

Condizionatore precisione – CCU23

Espansione diretta condensato ad acqua

Dati Tecnici

Flusso aria ripresa frontale – mandata verso l' alto

Portata aria	m3/h	5.250 max
Ventilatori	n°	1
Prevalenza utile	Pa	50-350
MOTORE ELETTRICO		
Potenza nominale	kW	1
Corrente nominale	A	1,9
POTENZA FRIGORIFERA RESA :		
- aria in 24°C / acqua in 30°C	kW (t/s)	22.7 / 18.9
Compressori	n°	1
Circuiti	n°	1
Collegamenti idraulici scambiatore	mm	34 (1")
Scarico condensa	Ø	19
Perdite di carico acqua	KPa	50
Umidificatore a vapore	Kg/h	5-8
Collegamenti aria mandata	mm	849x545H
Collegamento elettrico	conduttori	4 x 10 mm ²
Potenza assorbita Max	kW	15.2
Corrente max. assorbita MRA	A	33
Corrente di spunto LRA	A	118
Alimentazione elettrica	V/Ph/Hz	400/3+N/50
Rumorosità a 2 m	db (A)	57
Peso di trasporto	kg	415
Peso in esercizio	kg	465
Lunghezza	mm	1130
Larghezza	mm	850
Altezza	mm	1.950

Optional

Cavi di collegamento 4 x 10 mm²

