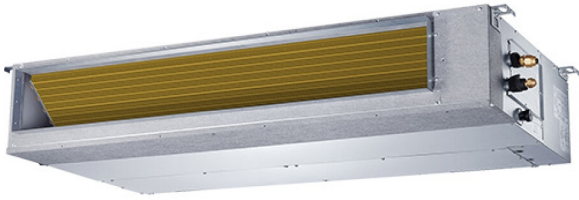


KAYSUN KPD-20 DR15

GAINABLE PRESSION STATIQUE ÉLEVÉ

A0086410



ADVIESPRIJS: 853,35 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupe/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	200h x 700l x 506p
Convient pour		Multi
Puissance refroidissement	kW	2,05
Capacité calorifique	kW	2,64
Débit d'air (bas/moyen/haut)	m³/u	450 / 540 / 620
Pression statique	Pa	50 - 100
Nombre de vitesses ventilateur		3
Nombre de vitesses refroidir		3
Nombre de vitesses chauffer		3
Niveau sonore (bas/moyen/haut)	dB(A)	31 / 33 / 35
Niveau sonore bas/ moyen/haut (refroidir)	dB(A)	31 / 33 / 35
Niveau sonore bas/ moyen/haut (chauffer)	dB(A)	31 / 33 / 35
Puissance sonore	dB(A)	33
Puissance sonore (refroidir)	dB(A)	33
Puissance sonore (chauffer)	dB(A)	33
Puissance ventilateur (min/nom/max) à 25 Pa	kW	25
Puissance ventilateur (min/max) à 50 Pa		50
Puissance ventilateur (min/max) à 150 Pa	kW	150
Diamètres des conduites	inch	1/4 - 3/8
Extra Info		Unité gainable (modèle gainable) 3 vitesses de ventilation Pression statique disponible 80 Pa Câble de communication filaire (3+T) x 2,5 mm² Débit d'air jusqu'à 620 m³/h Puissance acoustique 52 dB(A) Dimensions compactes pour intégration