

ARMOIRE / FLOOR STANDING

R410 Froid et chaud / Cooling & Heating



Unité extérieure/
Outdoor unit



Caractéristiques

Features



Modèle adapté aux pays chauds
Special design for hot climates



Idéal pour restaurants, lieux publics
Perfect for restaurants, public places



Installation et maintenance faciles
Easy installation and maintenance



Large diffusion d'air
Large angle, long distance air supply



Mode turbo
Turbo mode

SCS 801R
SCS 1001R

ARMOIRE / FLOOR STANDING

R410 Froid et Chaud / Cooling & Heating

MODELES		SCS 801R	SCS 1001R	MODELS	
VOLTAGE/PHASE		380 - 415V - 50 Hz - 3Ph		V-Hz-Ph	POWER SUPPLY
REFROIDISSEMENT	Capacité (Btu/h)	64 800	87 860	Capacity (Btu/h)	COOLING
	Consommation (W)	8 980	15 000	Input (W)	
CHAUFFAGE	Capacité (Btu/h)	85 000	106 000	Capacity (Btu/h)	HEATING
	Consommation (W)	8 300	10 300	Input (W)	
INTENSITE MAXIMUM (A)		19	24	RATED CURRENT (A)	
COMPRESSEUR	Type	SCROLL		Type	COMPRESSOR
	Quantité de réfrigérant (g)	5 400	6 000	Refrigerant charge (g)	
UNITE INTERIEURE	Débit de l'air (m3/h)	4 250	4 800	Air flow (m3/h)	INDOOR UNIT
	Niveau sonore, dB(A)	58	56	Noise level dB(A)	
	Dimensions LxIxxH (mm)	1200x1860x518		Dimension WxDxH (mm)	
	Emballage LxIxxH (mm)	1362x2050x582		Packing (WxDxH)	
UNITE EXTERIEURE	Poids net/ emballé (kg)	158/174	140/154	Net/Gross weight (kg)	OUTDOOR UNIT
	Niveau sonore, dB(A)	65	68	Noise level dB(A)	
	Dimensions LxIxxH (mm)	1260x908x700	1312x919x658	Dimension WxDxH (mm)	
	Emballage LxIxxH (mm)	1320x1060x730		Packing WxDxH (mm)	
TYPE DE GAZ		R410a		REFRIGERANT TYPE	
LIAISON FRIGORIFIQUE	Liquie/Gaz (mm)	Φ9,52/Φ22	Φ9,52/Φ25	Liquid side/ Gas side (mm)	REFRIGERANT PIPING
TELECOMMANDE		Oui / Yes		REMOTE CONTROL	
QUANTITE 40'/40'HQ		18		QUANTITY 40'/40'HQ	