

KATTO/LATTIAMALLI



INVERTER INVERTER

ABY18L **ABY24L**

● 5.20kW / 17,800BTU/h ● 6.50kW / 22,200BTU/h
 ● 6.20kW / 21,200BTU/h ● 6.80kW / 23,200BTU/h

ABY14FB

● 4.20kW / 14,300BTU/h

ABY18FB

● 5.40kW / 18,400BTU/h

ABY24FB

● 6.50kW / 22,200BTU/h

ABY14UB

● 4.00kW / 13,700BTU/h
 ● 4.70kW / 16,000BTU/h

ABY18UB

● 5.40kW / 18,400BTU/h
 ● 6.00kW / 20,500BTU/h

ABY24UB

● 6.50kW / 22,200BTU/h
 ● 7.40kW / 25,300BTU/h



ABY18L/24L	●	●	●	●	●	●	●	●
ABY14FB/18FB/24FB	●	●	●	●	●	●	●	●
ABY14UB/18UB/24UB	●	●	●	●	●	●	●	●



ABY14FB/14UB



ABY18L/18FB/18UB/
24FB/24UB



ABY24L

Ohut ja kompakti muotoilu

Symmetrinen, ohut ja kompakti muotoilu.

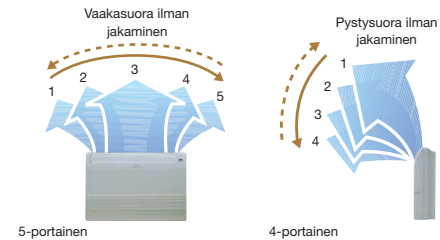
Erikoissiiveke

Ilmanohjaimen "erikoissiiveke" johtaa viileää tai lämmintä ilmaa nopeasti kaikkialle huoneeseen. Ilmanohjaimen uusi muoto voimistaa ilmavirtaa.



Pystysuora ja vaakasuora ilman jakaminen

Yhdistämällä pystysuora ja vaakasuora ilman jakaminen voidaan ilmavirran suuntaa ohjata kolmiulotteisesti.



TEKNISET TIEDOT

Malli		KATTO/LATTIAMALLI								
Erittely	Sisäyksikkö		ABY18L	ABY24L	ABY14FB	ABY14UB	ABY18FB	ABY18UB	ABY24FB	ABY24UB
	Ulkoyksikkö		AOY18L	AOY24L	AOY14FB	AOY14UB	AOY18FB	AOY18UB	AOY24FB	AOY24UB
Energialuokka			C	B			C		D	
Teho	Jäähdytys	kW	5.20	6.50	4.20	4.00	5.40	5.40	6.50	6.50
			Lämmitys	6.20	6.80	-	4.70	-	6.00	-
	Jäähdytys	BTU/h	17,800	22,200	14,300	13,700	18,400	18,400	22,200	22,200
			Lämmitys	21,200	23,200	-	16,000	-	20,500	-
Kuivaus		l/h	1.7	2.5	1.5		2.0		2.5	
Äänitaso (max/min)	Sisäyksikkö	dB(A)	44 / 36	50 / 42	41 / 35	41 / 35	46 / 37	46 / 37	48 / 40	48 / 40
			Ulkoyksikkö	50	53	49	49	52	52	53
Ilmavirta (korkea)	Sisäyksikkö	m ³ /h	780	880	640		780		880	
			Ulkoyksikkö	2,800	3,320	1,600		3,200		
Jännite/vaihe/taajuus		V/ø/Hz	230/1/50							
Virta	Jäähdytys	A	7.40	9.40	6.30	6.30	8.50	8.60	11.00	10.80
			Lämmitys	8.30	8.70	-	6.00	-	8.30	-
Tehonkulutus	Jäähdytys	kW	1.70	2.15	1.39	1.42	1.92	1.90	2.45	2.42
			Lämmitys	1.90	1.99	-	1.35	-	1.85	-
EER	Jäähdytys	kW/kW	3.06	3.02	3.02	2.82	2.81	2.84	2.65	2.69
			Lämmitys	3.26	3.42	-	3.48	-	3.24	-
Mitat K x L x S	Sisäyksikkö	mm	199x990x655							
			kg(lbs)	28(61)						
Nettopaino	Ulkoyksikkö	mm	650x830x320	900x900x350	530x750x250		650x830x320			
			kg(lbs)	54(119)	70(154)	35(77)		47(103)	52(114)	58(128)
Liitântätapa			kartio/mutteri							
Jäähdytysputken halkaisija (neste/kaasu)		mm	6.35/12.7	9.52/15.88	6.35/12.70		6.35/15.88		9.52/15.88	
Max. putkenpituus			25		15		20			
Max. korkeusero		m	15		8		8			
Ulkoilmanlämpötila	Jäähdytys	°C	0~43		21~43	21~43	21~43	21~43	21~43	21~43
			Lämmitys	-10~24		-	0~24	-	-6~24	-
Kylmäaine			R410A							