



## LG AIRCO

HU141MRB/ZHBW146B0 OUT U30

LUCHT/WATER SPLIT INCL. SANITAIR

A0071016

**ADVIESPRIJS: 5752,34 EUR**

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

### TECHNISCHE KENMERKEN

Afmetingen	mm	1380h x 950b x 330d
Netto gewicht	kg	91,7
Model		HU141MRB U30
Technische benaming		ZHBW146B0
Compatibel		HN1616Y NB1 binnen unit
Verwarmingsvermogen bij A7/W35 °C	kW	14
Verwarmingsvermogen bij A2/W35 °C	kW	12
Verwarmingsvermogen bij A-7/W35 °C	kW	14
Koelvermogen bij A35/W18	kW	14
Opgenomen vermogen verwarmen bij A7/W35 °C	kW	2,86
Opgenomen vermogen koelen bij A35/W18 °C	kW	3,26
COP (verwarmen) bij A7/W35 °C		4,89
COP (verwarmen) bij A2/W35 °C		3,63
COP (verwarmen) bij A-7/W35 °C		2,95
EER (koelen) A35/W18		4,3
SCOP ruimteverwarming 35°C / 55°C		4,57/3,47
Seizoensefficiëntie 35°C / 55°C	%	180/136
Seizoensenergieklasse 35°C / 55°C		A+++/A++
Sanitair warm water (Declared Load Profile)		L
Sanitair warm water efficiëntie	%	120
Energieklasse		A+
Geluidsvermogen	dB(A)	62
Flowsensor		SIKA
Meetbereik	l/min	5-80
Triggerpoint flow sensor (l/min)	l/min	15

<b>Buffervat</b>	l	40
<b>Minimale - Nominale waterdebiet circulatiepomp</b>	l/min	20 - 40,25
<b>Maximale druk veiligheidsventiel</b>	bar	3
<b>Water filter verwarmen</b>	mesh	42,3
<b>Expansievat</b>	l	8
<b>Voor druk</b>	bar	3
<b>Maximale druk</b>	bar	10
<b>Boiler</b>	l	200
<b>Sanitair warm water circulatiepomp</b>		ZRS 15/6-3 KU Wilo
<b>Wateraansluitingen sanitair warm water</b>	inch	3/4-3/4-3/4
<b>Keuze 1 : Vermogen verwarmingselement</b>		2 kW
<b>Keuze 1 : Spanning</b>		1N 230/50 V/Hz
<b>Keuze 1 : Maximum elektrisch vermogen</b>		2,52 kW
<b>Keuze 2 : Vermogen verwarmingselement</b>		2+2 kW
<b>Keuze 2 : Spanning</b>		1N 230/50 V/Hz
<b>Keuze 2 : Maximum elektrisch vermogen</b>		4,52 kW
<b>Keuze 3 : Vermogen verwarmingselement</b>		2+2+2 kW
<b>Keuze 3 : Spanning</b>		3N 400/50 V/Hz
<b>Keuze 3 : Maximum elektrisch vermogen</b>		6,52 kW
<b>Gewicht Buitenunit</b>	kg	91,7
<b>Geluidsvermogen buitenunit</b>	dB(A)	62
<b>Verbindingskabel tussen buitenunit en hydrokit</b>	mm <sup>2</sup>	4x1,5
<b>Voedingskabel naar buitenunit</b>	mm <sup>2</sup>	3G4
<b>Koelmiddel</b>		R32
<b>GWP</b>		675
<b>Ton CO2 equivalent</b>		1418
<b>Werkingsbereik verwarmen buitentemp.</b>		-25 tot 35 °C