



DIMPLEX

LIA 0608HWCF M SPLIT PAKKET : 380020

AIR/EAU SPLIT CLASSIQUE

A0073286

ADVIESPRIJS: 11468,96 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	1880h x 595l x 600p
Capacité calorifique à A7/W35 °C	kW	6,2
Capacité calorifique à A2/W35 °C	kW	5,21
Capacité calorifique à A-7/W35 °C	kW	2,86
Capacité frigorifique à A35/W18	kW	8,13
COP (chauffage) à A7/W35 °C		5,2
COP (chauffage) à A2/W35 °C		2,85
COP (chauffage) à A-7/W35 °C		2,85
SCOP chauffage 35°C / 55°C		4.95/3.52
EER (refroidissement) A35/W18		5,68
Alimentation	V / Hz	230V/50Hz
Élément chauffant		3 + 3 kW
Circulateur d'eau		Grundfoss UPM3K 20-75 CHBL
Circulateur d'eau variable		10 - 100 %
Plage du débitmètre Sika VVX20	l/min	5 - 80
EEl circulateur d'eau inférieur ou égal à		0,2
Raccordements d'eau aller - retour	inch	1 - 1
Plage de fonctionnement production ECS		15 à 65 °C
Plage de fonct. refroidissement côté eau		5 à 27 °C
Vase d'expansion	l	8
Tension d'alimentation		230V / 50Hz
Câble de connexion entre unité int./unité ext.	mm ²	4 x 1,5
Diamètres des conduites	inch	1/4 - 5/8
Longueur minimum des conduites	m	3
Longueur maximum des conduites	m	30
Dénivellation maximale	m	20

Gaz réfrigérant		R32
Charge additionnelle	g/m	30
Charge nominale	kg	1.5
Potentiel global de réchauffement		675
Equivalent en tonne CO2		1,01
Charge standard jusqu'à	m	10
Plage de température extérieure (chauffage)		-20 à 35 °C
Plage de température extérieure (refroidissement)		5 à 48 °C
Pression préchargée / maximale vase d'expansion	bar	1 - 3
Filtre à tamis 28 Mech démontable		Clips RVS
Soupape de surpression	bar	3
Surface minimale de la pièce pour l'hydrokit		4,2 m ² (leidingafstand 30 m) 6,95 m ² (leidingafstand 50 m)
Température aller maximale		65
Puissance calorifique avec 1 compresseur / COP A2/W35*		5.2kW / 2.86
Puissance calorifique avec 1 compresseur / COP A7/W35*		6.2kW / 5.2
Tension en charge		230V / 50Hz
Extra Info	<p>Pompe à chaleur avec technologie inverter et fonctionnement silencieux</p> <p>Résistance électrique intégrée (2/4/6 kW réglable)</p> <p>Pompe de circulation modulante intégrée (haute efficacité énergétique)</p> <p>Fluide frigorigène R32 à faible potentiel de réchauffement global</p> <p>Rendement saisonnier jusqu'à SCOP 4,95 (35°C), classe A+++ possible</p> <p>Commande via gestionnaire de pompe à chaleur WPM Touch</p> <p>Production d'eau chaude sanitaire incluse</p> <p>Unité hydraulique compacte avec vase d'expansion intégré (8 litres)</p> <p>Convient pour les nouvelles constructions et les rénovations</p> <p>Équipé d'une protection antigel et d'un purgeur automatique</p> <p>Installation flexible : jusqu'à 30 mètres de tuyauterie frigorifique, dénivellé jusqu'à 20 mètres</p> <p>Soupape de sécurité et filtre standard</p> <p>Chauffage d'appoint électrique intégré pour basses températures extérieures</p>	