

KAYSUN

KPDH 335 DN11

UNITÉ GAINABLE HAUTE PRESSION STATIQUE

A0086482



ADVIESPRIJS: 4412,27 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	530h x 1300l x 900p
Puissance refroidissement	kW	33,5
Capacité calorifique	kW	33,5
Débit d'air (bas/moyen/haut)	m ³ /u	2820 / 3760 / 4700
Nombre de vitesses		3
Nombre de vitesses ventilier		3
Nombre de vitesses refroidir		3
Nombre de vitesses chauffer		3
Alimentation	V/Hz	220-240/1/50
Niveau sonore (bas/moyen/haut)	dB(A)	43 / 48 / 52
Pression Statique Externe (max)	Pa	400
Puissance absorbée	kW	15,3
Intensité nominale	A	11,72
Gaz réfrigérant		R410a
Diamètres des conduites	inch	1/2 - 1
Câble d'alimentation	mm ²	3 x 1,5
Câble de communication	mm ²	2 x 0,75
Pompe de condensat		Oui
Télécommande		Y compris

Extra Info

Niveau sonore unité intérieure (dBA) : 43 / 48/ 52

Pression sonore unité extérieure (dBA) : 61

Puissance sonore unité extérieure (dBA) : 74

Type de réfrigérant : R-410A

Longueur de tuyauterie maximale : 50 m

Dénivelé maximal : 30 m

Température de fonctionnement ext. (refroidissement) : -20 ~ 46 °C

Température de fonctionnement ext. (chauffage) : -5 ~ 48 °C

Protocole de communication : XYE

Diamètre liquide/gaz : 1/2" / 1"
