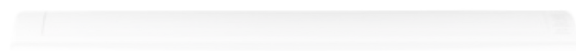




LG Advance Plus P-09 RL / A-09RL

Készülék tulajdonságok :

- Plasmaster ionizáló
- Micro porszűrő
- Anti-bakteriális légszűrő
- Jet Cool (gyorshűtés) funkció
- Párátlanító üzemmód
- Alvás automata üzemmód
- Automatikus újraindulás
- 24 órás ki/be kapcsolás időzítés
- Meleg indítás
- Korszerű, R-410a hűtőközeg - GWP 1725
- Energia osztály (hűtés-fűtés) A++ / A
- SEER érték 6,2
- SCOP érték 3,8

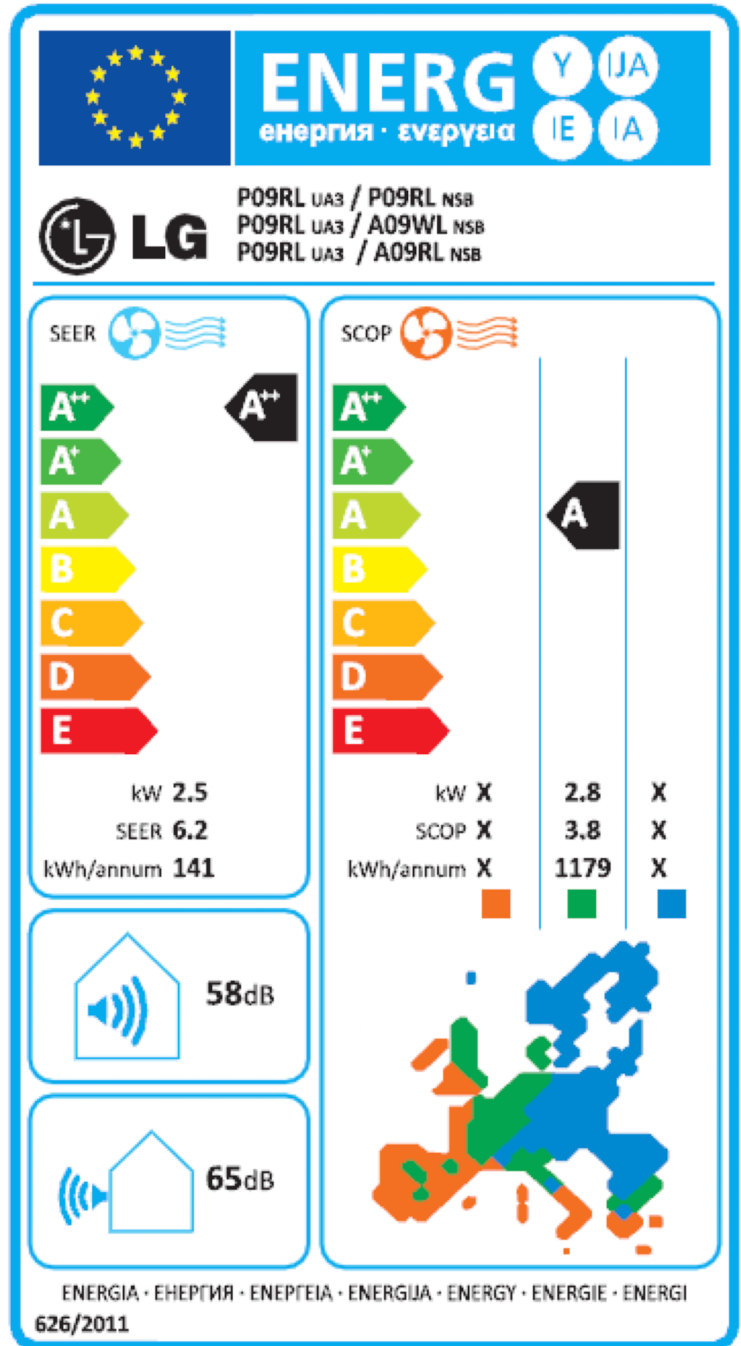


Készülék típus	Teljesítmény (Kw)		Beltéri			Kültéri			Nettó listaár
	hűtés	fűtés	cm	kg	dB(A)	cm	kg	dB(A)	
P-09 RL	2,5	3,7	28,5 x 88,5	9	33	48,3 x 71,7	28	47	184.900 Ft.-
P-12 RL	3,5	4	28,5 x 88,5	9	33	48,3 x 77,7	28	47	195.900 Ft.-
P-18 EL	5	5,5	33,0 x 109,0	14	40	54,5 x 77,0	34	53	298.900 Ft.-
P-24 EL	6,8	7,4	33,0 x 109,0	14	40	65,5 x 87,0	46	54	393.900 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.



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 1725. Ez azt jelenti, hogy ha ebből a hűtőfolyadékból 1 Kilogramm a légkörbe kerülne, akkor a globális felmelegedésre 100 év alatt 1725 -ször 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!