



Oldalfali inverteres split klímaberendezések

Plazmaszűrővel



Osztály A **ALL DC** **Plazma**
ASYB 09-12 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

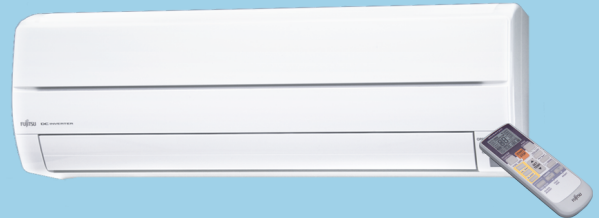


Osztály A **ALL DC** **Plazma**
ASYB 24 LD
 H 7,1 kW F 8,1 kW



Opcionális tartozék UTB-YUD

Apple-catechin és ionszagtalanító szűrővel



Osztály A **ALL DC**
ASYA 07 LG
 H 2,1 kW F 3,0 kW

Osztály A **ALL DC**
ASYA 09 LG
 H 2,5 kW F 3,2 kW

Osztály A **ALL DC**
ASYA 12 LG
 H 3,4 kW F 4,0 kW

Osztály A **ALL DC**
ASYA 14 LG
 H 4,0 kW F 5,0 kW



Osztály A **ALL DC**
ASYA 18 LE
 H 5,2 kW F 6,30 kW

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

ALL DC
ASYA 30 LC
 H 8,0 kW F 9,0 kW



Opcionális tartozék UTB-YUD

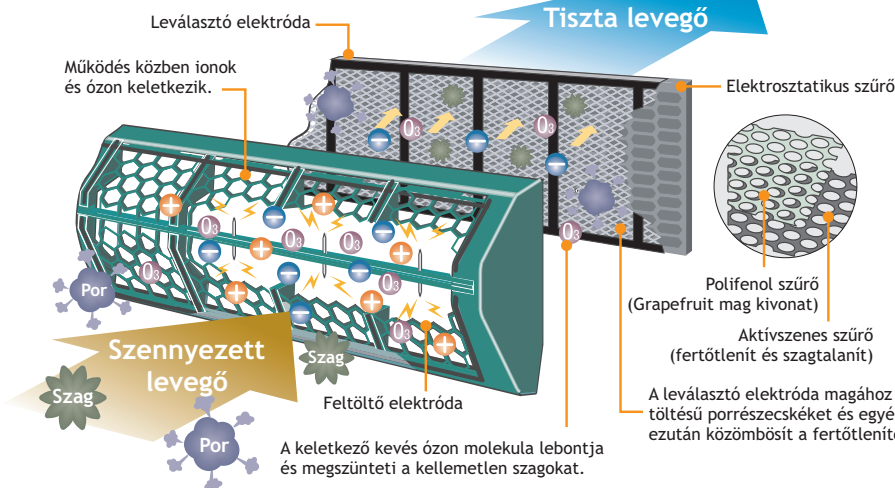


Opcionális tartozék UTB-YUD

Osztály A "A" energiasztályú készülék

ALL DC DC inverteres kompresszor és ventilátor

Plazmaszűrő működési elve



Apple-catechin szűrő

Speciális, almából kinyert polifenol oldattal átitatott szűrő, amely elektrosztatikus elven hatékonyan megkötö 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 PLAZMASZŰRŐVEL

MŰSZAKI ADATOK

| 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 (beltéri e., Min.) | 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 | | | |

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

Szimbólumok jelentése

- Páratlanító üzem
- Automata légtelérés le/fel
- Automatikus befúvási irány
- Automatikus nyíló-záró légtelérés
- Automatikus légsebesség beállítás
- Automatikus újraindítás
- Automatikus hűtés fűtés átváltás
- Éjszakai üzemmód
- 24 órás időzítő funkció
- Levehető mosható előlap
- Kétirányú automatikus légtelérés
- Öntisztító funkció
- Gazdaságos üzemmód
- Minimum hőmérséklet tartás

ASYA07/09/12/14 LG

ASYA18LE/24/30 LC



(ASYA18/24/30)

LÉGKONDÍCIONÁLÓK APPLE-CATECHIN ÉS IONSZAGTALANÍTÓ SZŰRŐVEL

MŰSZAKI ADATOK

| Típus | | beltéri | ASYA07LG | ASYA09LG | ASYA12LG | ASYA14LG | ASYA18LE | ASYA24LC | ASYA30LC |
|--------------------------------------|-----------------------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| | | kültéri | AOYR07LG | AOYR09LG | AOYR12LG | AOYR14LG | AOYR18LE | AOYR24LC | AOYR30LC |
| Hűtés | Hűtőtéljesítmény | kW | 2.10 | 2.50 | 3.40 | 4.00 | 5.20 | 7.10 | 8.00 |
| | Teljesítmény tart. | kW | 0.50 - 3.00 | 0.50 - 3.20 | 0.90 - 3.90 | 0.90 - 5.00 | 0.90 - 6.00 | 0.90 - 8.00 | 2.90 - 9.00 |
| | Elektromos telj. felv. | kW | 0.47 | 0.63 | 0.90 | 1.08 | 1.52 | 2.21 | 2.66 |
| | EER / Energiaosztály | kW/kW | 4.47 (A) | 3.97 (A) | 3.80 (A) | 3.70 (A) | 3.42 (A) | 3.21 (A) | 3.01 (B) |
| | Zajszint (beltéri e., min.) | dB(A) | 21 | 21 | 21 | 25 | 26 | 32 | 32 |
| Fűtés | Fűtőtéljesítmény | kW | 3.00 | 3.20 | 4.00 | 5.00 | 6.30 | 8.10 | 9.00 |
| | Teljesítmény tart. | kW | 0.50 - 4.50 | 0.50 - 4.50 | 0.90 - 5.60 | 0.90 - 7.00 | 0.90 - 9.10 | 0.90 - 10.60 | 2.20 - 11.00 |
| | Elektromos telj. felv. | kW | 0.66 | 0.75 | 0.97 | 1.30 | 1.71 | 2.24 | 2.64 |
| | COP / Energiaosztály | kW/kW | 4.55 (A) | 4.27 (A) | 4.12 (A) | 3.86 (A) | 3.68 (A) | 3.62 (A) | 3.41 (B) |
| | Zajszint (beltéri e., min.) | dB(A) | 21 | 21 | 21 | 25 | 26 | 32 | 32 |
| Méretek (mag x szél x mély) | beltéri | mm | 260x790x198 | 260x790x198 | 260x790x198 | 260x790x198 | 320x998x228 | 320x998x228 | 320x998x228 |
| | kültéri | mm | 540x660x290 | 540x660x290 | 540x660x290 | 620x790x298 | 620x790x298 | 578x790x315 | 830x900x330 |
| Nettó tömeg | beltéri | kg | 7.5 | 7.5 | 7.5 | 7.5 | 14 | 14 | 14 |
| | kültéri | kg | 25 | 25 | 32 | 40 | 40 | 44 | 62 |
| Csőátmérő | | mm | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 | 6.35/12.70 | 6.35/12.70 | 6.35/15.88 | 9.52/15.88 |
| Maximális csőhossz (gyári töltettel) | | m | 20 (15) | 20 (15) | 20 (15) | 20 (15) | 25 (15) | 30 (15) | 50 (20) |
| Maximális szintkülönbség | | m | 15 | 15 | 15 | 15 | 20 | 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 | | | | | | |

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

FUJITSU GENERAL LIMITED

Az Ön partnere: