

## LG Window inbouwunits.

<b>Model</b>	<b>LG-W09UH</b>	
<b>Artikel:</b>	<b>LG-W09UH</b>	<b>€ 769,00</b>
<b>Capaciteit (kW)</b>	Koelen 2,6	Verwarmen 2,4
Thermostaat gestuurd		

<b>Model</b>	<b>LG-W12AU</b>	
<b>Artikel</b>	<b>LG-W12AU</b>	<b>€ 889,00</b>
<b>Capaciteit (kW)</b>	Koelen 3,45	-
Thermostaat gestuurd		

<b>Model</b>	<b>LG-W13UH</b>	
<b>Artikel</b>	<b>LG-W13UH</b>	<b>€ 899,00</b>
<b>Capaciteit (kW)</b>	Koelen 3,9	Verwarmen 3,5
Thermostaat gestuurd		



### •Uitvoeringskenmerken

- Makkelijk uitneembaar
- Auto restart
- Verse luchtklep
- Warmtepompuitvoering W09/W13

## Technische specificaties LG Window inbouwunits.

54		W09UH	W12AU	W13UH
Windowunit	Artikel nr.	LG-W09UH	LG-W12AU	LG-W13UH
Koelvermogen/Verwarmvermogen <sup>1</sup>	kW	2,6/2,4	3,45/-	3,9/3,5
Energieklasse Koelen/Verwarmen		B/B	B/-	B/C
COP Waarde verwarmen/Energieklasse	W/W	3,02/3,29	2,97/-	3,00/3,16
Luchtvolumestroom binnen maximaal	m <sup>3</sup> /uur	510	600	762
Luchtvolumestroom buiten maximaal	m <sup>3</sup> /uur	900	1080	1380
Ontvochtigings capaciteit	Liters/uur	0,9	1,2	1,4
Condenswaterafvoer		Via verdamping en seperate condensafvoer		
Geluidsniveau binnen maximaal <sup>3</sup>	dB(A)	47	51	54
Geluidsniveau buiten maximaal <sup>3</sup>	dB(A)	55	58	60
Aansluitspanning 50Hz	V/Ph	230/1		
Opgenomen vermogem koelen/verwarmen	W	860/730	1160/-	1290/1110
Afzekerings waarde	A	16/TRAAG		
Sturing		Thermostaat		
Afmetingen unit	HxBxD mm	380x600x555	380x600x555	428x660x680
Gewicht unit	Kg	39	43	51,5
Type koudemiddel		R410A		
Inhoud koelmiddel	gram	350	520	520
Inspuiting		Capillaire inspuiting		

Bovenstaande gegevens gelden bij de volgende parameters:

<sup>1</sup> Binnentemperatuur 27 °C DB, 19 °C NB Buitentemperatuur 35 °C DB, 24 °C NB

Regelbereik binneneunit Koelen: 18°C t/m 30°C Verwarmen: 16°C t/m 30°C

Koelen/verwarmen mogelijk bij buitentemperaturen Koelen: 19°C t/m 43°C Verwarmen: 5°C t/m 24°C

Alle gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving gewijzigd worden. Zie voor de laatste gegevens altijd vooraf het handboek.

MaxiCool B.V is niet aansprakelijk voor de juistheid van deze door derden verstrekte gegevens. Druk en zetfouten voorbehouden