



**LG AIRCO**  
**HU141MA OUT U33**  
 AIR/EAU SPLIT CLASSIQUE  
 A0030183

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	mm	1380h x 950l x 330p
Nom technique		HU141MA U33 AHUW146A4
Capacité calorifique à A7/W35 °C	kW	14
Capacité calorifique à A2/W35 °C	kW	14
Capacité calorifique à A-7/W35 °C	kW	14
Capacité frigorifique à A35/W18	kW	12
Puissance absorbée chauffage à A7/W35 °C	kW	2,64
Puissance absorbée chauffage à A2/W35 °C	kW	3,7
Puissance absorbée chauffage à A7/W35 °C	kW	4,24
Puissance absorbée refroidissement à A35/W18 °C	kW	3,08
COP (chauffage) à A7/W35 °C		4,41
COP (chauffage) à A2/W35 °C		3,78
COP (chauffage) à A-7/W35 °C		3,3
EER (refroidissement) A35/W18		3,9
Classe d'énergie saisonnière 35°C / 55°C		A+++ / A++
Efficacité d'énergie saisonnière 35°C / 55°C	%	182 / 132
SCOP chauffage 35°C / 55°C		4,61 / 3,37
Consommation annuelle (moyenne) 25°C / 55 °C	kW	4254 / 5524
Unité intérieure		HN1616M NK5 AHNW16606A4
Poids de l'unité extérieure	kg	84,5
Débit d'air	m³/h	6600
Puissance sonore de l'unité extérieure	dB(A)	64
Puissance sonore Mode nocturne	dB(A)	62

<b>Tension d'alimentation</b>		1N 230 / 50 V / Hz
<b>Câble de connexion entre unité int./unité ext.</b>	mm <sup>2</sup>	4 x 1,5
<b>Conduites frigorifiques (inch)</b>	inch	3/8 - 5/8
<b>Longueur minimale - maximale (m)</b>	m	3 - 50
<b>Dénivellation maximale</b>	m	30
<b>Réfrigérant</b>		R410A
<b>Charge nominale</b>	kg	2,5
<b>Charge standard jusqu'à</b>	m	7,5
<b>Plage de température extérieure (chauffage)</b>		-20 à 35 °C
<b>Plage de température extérieure (refroidissement)</b>		5 à 48 °C

ESS compatible