

Consoles pour locaux basse température intérieure 12-18°C

# CSCF - LL

Basse température extérieure ON/OFF



## Applications

- Climatisation de locaux techniques à basses températures intérieures (cave à vin, local poubelles, etc.)



## Avantages

- Application en froid basse température intérieure (12°C)
- Local poubelles, cave à vin...
- Fonctionnement froid jusqu'à -15°C
- Montage console, allège ou plafonnier



GRF 128 L



GRF 188 L

## CSCF

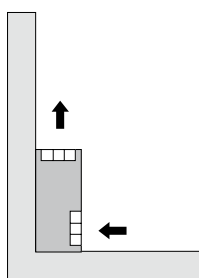
MODÈLES	308 LL 5	408 LL 5
Codes unité intérieure	TAF308L8Z	TAF408L8Z
Codes groupe de condensation	GRF128L5T	GRF188L5T
<b>▼ Caractéristiques frigorifiques</b>		
Puissance (kW)	2,61	3,72
EER	2,25	2,21
<b>▼ Débit d'air</b>		
Débit d'air unité intérieure PV / MV / GV (m³/h)	780 / 1 000 / 1 150	930 / 1 160 / 1 260
Débit d'air unité extérieure (m³/h)	470	760
<b>▼ Caractéristiques frigorifiques &amp; raccords</b>		
Longueur maxi avec charge standard (m)	7	15
Longueur maxi avec charge additionnelle (m)	20	20
Charge de réfrigérant (kg)	0,79	1,26
Ajout de charge jusqu'à 7,5 m (g)	100	130
Ajout de charge longueur > 7,5 m (g/m)	20	20
Dénivelé maxi UE/UI (m)	7	15
Raccordements frigorifiques gaz - liquide	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"
Raccordement condensats (mm)	16	16
<b>▼ Caractéristiques électriques &amp; raccords (1)</b>		
Alimentation avec T - 50 Hz (V)	230 V	230 V
Intensité maxi (A)	6,70	10,10
<b>▼ Niveaux sonores</b>		
Pression acoustique unité intérieure PV/MV/GV à 2 m (db(A))	47 / 52 / 58	49 / 54 / 56
Pression acoustique unité extérieure à 4 m GV (db(A))	40	43
<b>▼ Caractéristiques physiques</b>		
Dimensions H x L x P unité intérieure (mm)	600 x 1 140 x 235	600 x 1 260 x 235
Poids net (kg)	42	45
Dimensions H x L x P unité extérieure (mm)	540 x 700 x 265	630 x 830 x 305
Poids net (kg)	34	55
<b>▼ Limites de fonctionnement</b>		
Température extérieure mini / maxi	-15°C / +43°C	
Température intérieure mini / maxi	12°C BS (9°C BH) / 32°C BS (23°C BH)	

(1) Raccordement électrique : consulter la notice d'installation. Avec l'hygrothermostat : le groupe de froid et les résistances électriques peuvent fonctionner simultanément. La notice d'installation est téléchargeable à partir de notre site internet.

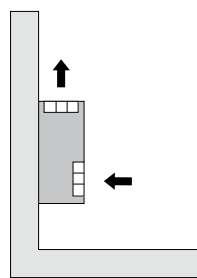
### Conditions nominales :

T air intérieur 12°C (BS) / 9°C (BH)  
T air extérieur 35°C (BS)

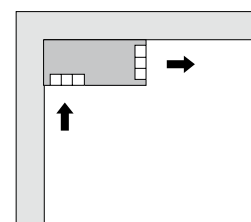
Note : BS = bulbe sec BH = bulbe humide



Montage console



Montage allège



Montage plafonnier

## Accessoire obligatoire

Description	Code	Commentaire
Commande à distance manuelle RAB 31	70250076	Changement de mode manuel. Vitesse de ventilation manuelle.



Commande à distance manuelle RAB 31