



ART COOL Panel Type



3.5kW

Spécifications

- Purificateur d'air Neo Plasma
- Gold Fin anti-corrosion
- Auto Changeover
- Auto Clean
- Jet Cool
- Ventilation naturelle par CHAOS Swing
- Télécommande sans fil

- Sleep Mode automatique
- Fonctionnement silencieux
- Déshumidification saine
- Auto Restart
- Programmeur ON/OFF sur 24 heures
- Auto Swing
- Économie d'énergie
- Façade interchangeable

>>> Spécifications techniques



SET	Type	A12AW1
	Technical model	AS-W126F1G0/SF0
Puissance nom. de refroidissement	W	3510
Puissance nom. de chauffage	W	4200
EER	W/W	3,22
COP	W/W	3,63
Label énergie (refroidissement/chauffage)		A/A
Puissance absorbée (refroidis./chauffage)	W	1090/1160
Ampérage nom. (refroidis./chauffage)	A	4,9/5,2
	Technical model	ASNW126F1G0/NF0
Débit d'air max.	m ³ /h	630
Niveau de bruit à 1 m (H/M/L/Sleep)	dB(A)	42/36/25/23
Déshumidification	l/h	1,5
Dimensions (LxHxP)	mm	600X600X146
Poids	kg.	14
	Technical model	ASUW126FUG0/UF0
Débit d'air max.	m ³ /h	1740
Niveau de bruit à 1 m	dB(A)	48
Dimensions (LxHxP)	mm	770X540X245
Poids	kg.	34
Conduites de refroidissement		
Diamètre de conduite de liquide/gaz	pouce	1/4-3/8
Longueur de conduite préchargée	m	4(min.)-7,5
Longueur de conduite max.	m	15
Différence de hauteur max.	m	7
Charge de gaz réfrigérant R410a (standard)	g	1000
Charge - supplément	g/m	20
Alimentation électrique		
Tension d'alimentation	V/Ph/Hz.	230/1/50
Alimentation à		indoor
Câble de connexion intérieur/extérieur		4
Disjoncteur	A	16



A12AW1

