

**INNOVA**  
**SM1D13PC3II**

AIR/EAU UNITÉ EXTERIEUR CLASSIQUE MONOPHASÉ

A0074401

**ADVIESPRIJS: 9030,51 EUR**

Incl. BTW | Excl. Recupel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	1649h x 1539l x 415p
Capacité calorifique à A7/W35 °C	kW	12,48
Capacité calorifique à A-7/W35 °C	kW	9,05
Capacité frigorifique à A35/W18	kW	16,9
Puissance absorbée chauffage à A7/W35 °C	kW	2,62
Puissance absorbée refroidissement à A35/W18 °C	kW	3,84
COP (chauffage) à A7/W35 °C		4,76
COP (chauffage) à A-7/W35 °C		3,15
SCOP chauffage 35°C / 55°C		4,68
EER (refroidissement) A35/W18		4,4
Alimentation	V / Hz	230 / 1 / 50
Intensité maximale	A	28
Niveau sonore	dB(A)	56
Puissance sonore	dB(A)	65
Raccordements d'eau aller - retour	inch	1 - 1
Gaz réfrigérant		R32
Charge nominale	kg	2.80
Potentiel global de réchauffement		675
Equivalent en tonne CO2		1,89
Extra Info		Pompe à chaleur DC Inverter Version monobloc Réfrigérant R32 Chauffage et refroidissement Circulateur intégré Vase d'expansion intégré (2 L) Modèle semi-encastré (PI) Commande WiFi/App possible