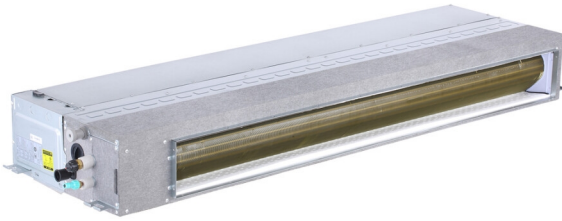


## KAYSUN

### KPDF-22 DN5.0

UNITÉ GAINABLE BASSE PRESSION STATIQUE

A0081797



**ADVIESPRIJS: 982,28 EUR**

Incl. BTW | Excl. Recupe/Bebat

#### TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	199h x 653l x 470p
Puissance refroidissement	kW	2,2
Capacité calorifique	kW	2,5
Débit d'air (bas/moyen/haut)	m <sup>3</sup> /u	314 / 322 / 347
Nombre de vitesses ventiler		3
Nombre de vitesses refroidir		3
Nombre de vitesses chauffer		3
Alimentation	V/Hz	220-240V/50Hz
Niveau sonore (bas/moyen/haut)	dB(A)	25 / 26 / 28
Pression Statique Externe (max)	Pa	50
Gaz réfrigérant		R32 / R410a
Diamètres des conduites	inch	1/4 - 1/2
Câble d'alimentation	mm <sup>2</sup>	3 x 2,5
Câble de communication	mm <sup>2</sup>	2 x 0,75
Extra Info		Compatible avec réfrigérant R-410A / R-32 3 vitesses de ventilation Unité intérieure Inverter (DC inverter) Pompe de relevage de condensats intégrée Adapté pour installation gainable (unité à conduits) Compatible avec le système Airzone Contact marche/arrêt disponible Protocole de communication S8 Compatible avec contrôleur externe (KCT-04 SR recommandé) Adapté pour distribution d'air via réseau de gaines