



## LG AIRCO

HU161MA

OUT U33

LUCHT/WATER SPLIT STANDAARD

A0030184

### TECHNISCHE KENMERKEN

Afmetingen	mm	1380h x 950b x 330d
Technische benaming		HU161MA U33 AHUW166A4
Verwarmingsvermogen bij A7/W35 °C	kW	16
Verwarmingsvermogen bij A2/W35 °C	kW	16
Verwarmingsvermogen bij A-7/W35 °C	kW	14,5
Koelvermogen bij A35/W18	kW	13
Opgenomen vermogen verwarmen bij A7/W35 °C	kW	3,76
Opgenomen vermogen verwarmen bij A2/W35 °C	kW	4,73
Opgenomen vermogen verwarmen bij A7/W35 °C	kW	4,8
Opgenomen vermogen koelen bij A35/W18 °C	kW	3,6
COP (verwarmen) bij A7/W35 °C		4,26
COP (verwarmen) bij A2/W35 °C		3,38
COP (verwarmen) bij A-7/W35 °C		3,02
EER (koelen) A35/W18		3,61
Seizoensenergieklasse 35°C / 55°C		A+++ / A++
Seizoensefficiëntie 35°C / 55°C	%	179 / 130
SCOP ruimteverwarming 35°C / 55°C		4,56 / 3,32
Jaarlijks energieverbruik (gemiddeld) 35°C / 55°C	kW	4531 / 6157
Binnenunit		HN1616M NK5 AHNW16606A4
Gewicht Buitenunit	kg	84,8
Luchtdebiet	m <sup>3</sup> /u	6600
Geluidsvermogen buitenunit	dB(A)	65
Geluidsvermogen nachtmodus	dB(A)	63

<b>Voedingsspanning</b>		1N 230 / 50 V / Hz
<b>Bekabeling tussen binnen- en buitenunit</b>	mm <sup>2</sup>	4 x 1,5
<b>Koelleiding diameters</b>	inch	3/8 - 5/8
<b>Minimale - maximale leidinglengte (m)</b>	m	3 - 50
<b>Maximum hoogteverschil</b>	m	30
<b>Koelmiddel</b>		R410A
<b>Nominale koudemiddelvulling</b>	kg	2,5
<b>Standaard voorgevuld tot</b>	m	7,5
<b>Werkingsbereik verwarmen buitentemp.</b>		-20 tot 35 °C
<b>Werkingsbereik koelen buitentemperatuur</b>		5 tot 48 °C

ESS compatibel