

LG AIRCO

HM161HF/FHBW166B0 OUT UB60

AIR/EAU SPLIT CLASSIQUE

A0080873



PRIX CONSEILLÉ: 12098,79 EUR

TVA incl. | Recupel/Bebat excl.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|---|-------|----------------------|
| Dimensions | mm | 1019h x 1560l x 520p |
| Poids | kg | 181 |
| Nom technique | | FHBW166B0 |
| Compatible | | HN1616HC NK0 |
| Capacité calorifique à A7/W35 °C | kW | 16 |
| Capacité calorifique à A2/W35 °C | kW | 14,5 |
| Capacité calorifique à A-7/W35 °C | kW | 13,8 |
| Capacité frigorifique à A35/W18 | kW | 12,5 |
| Puissance absorbée chauffage à A7/W35 °C | kW | 3,72 |
| Puissance absorbée chauffage à A2/W35 °C | kW | 4,15 |
| Puissance absorbée chauffage à A7/W35 °C | kW | 4,35 |
| Puissance absorbée refroidissement à A35/W18 °C | kW | 3,38 |
| COP (chauffage) à A7/W35 °C | | 4,3 |
| COP (chauffage) à A2/W35 °C | | 3,49 |
| COP (chauffage) à A-7/W35 °C | | 3,17 |
| EER (refroidissement) A35/W18 | | 3,7 |
| Classe d'énergie saisonnière 35°C / 55°C | | A+++ |
| Efficacité d'énergie saisonnière 35°C / 55°C | % | 201 - 154 |
| SCOP chauffage 35°C / 55°C | | 5,11 - 3,92 |
| Circulateur d'eau variable | | 10 - 100 % |
| Plage du débitmètre Sika VVX20 | l/min | 5 - 80 |

