

### Funzione NMT

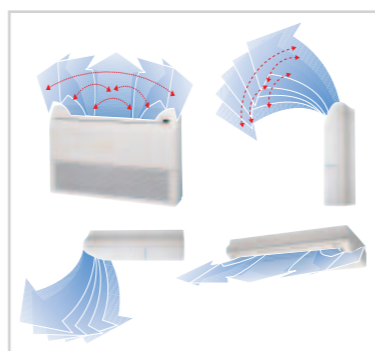
Grazie al Nice Morning Timer gli apparecchi calcolano l'ora di avvio affinché la stanza venga climatizzata come richiesto, all'ora indicata dall'utente.

### Funzione SLEEP

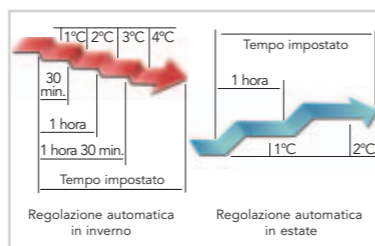
Regola la temperatura della stanza secondo le necessità del corpo umano, abbassandola di 4°C rispetto alla temperatura programmata in inverno e alzandola di 2°C in estate, comportando un considerevole risparmio energetico.

### Air Flow Direction

Possibilità di selezionare la direzione di uscita della portata come si desidera, contribuendo così ad un invio più rapido e omogeneo.



Installazione universale.



Funzioni intelligenti NMT (Nice Morning Timer) e Sleep. 1 ora

### Caratteristiche tecniche

MODELLI			ABY 14 U	ABY 18 U	ABY 24 U	ABY 24 F
Potenza resa in raffreddamento	kW		4	5,4	6,5	6,5
Potenza resa in riscaldamento	kW		4,7	6	7,4	-
Potenza assorbita	Raffreddamento	kW	1,42	1,90	2,42	2,45
	Riscaldamento	kW	1,35	1,85	2,30	-
E.E.R.	Raffreddamento	kW	2,82	2,84	2,69	2,65
	Riscaldamento	kW	3,48	3,24	3,22	-
Corrente assorbita	Raffreddamento	A	6,3	8,60	10,80	11,00
	Riscaldamento	A	6	8,30	10,30	-
Corrente di spunto	A		31	39	60	60
Alimentazione elettrica - N° fasi	V		230-1	230-1	230-1	230-1
Deumidificazione	l/h		1,5	2,0	2,5	2,5
Compressore tipo			Rotativo	Rotativo	Rotativo	Rotativo
Pressione sonora	Bassa	dB(A)	35	38	42	42
	Media	dB(A)	38	42,5	46	46
	Alta	dB(A)	41	47	50	50
	Unità esterna Aire	dB(A)	49	52	53	53
Portata d'aria	Bassa	m <sup>3</sup> /h	480	550	630	630
	Media	m <sup>3</sup> /h	560	650	740	740
	Alta	m <sup>3</sup> /h	640	780	880	880
	Unità esterna	m <sup>3</sup> /h	1600	3200	3200	3200
Dimensioni U. Interna	Larghezza	mm	990	990	990	990
	Fondo	mm	655/199	655/199	655/199	655/199
	Altezza	mm	199/655	199/655	199/655	199/655
Dimensioni U. Esterna	Larghezza	mm	750	830	830	830
	Fondo	mm	250	320	320	320
	Altezza	mm	530	650	650	650
Peso Netto	U.I. Int./Esterno	kg	28/35	28/52	28/59	28/58
Diametri tubazioni	Liq/gas	pollici	1/4"-1/2"	1/4"-5/8"	3/8"-5/8"	3/8"-5/8"
	Distanza minima	m	5	5	5	5
Distanza	Max. Totale/Vert.	m	385/8	20/8	20/8	20/8
	Prezarica	m	7,5	7,5	7,5	7,5
Carica addizionale		gr	1000	1550	1700	1550
		gr/m	15	20	40	20
Range di funzionamento	Raffreddamento	°C	0-43	0-43	0-43	21-43
	Riscaldamento	°C	-6-24	-6-24	-6-24	-
Linea elettrica	Alimentazione		2x2,5+T	2x2,5+T	2x4+T	2x4+T
	Interconnessione		2x2,5+3x1,5+T	2x2,5+3x1,5+T	2x4+3x1,5+T	3x1,5+T
Refrigerante			R410A	R410A	R410A	R410A



(mod. ABY\_U)

ABY 14-18-24 U / F

ABY 14 U / F

ABY 18-24 U / F

### Modelli

	ABY 14 U	ABY 18 U	ABY 24 U	ABY 24 F
Potenza raffred	4 kW	5,4 kW	6,5 kW	6,5 kW
Potenza riscald	4,7 kW	6 kW	7,4 kW	-
Codice	3NGF3195	3NGF3220	3NGF3230	3NGF3030
Riferenza	13.005.008	13.005.012	13.005.016	13.005.015