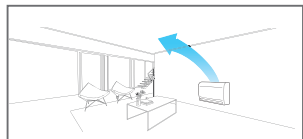


# KONZOL BELTÉRI EGYSÉGEK

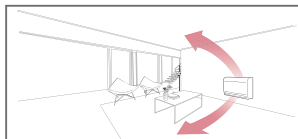
## Optimalizált légszállítás hűtésnél és fűtésnél

Hűtésnél a légterelő lamella felfelé, a mennyezet felé irányítja a légáramot. Fűtésnél a légterelő lamella a meleg levegőt lefelé irányítja a szobahőmérséklet, főleg a padló-hőmérséklet kiegyenlítése érdekében.

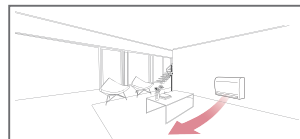
### Hűtés



### Fűtés (normál)



### Fűtés (padlófűtés üzemmód)



## Gyors padlófűtés

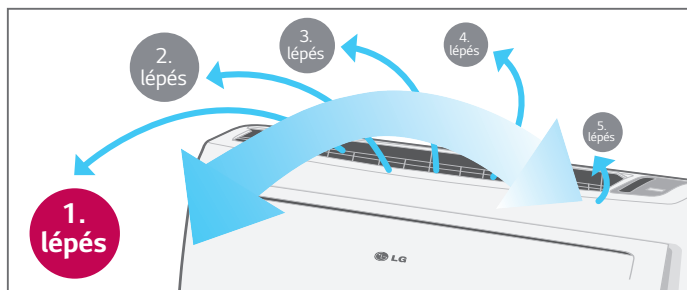
A konzol légkondicionálók gyors és nagy teljesítményt kínálnak. Padlófűtési üzemmódjuk gyors padlófűtést biztosít, így a kívánt hőmérséklet gyorsan elérhető.

	„A” termék	Villanymelegítő	LG	LG padlófűtés-üzemmód
27°C	Függőleges			
15°C	Vízszintes			
<b>Befűtéshez szükséges idő (13°C- 21°C)</b>	12 perc 30 mp.	50 perc	<b>9 perc 30 mp.</b>	<b>8 perc 40 mp.</b>

(Vizsgálati körülmények: célhőmérséklet: 23°C, szobahőmérséklet: 13°C, kültéri hőmérséklet: 7°C)

## 5 lépéses lamella-szabályozás

A légáram irányának beállítását a légterelő lamellák 5 lépéses szabályozása teszi lehetővé



## Különböző beltéri egységek

Teljesítmény (kW)	2.6	3.5	5.3
Konzol beltéri egységek	CQ09 NAO	CQ12 NAO	CQ18 NAO

## Műszaki adatok

\*CQ09, CQ12, CQ18 kompatibilis lehet a SCAC és MULTI egységekkel.

Beltéri egység				CQ09 NAO
Teljesítmény	Hűtés/Fűtés	Névleges	kW	2.6/2.9
Bemeneti teljesítmény		Min/Max	W	10/20
Üzemi áramfelvétel	Hűtés/Fűtés	Névleges	A	0.6
Tápfeszültség		ø/V/Hz		1/220-240/50
Légáramlás mértéke		Magas/köz./alacsony	m <sup>3</sup> /min	8.5/6.7/5.0
Hangnyomásszint	Hűtés	Magas/köz./alacsony	dBA	38/32/27
Hangerőszint	Hűtés	Max	dBA	53
Páramentesítés mértéke			l/h	1.2
Méret	Készülékház	Szél. x mag. x mélys.	mm	700 x 600 x 210
Nettó tömeg	Készülékház		kg	14.0
Csővezeték-csatlakozás	Folyadék		mm(inch)	ø 6.35 (1/4)
	Gáz		mm(inch)	ø 9.52 (3/8)

Beltéri egység				CQ12 NAO	CQ18 NAO
Teljesítmény	Hűtés/Fűtés	Névleges	kW	3.5/3.9	5.3/5.8
Bemeneti teljesítmény		Min/Max	W	10/30	20/40
Üzemi áramfelvétel	Hűtés/Fűtés	Névleges	A	0.6	0.7
Tápfeszültség		ø/V/Hz		1/220-240/50	1/220-240/50
Légáramlás mértéke		Magas/köz./alacsony	m <sup>3</sup> /min	9.0/6.9/5.2	10.1/8.6/7.2
Hangnyomásszint	Hűtés	Magas/köz./alacsony	dBA	39/32/27	44/39/35
Hangerőszint	Hűtés	Max	dBA	56	60
Páramentesítés mértéke			l/h	1.4	2.3
Méret	Készülékház	Szél. x mag. x mélys.	mm	700 x 600 x 210	700 x 600 x 210
Nettó tömeg	Készülékház		kg	14.0	14.0
Csővezeték-csatlakozás	Folyadék		mm(inch)	ø 6.35 (1/4)	ø 6.35 (1/4)
	Gáz		mm(inch)	ø 9.52 (3/8)	ø 12.7 (1/2)

Magyarizáció: Innovációs politikánk miatt, bizonyos műszaki jellemzők változhatnak előzetes bejelentés nélkül.