

R410A

Hűtőközeggel

Oldalfali inverteres split klímaberendezések

Plazmaszűrővel

Apple-catechin és ionszagtalanító szűrővel



Osztály A **ALL DC** **Plazma**
ASYB 9-12 LD
 H 2,6 kW F 3,6 kW
 H 3,5 kW F 4,8 kW

ALL DC **Plazma**
ASYB 18 LD
 H 5,2 kW F 6,25 kW



Osztály A **ALL DC** **Plazma**
ASYB 24 LD
 H 7,1 kW F 8,1 kW



Osztály A **ALL DC** **ASYA 7-9-12 LC**
 H 2,1 kW F 3,0 kW
 H 2,6 kW F 3,6 kW
 H 3,5 kW F 4,8 kW

ALL DC **ASYA 14 LC**
 H 4,2 kW F 5,6 kW



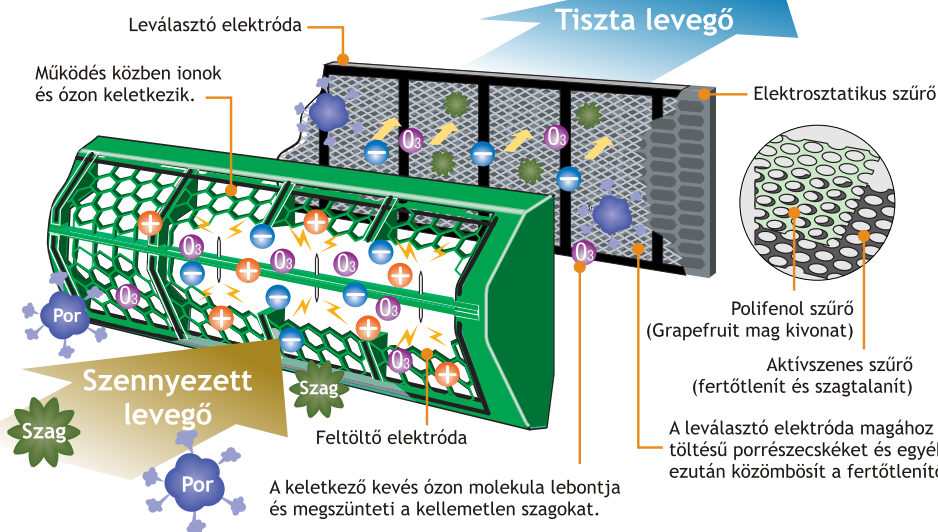
Osztály A **ALL DC** **ASYA 24 LC** **ALL DC** **ASYA 30 LC**
 H 7,1 kW F 8,1 kW H 8,0 kW F 9,0 kW



Osztály A "A" energiasztályú készülék

ALL DC DC inverteres kompresszor és ventilátor

Plazmaszűrő működési elve



Apple-catechin szűrő



Speciális, almából kinyert polifenol oldattal átítatott szűrő, amely elektrosztatikus elven hatékonyan megkötí a finom port, a láthatatlan gombaspórákat és káros mikroorganizmusokat, majd a speciális polifenol oldat megakadályozza ezek további szaporodását.

Hosszú élettartamú* ionszagtalanító szűrő



A szűrő egy ultrafinom kerámia által létrehozott ionok oxidáló hatása által semlegesíti a kellemetlen szagokat. (*A szűrő kb. 3 évig használható abban az esetben, ha a lerakódásokat vízzel eltávolítja.)



ASYB09/12/18/24LD



(ASYB24LD)

LÉGKONDÍCIONÁLÓK PLAZMASZÜRŐVÉL

MŰSZAKI ADATOK				TERVEZET	TERVEZET	
Típus		beltéri	ASYB09LD	ASYB12LD	ASYB18LD	ASYB24LD
		kültéri	AOYS09LD	AOYS12LD	AOYS18LD	AOYS24LD
Hűtés	Hűtőtéljesítmény	kW	2.60	3.50	5.20	7.10
	Teljesítmény tart.	kW	0.50 - 3.70	0.90 - 4.30	0.90 - 5.70	0.90 - 8.00
	Elektromos telj. felv.	kW	0.61	0.91	1.72	2.21
	EER / Energiaosztály	kW/kW	4.26 (A)	3.85 (A)	3.02 (B)	3.21 (A)
	Zajszint*	dB(A)	22	22	26	33
Fűtés	Fűtőtéljesítmény	kW	3.60	4.80	6.25	8.10
	Teljesítmény tart.	kW	0.50 - 6.10	0.90 - 6.70	0.90 - 9.10	0.90 - 10.60
	Elektromos telj. felv.	kW	0.81	1.22	1.73	2.24
	COP / Energiaosztály	kW/kW	4.44 (A)	3.93 (A)	3.61 (A)	3.62 (A)
	Zajszint (beltéri e., min.)	dB(A)	22	22	27	33
Méretek (mag x szél x mély)	beltéri	mm	283 x 790 x 230	283 x 790 x 230	283 x 790 x 230	320 x 998 x 228
	kültéri	mm	540 x 790 x 290	540 x 790 x 290	578 x 790 x 300	578 x 790 x 315
Nettó tömeg	beltéri	kg	9	9	9	14
	kültéri	kg	35	38	40	44
Csőátmérő		mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/12.70	6.35/15.88
Maximális csőhossz (gyári töltettel)		m	20 (15)	20 (15)	20 (15)	30 (15)
Maximális szintkülönbség		m	15	15	15	20
Működési tartomány	Hűtés	°C	-10 ~ 43	-10 ~ 43	-10 ~ 43	-10 ~ 43
	Fűtés	°C	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24
Hálózati feszültség:		V / φ / Hz	230/1/50			

- Párátlanító üzem
- Automata légtelérés le/fel
- Automatikus befúvási irány
- Automatikusan nyíló-záró légtelérés
- Automatikus légsebesség beállítás
- Automatikus újraindítás
- Automatikus hűtés fűtés átváltás
- Éjszakai üzemmód
- 24 órás időzítő funkció
- Levehető mosható előlap
- Kétirányú automatikus légtelérés

ASYA07/09/12/14/18LC



LÉGKONDÍCIONÁLÓK APPLE-CATECHIN ÉS IONSZAGTALANÍTÓ SZÜRŐVÉL

MŰSZAKI ADATOK				ASYA07LC	ASYA09LC	ASYA12LC	ASYA14LC	ASYA18LC	ASYA24LC	ASYA30LC
Típus		beltéri	AOYR07LC	AOYR09LC	AOYR12LC	AOYR14LC	AOYR18LC	AOYR24LC	AOYR30LC	
		kültéri	AOYR07LC	AOYR09LC	AOYR12LC	AOYR14LC	AOYR18LC	AOYR24LC	AOYR30LC	
Hűtés	Hűtőtéljesítmény	kW	2.10	2.60	3.50	4.20	5.20	7.10	8.00	
	Teljesítmény tart.	kW	0.50 - 3.00	0.50 - 3.60	0.90 - 4.30	0.90 - 5.30	0.90 - 5.70	0.9 - 8.0	2.9 - 9.0	
	Elektromos telj. felv.	kW	0.47	0.665	0.92	1.11	1.72	2.21	2.66	
	EER / Energiaosztály	kW/kW	4.47 (A)	3.97 (A)	3.80 (A)	3.78 (A)	3.02 (B)	3.21 (A)	3.01 (B)	
	Zajszint*	dB(A)	22	22	22	27	27	32	32	
Fűtés	Fűtőtéljesítmény	kW	3.00	3.60	4.80	5.60	6.25	8.10	9.00	
	Teljesítmény tart.	kW	0.50 - 4.60	0.50 - 5.30	0.90 - 6.70	0.90 - 8.40	0.90 - 9.10	0.9 - 10.6	2.2 - 11.0	
	Elektromos telj. felv.	kW	0.66	0.845	1.24	1.45	1.73	2.24	2.64	
	COP / Energiaosztály	kW/kW	4.55 (A)	4.26 (A)	3.87 (A)	3.86 (A)	3.61 (A)	3.62 (A)	3.41 (B)	
	Zajszint (beltéri e., min.)	dB(A)	22	22	22	27	27	32	32	
Méretek (mag x szél x mély)	beltéri	mm	275 x 790 x 215	275 x 790 x 215	275 x 790 x 215	275 x 790 x 215	275 x 790 x 215	320 x 998 x 228	320 x 998 x 228	
	kültéri	mm	540 x 660 x 290	540 x 660 x 290	540 x 790 x 290	578 x 790 x 300	578 x 790 x 300	578 x 790 x 315	830 x 900 x 330	
Nettó tömeg	beltéri	kg	9	9	9	9	9	14	14	
	kültéri	kg	32	32	38	38	38	44	62	
Csőátmérő		mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/12.7	6.35/12.7	6.35/15.88	9.52/15.88	
Maximális csőhossz (gyári töltettel)		m	20 (15)	20 (15)	20 (15)	20 (15)	20 (15)	30 (15)	50 (20)	
Maximális szintkülönbség		m	15	15	15	15	15	20	30	
Működési tartomány	Hűtés	°C	+10 ~ 43	+10 ~ 43	+10 ~ 43	-10 ~ 43	-10 ~ 43	-10 ~ 43	-10 ~ 43	
	Fűtés	°C	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	
Hálózati feszültség:		V / φ / Hz	230/1/50							

*Zajszint adatok: beltéri egység hangnyomás-szintje kis ventilátor fokozaton
 A hűtési/fűtési adatok a következő feltételek mellett értendők: Hűtés, belső hőmérséklet: 27°C DB / 19°C WB; külső hőmérséklet: 35°C DB / 24°C WB
 Fűtés, belső hőmérséklet: 20°C DB / 15°C WB; külső hőmérséklet: 7°C DB / 6°C WB



Az Ön partnere:

