


**R-32**
**MURAL STYLISH OPTIMISED HEATING**

Référence	FTXTA30C & RXTA30C
Puissance Frigorifique/Calorique*	3 kW / 3,2 kW
Puissance Absorbée (froid / chaud)*	0,620 kW / 0,640 kW
EER / COP*	4,89 / 5,01
SEER / SCOP**	8,75 / 5,17
Label (froid / chaud)	A+++ / A+++



\*Conditions de mesure nominales EUROVENT : 35°C/27°C (rafraîchissement) & 7°C/20°C (chauffage) - \*\*Calcul selon normes EN 14825  
QR Code à scanner pour accéder à la bibliothèque du produit ou rendez-vous sur le site DAIKIN : [my.daikin.fr](http://my.daikin.fr)

**UNITE INTERIEURE**
**FTXTA30C**

Dimensions (H x L x P)	295 x 798 x 189 mm
Poids de l'unité	12 kg
Débit d'air nominal (Froid - Chaud)	540 - 492 m <sup>3</sup> /h
Pression sonore – Froid (SL - PV - MV - GV)	20 - 25 - 32 – 43 dB(A)
Pression sonore - Chaud (SL - PV - MV - GV)	19 - 24 - 31 – 41 dB(A)
Puissance sonore (Froid - Chaud)	60 – 60 dB(A)

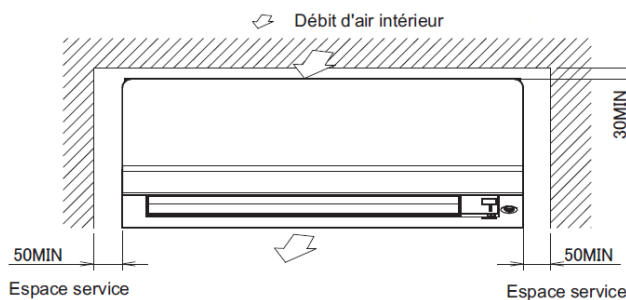
**Contrôle de l'unité**


Incluse

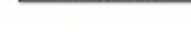
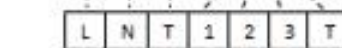


BRC073

- Télécommande infrarouge incluse.
- Carte **EKRS21** nécessaire pour création du port S21.
- Option Télécommande filaire : **BRC073** (nécessite le câble **BRCW901A03/08\***)
- Pilotage à distance Onecta inclus


**Espace requis pour l'entretien et la ventilation (mm)**

**UNITE EXTERIEURE**
**RXTA30C**

Plage de fonctionnement °CBS	Froid Chaud	-10 / 46°C -30 / 24°C
Dimensions (H x L x P)		605 x 930 x 376 mm
Poids de l'unité		42 kg
Débit d'air nominal (Froid - Chaud)		2490 - 1974 m <sup>3</sup> /h
Pression sonore nominal (Froid - Chaud)		48 - 49 dB(A)
Puissance sonore (Froid - Chaud)		60 - 60 dB(A)
Section câble d'alimentation		selon NF C 15-100
Câble de liaison U.I / U.E		4G1.5 mm <sup>2</sup>
Protection		Courbe D – 16 A

**1N / 50 Hz / 220-240 V**


**Diamètre :**  
 Ø Liquide - 1/4  
 Ø Gaz - 3/8  
 Ø Condensats - (UI/UE) 18/18mm

**Longueur Max :**  
 UE à UI - 20 m  
 Dénivelé - 15 m

**Charge de Fluide :**  
 Préchargé – 0,97 kg  
 Préchargé - 10 m  
 Complément -20g/m

