

**Puissance frigorifique nominale\* (min-max) : 2,5kW (0,9-3,1)**  
**Puissance calorifique nominale\* (min-max) : 4,5kW (0,8-3,7)**  
**EER/COP : 4,24/4,39 SEER/SCOP : 7,40 (A++) /4,00 (A++)**

**Plage de fonctionnement**

**(Température extérieure) :**

Climatisation : -15°C → +46°C

Chauffage : -15°C → +24°C

**Télécommande Infrarouge d'origine**

**Options de contrôle filaire :**

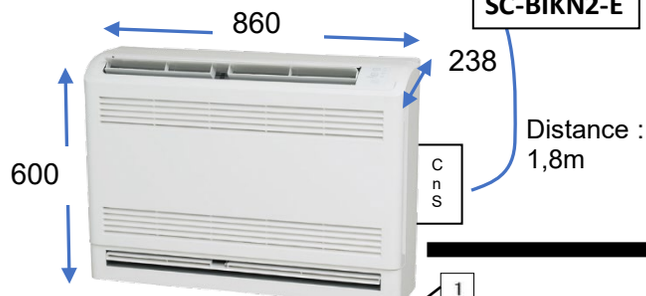
- Télécommande à fil avec programmation hebdomadaire RC-E5 ou RC-EX3A

- Télécommande simplifiée à fil RCH-E3

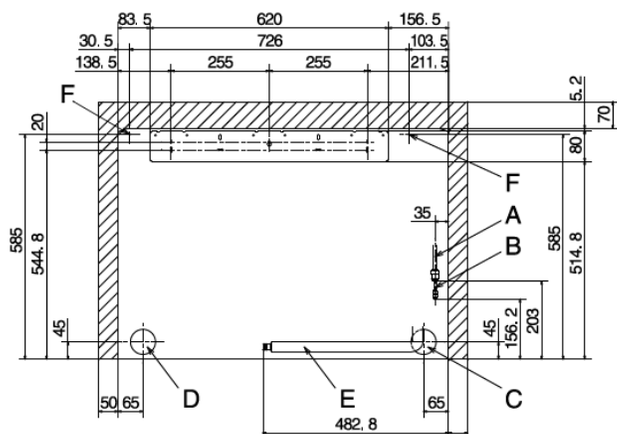
**Raccordement sur bornier XY. Pas de polarité**

Télécommande  
2 x 0,9mm<sup>2</sup>  
blindé

**SC-BIKN2-E**



Unité intérieure		SRF25ZS-W
Pression sonore PV/MM/GV/TGV	dB(A)	F:25/29/32/38 C:29/33/35/39
Puissance sonore		F : 50 C : 51
Débit d'air PV/MM/GV/TGV	m <sup>3</sup> /h	F:348/402/456/540 C:396/462/492/630
Poids		kg
Entraxe de fixation	mm	Voir ci-dessous
Sortie condensat		VP16



Repère	Désignation	
A	Tube gaz	20 à 35 : ø 3/8" (flare) 50 : ø 1/2" (flare)
B	Tube liquide	ø 1/4" (flare)
C	Orifice pour passage arrière droit de la tuyauterie	ø 65
D	Orifice pour passage arrière gauche de la tuyauterie	ø 65
E	Orifice d'écoulement	VP 16
F	Vis de fixation	ø 5
G	Sortie pour passage latéral de la tuyauterie	

Interconnexion  
4 x 1,5mm<sup>2</sup>

**Tuyauteries frigorifiques**

Tube liquide : 1/4"

Tube gaz : 3/8"

Longueur: de 3 à 20m

Dénivelé max. :

UE au dessus 10m

UE au dessous 10m

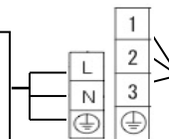
**Charge R32 :**

0,62kg pour 10m.

Complément de charge : 20g/m.

GWP : 675

Alim. monophasée 230V, 50Hz  
Câble 3G2,5mm<sup>2</sup>  
Disjoncteur 10A courbe C



**Conditions d'installation :** voir catalogue.

**Intensité absorbée :**

Nominale en froid : 3,0 A

Nominale en chaud : 3,3 A

Maximale : 9 A

Intensité de démarrage : 5,0 A

Unité extérieure		SRC25ZS-W2
Pression sonore	dB(A)	F : 46 / C : 46
Puissance sonore		F : 59 / C : 60
Débit d'air	m <sup>3</sup> /h	F:1644/C:1644
Poids	kg	31
Entraxe de fixation	mm	510*312,5



SRF25ZSSW2 Fiche Produit R32 (250527)

\* **Conditions de mesure nominales :** mode chauffage : T.ext = 7°C(TS)/ 6°C(TH), T. int. = 20°C(TS)/15°C max(TH)  
mode froid : T.ext= 35°C(TS)/24°C(TH), T. int. = 27°C(TS)/19°C(TH)

\*\*Si l'unité est installée pour fonctionner en mode climatisation à des températures extérieures inférieures à -5°C, s'assurer qu'elle n'est pas exposée au vent.