




Variabele binnenunit

Capaciteit (kW)		2,1	2,6	3,5	5,3	7	8,8	10,5
Wandmodel		MS07AH •	MS10AH •	MS12AH •	MS18AH •			
Wandmodel ART COOL Spiegel		MC07AH* •	MC09AH* •	MC12AH* •	MC18AH •			
Wandmodel ART COOL		MA07AH* •	MA09AH* •	MA12AH* •				
Cassettemodel (1-weg)				MT11AH •				
Cassettemodel (4-weg)			MT09AH •	MT12AH •	MT18AH •	MT24AH •	MT30AH •	MT36AH •
Kanaalmodel (hoog)					MB18AH •	MB24AH •	MB30AH •	MB36AH •
Kanaalmodel (laag)			MB09AHL •	MB12AHL •	MB18AHL •			
Plafond- en vloermodel			MV09AH •	MV12AH •	MV18AH •			

Model (kW)		4,2	5,3	6,1	8,8	10,5	14,1	16,8
MULTI 		M14AH •	M18AH •	MS12AH •	M30AH •			
MULTI F 			FM14AH •	FM18AH •	FM24AH •	FM30AH •		
MULTI F DX 						FM40AH •	FM48AH •	FM56AH •

LG werkt voortdurend aan het verbeteren van zijn producten en behoudt zich het recht voor om de specificaties zonder kennisgeving aan te passen.
Uitgebreide specificaties en combinatie tabellen op aanvraag.



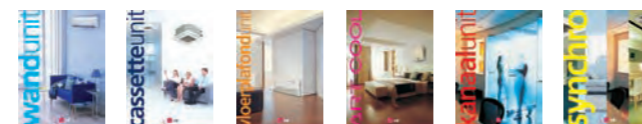
Thermo Comfort - Air Conditioning

Paardenmarkt 83
 B-2000 Antwerpen
 Tel.: +32 3 231 88 84
 Fax.: +32 3 231 01 74
 E-mail: info@lg-airco.be
<http://www.lg-airco.be>



LG Airconditioners worden gefabriceerd volgens de ISO 9001 standaard.
 Tevens worden de specificaties gewaarborgd door Eurovent certificaat.

Deze productfolder is met de meeste aandacht samengesteld. Toch is het mogelijk dat de apparatuur en specificaties niet overeenkomen met wat u wordt aangeboden. Informeer voor alle zekerheid bij uw dealer



Overige brochures van LG airconditioning Benelux



multisplitunit





Multi Split

Op de Multi-Split van LG Electronics kunnen meerdere binnenunits op één buitenunit worden aangesloten. (Tot maximaal 8). Dat spaart ruimte en kosten. Terwijl u binnen in meerdere ruimtes een aangenaam klimaat scheidt, heeft u toch maar één buitenunit. U heeft daarvoor buiten aanmerkelijk minder ruimte nodig om de installatie te plaatsen dan wanneer u kiest voor meerdere single-splitsystemen.

De Multi-Split units van LG Electronics zijn in



tegenstelling tot traditionele multi-split units, zeer geavanceerd en speciaal ontworpen voor installatie onder uiteenlopende omstandigheden. Het systeem kan vrij worden gecombineerd met wandmodellen, ArtCoolmodellen, plafond- en vloermodellen, casettemodellen en kanaalmodellen.

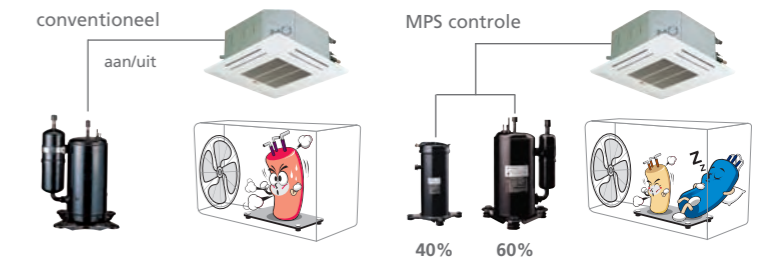
Voordelen:

- Vrije combinatie van binnenunits (voor elk interieur een passende oplossing).
- Zeer laag energie verbruik
- Zeer geluidsarm, zowel binnenunit als buitenunit
- Wandmodellen en ArtCoolmodellen standaard voorzien van Neo-Plasma filter (tegen oa stof, huismijt, pollen, onaangename geuren)
- Zeer gebruiksvriendelijk
- Goldfin (Condensor Coating)

Technische voordelen:

- Diverse bedieningsmethoden (PC Controle, Centrale bediening, internet en touch panel)
- Standaard Auto restart
- Lange leidinglengtes mogelijk
- Auto Clean
- Hot start systeem (warmtepomp)
- Groot bereik (Koelen 12~120% ; Verwarmen 12~138%)

Grote energiebesparing met MPS Techniek



De MPS technologie kan ongelooflijke energiebesparingen bewerkstelligen door de combinatie van een invertercompressor (in capaciteit regelbaar) met een hoogrendementscompressor. Afhankelijk van de gevraagde capaciteit in de te koelen-/ verwarmen ruimte wordt één dan wel meerdere compressoren ingeschakeld. Door deze unieke MPS technologie liggen energie besparingen tot 70% binnen handbereik.

