

Unita' trattamento aria –UTA-HU-200

Dati Tecnici (217079)

Portata aria (portata variabile)	m3/h	20.000 max
Ventilatori	n°	1
Prevalenza utile	Pa	100-350
MOTORE ELETTRICO		
Potenza nominale	n x kW	1 x 6,0
Corrente nominale	A	10
RESISTENZE ELETTRICHE di riscaldamento		
Potenza nominale	n x kW	2x 30
Corrente nominale	A	2x 45
CAPACITA' FRIGORIFERA :		
- aria in 27°C-50% u.r. / acqua in 7°C	kW	150
- aria in 32°C-50% u.r / acqua in 7°C	kW	227
Collegamenti idraulici	mm	50 (2")
Collegamenti aria	n x Ø	4x 500
Collegamento elettrico	conduttori	4 x 50 mm ²
Potenza max assorbita	kW	66
Corrente max. assorbita MRA	A	102
Corrente di spunto LRA	A	--
Alimentazione elettrica	V/Ph/Hz	400/3/50
Rumorosità a 5 m	db (A)	59
Peso di trasporto	kg	840
Peso in esercizio	kg	880
Lunghezza	mm	2.400
Larghezza	mm	1.200
Altezza	mm	2.300

Optional

Tubazioni flessibili in gomma con attacchi rapidi 2" / mm 50

Collegamenti flessibili aria (installazione interna) Ø mm 500

