

DRV au gaz ECO G GE3 2 tubes • R410A

Puissance frigorifique	kW	56,0
Charge de réfrigération Pdesign	kW	56,0
ηs.c (LOT21)	%	219,30
Puissance absorbée (refroidissement)	kW	1,12
Eau chaude en mode froid(à la sortie 65°C)	kW	29,10
COP max avec récupération pour ECS		1,55
Consommation de gaz (froid)	kW	52,10
Puissance calorifique/standard	kW	63,0
Puissance calorifique/basse température	kW	67,0
Charge de réfrigération Pdesign	kW	53,0
ηs.h (LOT21)	%	143,70
Puissance absorbée (chauffage)	kW	1,05
Consommation de gaz (chaud) Standard	kW	51,10
Consommation de gaz (chaud) basse temp	kW	62,70

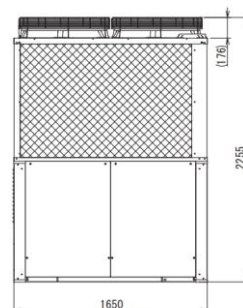
Alimentation électrique

Tension	V	220-230-240
Phase		Monophasé
Fréquence	Hz	50

Connexions de la tuyauterie

Tube de liquide	Pouces(mm)	5/8 (15,88)
Tube de gaz	Pouces(mm)	1-1/8 (28,58)
Gaz (combustible)	Pouces(mm)	19,05 (R3/4)
Tube d'évacuation	Pouces(mm)	25

Unité extérieure : U-20GE3E5



Alimentation
monophasée
230V / 50Hz

Autres données sur le produit

Puissance sonore normale	dB(A)	80	Dénivelé	m	50
Pression sonore/mode silent	dB(A)	77	Réfrigérant R410A/CO2 Eq.	kg/T	11,50 / 24,00
Poids net	kg	765	Nb maximum d'unités intérieures connectables		33
Débit d'air (F/C)	(m ³ /min)	420	Plage de fonctionnement	°C	-21 ~ +43
Dimensions (H x Lx P)	H x Lx P : 255 x 1 650 x 1 000				

Ajout de la fonction de retrait, le règlement européen sur la sécurité est appliqué. Châssis 25 CV élargi du fait de l'amélioration des spécifications. Pré-couche anti-corrosion. Fonctionnement automatique de la station de récupération de fluide.

Assistance et commandes de pièces détachées
N° HOTLINE : 0 892 183 184 (0,8 € /min)
hotline.pro@panasonicproclub.com

Données non contractuelles fournies à titre indicatif

Retrouvez l'ensemble des spécifications et
documentations sur le Panasonic

PRO Club

www.panasonicproclub.com/FR_fr/

Suivez-nous sur les réseaux sociaux



www.aircon.panasonic.eu/FR_fr/