

Doppio Auto Swing

Permette di selezionare in 5 passi la direzione del flusso d'aria verticalmente ed orizzontalmente.

Possibilità di rinnovo dell'aria

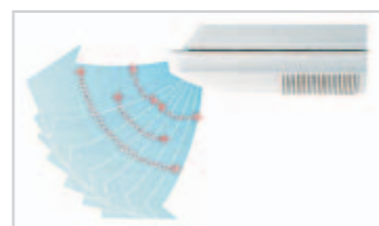
Mediante un canale di 200 mm di diametro. Il rinnovo dell'aria è di grande utilità in luoghi molto frequentati o in ambienti con aria pesante.

Elevatore di acqua opzionale

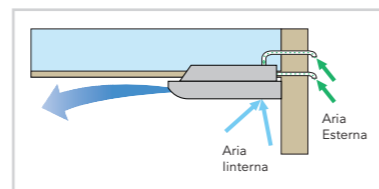
Accessorio opzionale che permette di raggiungere fino a 30 cm di dislivello nel controsoffitto per poter generare la pendenza necessaria allo scarico fino a raggiungere il pluviale più vicino.



Ventaglio orizzontale.



Ventaglio verticale.



Apporto di aria fresca dall'esterno.



ABY 30-36-45 Ui



ABY 30-36 Ui

ABY 45 Ui

Caratteristiche tecniche

MODELLI			ABY 30 Ui	ABY 36 Ui	ABY 45 Ui
Potenza resa in raffreddamento	kW		8,5	10	12,5
Potenza resa in riscaldamento	kW		10	10,8	14
Potenza assorbita	Raffreddamento	kW	3	4,12	4,45
	Riscaldamento	kW	2,9	3,26	4,25
E.E.R.	Raffreddamento	kW	2,83	2,43	2,81
	Riscaldamento	kW	3,45	3,31	3,29
Corrente assorbita	Raffreddamento	A	13,1	18	19,5
	Riscaldamento	A	12,7	14,2	18,5
Corrente di spunto	A		10	10	15
Alimentazione elettrica - N° fasi	V		230-l	230-l	230-l
Deumidificazione	l/h		2,5	3	4
Compressore tipo			DC Twin rotativo	DC Twin rotativo	Scroll
Pressione sonora	Bassa	dB(A)	37	41	43
	Media	dB(A)	42	45	47
	Alta	dB(A)	45	48	50
	Unità esterna Aire	dB(A)	53	54	52
Portata d'aria	Bassa	m ³ /h	1270	1430	1590
	Media	m ³ /h	1500	1660	1850
	Alta	m ³ /h	1660	1850	2000
	Unità esterna	m ³ /h	3600	3600	6600
Dimensioni U. Interna	Larghezza	mm	1.660	1.660	1.660
	Fondo	mm	700	700	700
	Altezza	mm	240	240	240
Dimensioni U. Esterna	Larghezza	mm	900	900	900
	Fondo	mm	330	330	330
	Altezza	mm	830	830	1290
Peso Netto	U.I. Int./Esterno	kg	48/70	48/70	48/105
Diametri tubazioni	Liq/gas	pollici	3/8"-5/8"	3/8"-5/8"	3/8"-5/8"
Distanza minima		m	5	5	5
Distanze	Max. Totale/Vert.	m	50/30	50/30	70/30
	Prearica	m	10	20	20
Carica addizionale		gr	2100	2100	3400
		gr/m	40	40	40
Temperatura di funzionamento	Raffreddamento	°C	-10~43	-10~43	-15~43
	Riscaldamento	°C	-10~24	-10~24	-15~24
Linea elettrica	Alimentazione		(U.E.) 2x2,5+T	(U.E.) 2x2,4+T	(U.E.) 2x2,4+T
	Interconnessione		3x1,5+T	3x1,5+T	3x1,5+T
Refrigerante			R410A	R410A	R410A

Modelli

	ABY 30 Ui	ABY 36 Ui	ABY 45 Ui
Potenza raffreddamento	8,5 kW	10 kW	12,5 kW
Potenza riscaldamento	10 kW	10,8 kW	14 kW
Codice	3NGF8340	3NGF8350	3NGF8360
Riferenza	13.005.112	13.005.162	13.005.164

Accessori

ELEVATORE DI ACQUA	
Codice	4JBO0002

