

HWN EC-30



OGÓLNY OPIS

Wysokie klimatyzacyjne ścienne mają zupełnie projekt wynalazczy, gdzie estetyczne potrzeby nowoczesnej przestrzeni i cizy są najważniejsze ograniczenia.

OBUDOWA

Urządzenie jest wykonane z tworzywa sztucznego ABS z miejsca na zamontowanie zawór trójdrogowy środka. Do podłączenia hydraulicznego, my standardowe zasilanie 2 przewody elastyczne. Kolor jest RAL 9010, kolor biały.

KONTROLA

""Dzięki podczerwieni pilota Funkcje zawarte. 3-drożny zawór sterujący, wskaźnik stanu do kotła i agregatu, auto-restart, automatyczne raster góra-dół oraz tryb grzania chłodne-fan-timer uśpienia. Oprogramowanie do montażu armatury lub nie-zaworowy jest zawarty w ""

WENTYLACYJNE SEKCJA

Złożony przez stycznym wentylatorem i silnikiem elektrycznym napędem bezpośrednim do 3 prędkościach.

WYMIENNIK CIEPŁA

Regulacja jest przez rury miedziane wewnątrz falistej, w celu zwiększenia wymiany ciepła oraz żebra aluminiowe.

: HWN EC-30 (# 5)**DANE TECHNICZNE**

Seria		WALL-EC
Wersja		WALL-EC
Model		HWN EC-30
Długość	mm	876
wysokością	mm	300
Głębokość	mm	228
Waga	kg	13
Pobór mocy	W	13.00
Pobór prądu	A	0.12
Ciśnienie statyczne	Pa	0
Poziomy mocy akustycznej	dB(A)	43.0
Poziomy ciśnienia akustycznego	dB(A)	34.0

warunki chłodzenia

Płyn		woda
Wlot temperatura płynu	°C	5.0
Outlet temperatura płynu	°C	10.0
Przepływ cieczy	l/h	405.8
Spadek ciśnienia	kPa	3.5

Wlot

Temperatura powietrza wlotowego termometru suchego	°C	24.0
Temperatura powietrza wlotowego termometru wilgotnego	°C	18.0
wilgotność względna	%	56

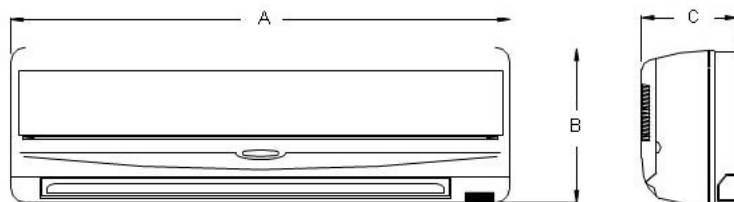
Wylot

Temperatura powietrza wlotowego termometru suchego	°C	12.7
Temperatura powietrza wlotowego termometru wilgotnego	°C	12.1
wilgotność względna	%	94
Przepływ powietrza	m3/h	445.0

występy chłodnicze

Całkowita moc chłodnicza	kW	2.37
Jawna moc chłodnicza	kW	1.64
osuszanie	kg/h	0.98
Wydziwianie		2
Prędkość		MED

DIMENSIONAL DRAWING



: HWN EC-30 (# 5)

A:	876 [mm]
B:	300 [mm]
C:	228 [mm]

				Lw	Lp	Qa	Pf	Ps	TaOut
				[dB](A)	[dB](A)	[m3/h]	[kW]	[kW]	°C
WALL-EC	WALL-EC	HWN EC-30	MAX	53.0	44.0	645.0	3.19	2.15	13.8
WALL-EC	WALL-EC	HWN EC-30	MED	43.0	34.0	445.0	2.37	1.64	12.7
WALL-EC	WALL-EC	HWN EC-30	MIN	38.0	29.0	370.0	1.96	1.41	12.2