

Smile 181

Residential Air Conditioners

SPECIFICATIONS (INVERTER)

Modèle		24000 BTU	
Panel		NO.	
Tension nominale et fréquence		Ph-V-Hz	220-240/50
Class énergétique		A	
Rafraîchissement	Capacité de refroidissement	Btu	6100W(1500W-6300W)
	Puissance de refroidissement	W	1900W(400W~2150W)
	Courant de refroidissement	A	8,9A(2,2A~10,1A)
	EER	w/w	3,21
Chaudrage	Capacité de chauffage	Btu	6300W(1600W~6600W)
	Puissance de chauffage	W	1750W(400W~2000W)
	Courant de chauffage	A	8.2A(2.2A~9.4A)
	COP	w/w	3,6
Consommation d'entrée max.		W	3000W
Courant max		A	14A
Comresseur	Modèle	KTN150D42UFZ	
	Type (Rotatif/Piston/scroll)	Rotary	
	Marque	GMCC	
UNITÉ INTÉRIEURE	Modèle de moteur du ventilateur	YDK-50A-4P 3(RPG50A-3)	
	Ventilateur intérieur diam× longueur	MM	Φ107×695
	Circulation de l'air à l'intérieur	M3/h	≥1000m3/h
	Niveau de bruit intérieur dB	dB(A)	32~44
	Dimension (L×W×H)	MM	950×313×240
	Emballage (L×W×H)	MM	1045×403×327
UNITÉ EXTÉRIEURE	Poids net/brut	Kg	14/16
	Modèle de moteur du ventilateur	ZWR33-10A4(L)、ZKFN-33-10-12L	
	Ventilateur extérieur diam×hauteur	φ415x124.5	
	Niveau de bruit extérieur dB	dB(A)	55dB(A)
	Dimension (L×W×H)	MM	820×292×546
	Emballage (L×W×H)	MM	934×382×608
	Poids net/brut	Kg	30/34
	Type de réfrigérant/poids	g	R410A/1330g
Tuyauterie de réfrigérant /Câblage de connexion	Pression nominale (haute/basse)	MPa	4.2/1.2
	Côté liquide/ Côté gaz/Longueur	MM	φ6.0+φ12.0×4000
	Longueur max. du tuyau de réfrigérant /Différence de niveau max.	M	15/5



Inverter