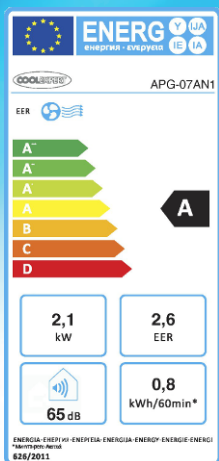




ENERGIAOSZTÁLY A  
H TÉS, VENTILÁTOR  
H T TELJESÍTMÉNY 2,1kW  
HATÁSOS PÁRÁTLANÍTÁS  
2 ÉV JÓTÁLLÁS  
R410A KÖRNYEZETBARÁT H T KÖZEG  
ID ZÍT 0,5-24 ÓRA  
INFRA TÁVIRÁNYÍTÓ

COOLEXPERT

## HELYI LÉGKONDITIONÁLÓ APG-07AN1



COOLEXPERT HELYI LÉGKONDITIONÁLÓ

## F B B JELLEMZ K



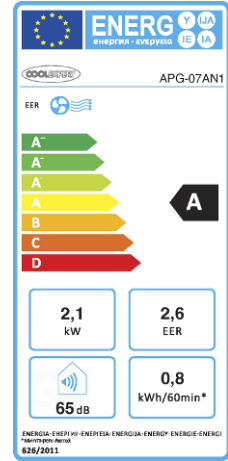
Egyszer  
karbantartás



Környezetbarát  
h t közeg



Beltéri  
használatra



## M SZAKI PARAMÉTEREK

Kategória	Helyi légkondicionáló berendezés		
Modell jelölés	APG-07AN1		
Mért leadott hűtőtéljesítmény	$P_{\text{rated}}$ hűtés	2,1	kW
Mért leadott fűtőtéljesítmény	$P_{\text{rated}}$ fűtés	-	kW
Hűtéshez tartozó mért bemeneti elektromos teljesítmény	$P_{\text{EER}}$	0,79	kW
Fűtéshez tartozó mért bemeneti elektromos teljesítmény	$P_{\text{COP}}$	-	kW
Mért hűtési jóságfok	$EER_{\text{rated}}$	2,6	-
Mért fűtési jóságfok	$COP_{\text{rated}}$	-	-
Energiafogyasztás kikapcsolt termosztátú üzemmódban	$P_{\text{TO}}$	89,2	W
Energiafogyasztás készenléti üzemmódban	$P_{\text{SB}}$	0,4	W
Villamosenergia-fogyasztás óránként – hűtés	$Q_{\text{SD}}$	0,8	kWh / 60 perc
Villamosenergia-fogyasztás óránként – fűtés	$Q_{\text{SD}}$	-	kWh / 60 perc
Hangteljesítményszint (csak beltéri)	$L_{\text{WA}}$	61 / 63 / 65	dB(A)
A hűtőközeg globális felmelegedési potenciálja	GWP	2088	kg CO2 eq.
Energiahatékonysági osztálya	hűtés / fűtés	A / -	-
Alkalmazott hűtőközeg	típus * / súly	R410A / 0,48	típus / kg
Szobaméret	terület	9 - 15	m <sup>2</sup>
Feszültség	-	~ 220 - 240	V
Frekvencia	-	50	Hz
Névleges áram	-	4,9	A
Légáramlás	-	330	m <sup>3</sup> / óra
Meleg levegő elvezetésére szolgáló cső	hossza / átmérője	150 / 14,3	cm
Párátlanítás	-	18,0	liter / nap
Berendezés méretei	(sz x m x m)	300 x 807 x 375	mm
Csomagolás méretei	(sz x m x m)	355 x 850 x 565	mm
Berendezés súlya	-	24,0	kg
Csomagolás súlya	-	28,0	kg
Gyártó vagy meghatalmazott képviselőjének neve és címe	Termelő: SINCLAIR CORPORATION Ltd., 1-4 Argyll St., London, UK Képviselőjének: SINCLAIR Slovakia s.r.o., Technická 2, Bratislava 821 04, SK		
Kapcsolatfelvételi adatok további információk beszerzéséhez	<a href="http://www.coolexpert-world.com">www.coolexpert-world.com</a> / <a href="mailto:info@coolexpert-world.com">info@coolexpert-world.com</a>		

\* R410A (50% HFC-32, 50% HFC-125)

\* GWP : 2088; 1.00t CO2 eq.

\* A Kiotói Jegyzőkönyv hatálya alá tartozó fluortartalmú üvegházhatású gázokat

\* Hermetikusan zárt rendszer.