



LG AIRCO HM163MRS.UB40

AIR/EAU UNITÉ EXTERIEUR CLASSIQUE TRIPHASÉ
A0086007

ADVIESPRIJS: 11123,53 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	1320h x 1019l x 520p
Température aller maximale		65
Puissance calorifique avec 1 compresseur / COP A-7/W35*		16/3.46
puissance calorifique max. avec 1 compresseur / COP A2/W35*		16/3.46
Puissance calorifique avec 1 compresseur / COP A2/W35*		16/3.68
Puissance calorifique max. avec 1 compresseur / COP A-7/W35*		16/3.68
Puissance calorifique avec 1 compresseur / COP A7/W35*		16/4
Capacité calorifique à A-15/W35 °C	kW	13,8
Capacité calorifique à A2/W35 °C	kW	16
Capacité calorifique à A7/W35 °C	kW	16
Capacité calorifique à A-7/W35 °C	kW	16
Capacité frigorifique à A35/W18	kW	16
Capacité frigorifique à A35/W17	kW	15
Intensité absorbée en refroidissement	A	14,8
Intensité absorbée en chauffage	A	15,1
Puissance absorbée refroidissement à A35/W18 °C	kW	4
Puissance absorbée refroidissement à A35/W7 °C	kW	4,35
Puissance absorbée chauffage à A2/W35 °C	kW	4,35
Puissance absorbée chauffage à A7/W35 °C	kW	4
COP (chauffage) à A-15/W35 °C		3,17
COP (chauffage) à A2/W35 °C		3,68

COP (chauffage) à A7/W35 °C		4
COP (chauffage) à A-7/W35 °C		3,46
SCOP chauffage 35°C / 55°C		4.50 / 3.40
EER (refroidissement) A35/W18		4
EER (refroidissement) A35/W17		3,45
Tension en charge		220-240V / 50Hz
Alimentation	V / Hz	220-240V / 50Hz
Débit d'air	m³/h	11100
Niveau sonore	dB(A)	66
Puissance sonore	dB(A)	57
Raccordements d'eau aller - retour	inch	1 - 1
Vase d'expansion	l	8
Gaz réfrigérant		R32
Charge nominale	kg	3.2
Potentiel global de réchauffement		675
Equivalent en tonne CO2		2,16
Plage de température extérieure (chauffage)		-25 à 35 °C