



**LG AIRCO**  
**MU5R40/Z5UW40GFA2 OUT U42**  
 MULTI OUTDOOR  
 A0077343

**PRIX CONSEILLÉ: 7308,40 EUR**  
 TVA incl. | Recupel/Bebat excl.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	mm	834h x 950l x 330p
Poids	kg	74
Compatible		Minimum 2 unités interiores Maximum 5 unités interiores
Capacité frigorifique min	kW	1,32
Capacité frigorifique nom	kW	11,2
Capacité frigorifique max	kW	14,65
Capacité calorifique min	kW	1,47
Capacité calorifique nom	kW	12,51
Capacité calorifique max	kW	15,97
Capacité calorifique à -7°C	kW	10,75
Capacité calorifique à -10°C	kW	10,17
Nombre max. d'unités interiores à connecter		5
Capacité à raccorder	kBth	24
Capacité à raccorder	kBth	72
EER (froid)		3,45
COP (chaud)		3,36
SEER (froid)		7,5
SCOP (chaud)		4,4
Label d'énergie saisonnier refroidir		A++
Label d'énergie saisonnier chauffage		A+
Niveau sonore (refroidir)	dB(A)	51
Niveau sonore (chauffer)	dB(A)	54
Niveau sonore nocturne	dB(A)	51
Puissance sonore	dB(A)	64
Tension d'alimentation	V/Hz	1N / 230 / 50

<b>Intensité nominale haut chaud</b>	A	28
<b>Protection</b>	A	40
<b>Câble de connexion entre unité int./unité ext.</b>	mm <sup>2</sup>	4 x 1,5
<b>Diamètres des conduites</b>	inch	(1/4 - 3/8) x 5
<b>Longueur minimum des conduites</b>	m	3
<b>Longueur maximum des conduites</b>	m	85
<b>Dénivellation max. unité extérieure - intérieure</b>	m	15
<b>Différence de hauteur maximale entre unités intérieur</b>	m	7,5
<b>Gaz réfrigérant</b>		R32
<b>Charge nominale</b>	kg	2,8
<b>Equivalent en tonne CO2</b>		1,89
<b>Charge standard jusqu'à</b>	m	37,5
<b>Charge additionnelle</b>	g/m	20
<b>Plage de fonctionnement (froid)</b>		-10 à 48 °C
<b>Plage de fonctionnement (chaud)</b>		- 20 à 18 °C