



Wandmodel Multi Split Systeem **multirelax**



- een moderne, aërodynamische en functionele

- ● ● Met het wandmodel Multi split systeem van Lennox, kunnen verschillende ruimtes met één enkele buitenunit individueel geklimatiseerd worden.

enkele buitenunit individueel **multirelax**



- ● ● **Gevoel van Welzijn**

Het gevoel van welzijn wordt bereikt door een combinatie van luchtstroom en de gewenste temperatuur in de te klimatiseren ruimte.

Dit gevoel van comfort wordt verkregen door het combineren van verwarmen/koelen met de snelheden van de ventilator en de door de gebruiker gewenste temperatuur's. Nachts wordt de temperatuur met de Sleep optie geregeld.

Multirelax

U bepaalt zelf uw eigen **comfort**

● ● ● **Roestwerende Buitenunit**

De Buitenunit is vervaardigd uit onderdelen die bijzonder goed bestand zijn tegen de omstandigheden buiten, en gecoat zijn met een roestwerend middel. Vooral geschikt voor kustgebieden.

Wasbaar frontpaneel

Dankzij het doordachte ontwerp van de binnenunit kan men overal eenvoudig bij wanneer deze schoongemaakt moet worden.

Bescherming van de verbindingen

De behuizing van de buitenunit is uitgerust met een deksel die de koppelingen beschermt.

Auto-Restart functie

Bij een stroomstoring zal, wanneer de stroom is teruggekeerd, de unit automatisch haar werking in de laatst ingestelde functie voortzetten.

Snelle Verkoeling optie

Waarmee de temperatuur in zeer korte tijd verhoogd of verlaagd kan worden.

Nachtfunctie

In de Nachtmodus krijgt men optimaal comfort gedurende de nacht met een gelijkmatige verandering van $\pm 2^{\circ} C$ van de ingestelde temperatuur, in de koud/warm modus.

Ecologisch Koelmiddel R410A

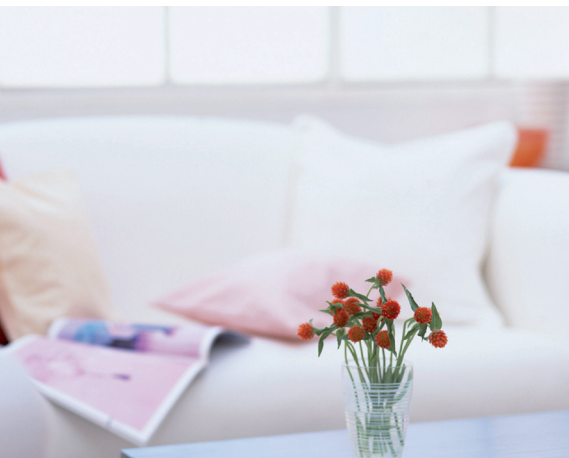
Om het milieu te beschermen, gebruikt Lennox het nieuwe milieuvriendelijke koudemiddel R410A.

Dubbele luchtrichting

De nieuwe Binnenunits zijn uitgerust met uitblaasroosters waarmee de richting van de lucht geregeld kan worden.

Welhaast geruisloos

Wij bieden en garanderen optimale omstandigheden bij een gelijk luchtstroomdebiet, met een extra geruisloze werking.



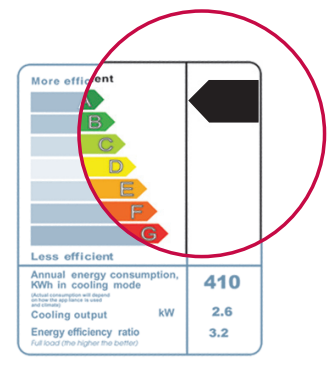
- ● ● **Het uitzonderlijke rendement van dit model garandeert een grotere mate van comfort in woningen, kleine winkels of kantoren, dit alles met een moderne, aërodynamische en functionele vormgeving van zeer pure lijnen.**

multisysteem van twee of drie binnenunits **multirelax**



Hoge Energetische Efficiëntie

Naast een hoge graad van comfort en het overbrengen van een gevoel van welzijn bieden wij **Maximale Energetische Efficiëntie** met een grote energiebesparing en een uiterst **Milieuvriendelijk** apparaat.





Met dit systeem kunnen meerdere ruimtes geklimatiseerd worden. Lennox presenteert een **nieuw multisysteem van twee of drie binnenunits** met verschillende vermogens.



Filtros

Lennox heeft een **uiterst efficiënt filtersysteem** ingevoerd, waardoor de lucht **zuiverder** wordt en men een gevoel van welzijn krijgt. Dit geschiedt met behulp van twee soorten filters:

- **Actief Koolstoffilter:** verwijdert geuren
- **Elektrostatisch Filter:** dankzij de positieve zone worden deeltjes rook en stof uit de lucht verwijderd

Nachtfunctie

In de Nachtmodus krijgt men optimaal comfort gedurende de nacht met een gelijkmatige verandering van $\pm 2^{\circ} \text{C}$ van de ingestelde temperatuur, in de koud/warm modus.

Technische Gegevens



Vermogen:
5,2 - 8,8 kW

● ● ● WARMTEPOMP MULTI WANDMODELLEN - **MULTIRELAX** - R410A

SET				MHM 18N	MHM 21N	MHM 30N	
Binnen unit x Buiten unit	Aantal			2 x 1	2 x 1	3 x 1	
Koelcapaciteit	kW			5,20	6,10	8,80	
Verwarmingscapaciteit	kW			2,6 x 2	2,6 + 3,5	2,6x2 + 3,5	
				5,80	6,70	9,40	
Opgenomen vermogen koelen	kW			1,8,	2,1	2,9	
Opgenomen vermogen verwarmen	kW			1,9	2,15	2,8	
EER	W			2,89	2,90	3,03	
COP	W			3,05	3,11	3,35	
Energie-efficiëntieklasse	D			D	D	C	
Voltage: 50 Hz	V / f			230 / 1	230 / 1	230 / 1	
Compressor	Type			Rotation	Rotation	Rotation	
Opgenomen stroom	Koelen	A			8,1	9,4	13,0
	Verwarmen	A			8,2	10,0	13,0
Luchtdebiet	Binnen unit	Hoog/Midden/Laag	m ³ /uur	500/430/370	500/430/370 & 600/520/420	500/430/370 & 600/520/420	
	Buiten unit	Hoog	m ³ /uur	2.000	2.000	1.450 X 2	
Geluidsdrukkniveau	Binnen unit	Hoog/Midden/Laag	dB (A)	37/34/31	37/34/31 - 40/37/34	37/34/31 - 40/37/34	
	Buiten unit	Hoog	dB (A)	60	60	60	
Ø Koeltechnische aansluitingen	Vloeistof				1/4" - 1/4"	1/4" - 1/4"	1/4" - 1/4" - 1/4"
	Gas				3/8" - 3/8"	3/8" - 1/2"	3/8" - 3/8" - 1/2"
Koelleiding lengtes	Max. Verticaal	m			10	10	10
	Totaal Vert. + Horiz.	m			15	15	15
FYSIEKE GEGEVENS							
Afmetingen	Binnen unit	H x L x D (mm)	250 x 710 x 195	250 x 710 x 195 & 265 x 790 x 193	250 x 710 x 195 & 265 x 790 x 193	250 x 710 x 195 & 265 x 790 x 193	
	Buiten unit	H x L x D (mm)	655 x 895 x 345	655 x 895 x 345	655 x 895 x 345	830 x 860 x 330	
Nettogewicht	Binnen unit	kg	8	8/9	8/9	8/9	
	Buiten unit	kg	76	76	76	81	
WERKINGGEBIED							
Koelen	Maximum/Minimum	°C	43/18	43/18	43/18	43/18	
Verwarmen	Maximum/Minimum	°C	24/-10	24/-10	24/-10	24/-10	





www.lennox europe.com

BELGIË, LUXEMBURG

www.lennoxbelgium.com

REPUBLIEKEN TSCJECHIË

www.lennox.cz

FRANKRIJK

www.lennoxfrance.com

DUITSLAND

www.lennoxdeutschland.com

GROOT-BRITANNIË

www.lennoxuk.com

IERLAND

www.lennoxireland.com

NEDERLAND

www.lennoxnederland.com

POLEN

www.lennoxpolska.com

PORTUGAL

www.lennoxportugal.com

RUSLAND

www.lennoxrussia.com

SLOVAKIJE

www.lennoxdistribution.com

SPANJE

www.lennoxspain.com

OEKRAÏNE

www.lennoxrussia.com

ANDERE LANDEN

www.lennoxdistribution.com

Omdat Lennox altijd uitgaat van de nieuwste kwaliteitseisen, kunnen specificaties, waarden en afmetingen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd zonder dat Lennox daarvoor aansprakelijk kan worden gesteld.

Ondeskundige installatie, aanpassing, wijziging, service of onderhoud kan schade aan eigendommen of persoonlijk letsel veroorzaken.

Installatie en service moeten worden uitgevoerd door deskundige installateurs en servicepersoneel.