



**KAYSUN**

**KHPI-BI-10VR2XL**

AIR/EAU SPLIT INCL. SANITAIRE

A0070554

**ADVIESPRIJS: 8696,75 EUR**

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	1874h x 1347l x 600p
Capacité calorifique à A7/W35 °C	kW	8
Capacité calorifique à A2/W35 °C	kW	8
Capacité calorifique à A-7/W35 °C	kW	8
Capacité frigorifique à A35/W18	kW	6,5
Puissance absorbée chauffage à A7/W35 °C	kW	1,65
Puissance absorbée refroidissement à A35/W18 °C	kW	1,95
COP (chauffage) à A7/W35 °C		4,84
COP (chauffage) à A2/W35 °C		3,75
COP (chauffage) à A-7/W35 °C		2,6
EER (refroidissement) A35/W18		3,33
SCOP chauffage 35°C / 55°C		4.60/3.24
Efficacité d'énergie saisonnière 35°C / 55°C	%	181% /127%
Classe d'énergie saisonnière 35°C / 55°C		A+++/A++
Eau chaude sanitaire (Declared Load Profile)		XL
Efficacité eau chaude sanitaire	%	125
Classe énergétique		A
Niveau sonore	dB(A)	38
Puissance sonore	dB(A)	63
Température d'eau maximale par la pompe à chaleur	°C	60
Plage du débitmètre	l/min	4.0
Triggerpoint flow sensor (l/min)	l/min	7
Circulateur d'eau		Grundfoss UPM3K 20-75 CHBL
Pression maximale vanne de sécurité	bar	3

Filtre à tamis chauffage	mesh	42,3
Vase d'expansion	l	8
Pression péchargée	bar	0,75
Pression maximale	bar	3
Raccordements d'eau aller/retour circuit chauffage	inch	1
Raccordements d'eau ECS	inch	3/4
Choix 1 : Puissance maximale		3.0
Choix 1 : Tension		230
Choix 1 : Résistance		3
Choix 2 : Puissance maximale		6
Choix 2 : Tension		400
Choix 2 : Résistance		6
Choix 3 : Puissance maximale		9
Choix 3 : Tension		400
Choix 3 : Résistance		9
Débit d'air	m <sup>3</sup> /h	2400
Puissance sonore de l'unité extérieure	dB(A)	63
Puissance sonore Mode nocturne	dB(A)	59
Alimentation	V / Hz	220-240 V / 1 / 50 Hz
Câble entre l'unité extérieure et l'hydrokit	mm <sup>2</sup>	4x1.5
Câble d'alimentation vers l'unité extérieure	mm <sup>2</sup>	3x2.5
Gaz réfrigérant		R32
Charge nominale	kg	1.6
Charge additionnelle	g/m	0,43
Potentiel global de réchauffement		675
Equivalent en tonne CO2		1,08
Charge standard jusqu'à	m	15
Plage de temperature d'eau refroidissement (min-max)	°C	6-25
Plage de temperature d'eau chauffage (min-max)	°C	25-65
Extra Info	Pompe à chaleur entièrement intégrée avec ballon ECS intégré de 240L Préchargée avec fluide frigorigène R32 Niveau sonore faible de l'unité extérieure (mode nuit possible) Commande filaire incluse Avec ballon tampon intégré de 15L et vase d'expansion de 10L Classe énergétique A+++ pour le chauffage (35°C)	