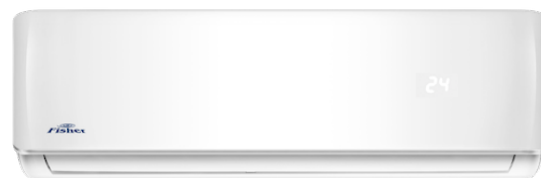




Fisher Professional FSAIF-Pro-95AE2 / FSOAIF-Pro-95AE2

Készülék tulajdonságok:

- Plazma szűrő
- Silver Ion szűrő
- Golden Fin bevonatú hőcserélő
- Kikapcsolható digitális kijelző
- "Follow me" funkció
- 8 C temperáló fűtés
- Karterfűtés a kompresszoron és tálcafűtés a kondenzátor alatt
- Párátlanító üzemmód
- 24 órás időzítő funkció
- Wifi csatlakozási lehetőség
- Korszerű, R-410a hűtőközeg - GWP 2088
- Energia osztály (hűtés-fűtés) A++ / A+
- SEER érték 6,9
- SCOP érték 4,1



Készülék típus	Teljesítmény (Kw)		Beltéri			Kültéri			Nettó listaár
	hűtés	fűtés	cm	kg	dB(A)	cm	kg	dB(A)	
FSAIF-Pro-95AE2	2,6	2,9	29,0 x 72,2	7	23	55,5 x 77,0	27	58	149.900 Ft
FSAIF-Pro-125AE2	3,5	3,8	29,7 x 80,2	8	24	55,5 x 80,0	29	60	163.900 Ft
FSAIF-Pro-185AE2	5,3	5,6	31,9 x 96,5	10	29	55,5 x 80,0	38	62	253.900 Ft
FSAIF-Pro-245AE2	7,0	7,9	33,5 x 108,0	13	32	70,2 x 84,5	48	66	299.900 Ft



A légkondicionáló berendezések környezetbarát tervezésére vonatkozó 206/2012/EU Rendelet:

A légkondicionáló berendezések legfontosabb környezetvédelmi jellemzői, a használat közben elfogyasztott energia mennyisége, a hangteljesítményszintje, illetve az üvegházhatást okozó gáz (hűtőközeg) kibocsátását eredményező szivárgása.



ENERG

енергия · ΕΝΕΡΓΕΙΑ

Y
IJA

IE
IA

FSAIF-Pro-95AE2
 FSOAIF-Pro-95AE2

SEER

A⁺
A⁺
A
B
C
D
E

A⁺

kW **2,7**
 SEER **7,4**
 kWh/annum **128**

SCOP

A⁺
A⁺
A
B
C
D
E

A⁺

kW **X** **2,6** **X**
 SCOP **X** **4,2** **X**
 kWh/annum **X** **867** **X**

53 dB

58 dB

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI
 626/2011

A hűtőfolyadék szivárgása hozzájárul a globális felmelegedéshez. Minél kisebb egy hűtőfolyadék globális felmelegedési potenciálja (GWP-je), annál kevésbé járul hozzá a globális felmelegedéshez, ha a légkörbe kerül. A készülékben található R410a hűtőfolyadék GWP-je 2088. Ez azt jelenti, hogy ha ebből a hűtőfolyadékból 1 Kilogramm a légkörbe kerülne, akkor a globális felmelegedésre 100 év alatt 2088 -szor akkora hatást gyakorolna, mint 1 Kilogramm szén-dioxid.

Kérjük, soha ne próbáljon saját kezűleg beavatkozni a hűtőkörbe, és ne szedje szét saját kezűleg a terméket!

Ezt a feladatot mindig bízza szakemberre!