA

RAFFRESCATORE EVAPORATIVO MODELLO RFC 14000

Ventilatore radiale	Pala mm	500 x 2
	Flusso aria uscita m3/h	14000
	Superficie premente mq	0,38
	Velocità media uscita m/sec	5,00

Motore	Classe isolamento	IP 54
	Velocità (RPM)	900
	Pot. Nom. (kW)	0,32
	Corrente (amp)	1,6
	Tensione rete	220 / 240V 50Hz
	Sovraccarico	Reset automatico

Pompa	Tipo	Centrifugo
	Pot. Nom. (Watts)	20
	Portata max (l / h)	1200

Pannelli alveolari	Ingombro (mm)	600x1500x150
	Area (m2)	0,90
	Velocità media (m / s)	2,00
	Materiale	cellulosa
	Tempo di contatto sec	0,3

Serbatoio acqua	Portata (l)	30

Ingombri	Altezza (mm)	202
	Profondità (mm)	550
	Larghezza (mm)	700

- **STRUTTURA** in acciaio verniciato a polvere
- **VENTILATORE** : radiale
- **POMPA** dell'acqua di tipo centrifugo.
- **IMMISSIONE ACQUA** con galleggiante.

*SYNERprogetti Srl**Part.IVA e Cod. Fisc. 02166200200**Sede Legale: Viale Italia 19 – 46100 – Mantova**Sede operativa: . Via Circonvallazione sud 6 Levata di Curtatone (MN)**tel 0376 47409 fax 0376 1850199**- www.synerprogetti.com - info@synerprogetti.com*