

# FXAA-A

Unité murale



## Pour les pièces sans faux-plafond ni place au sol

- L'élégant panneau frontal plat s'intègre facilement à tous les intérieurs et est facilement nettoyable
- Adapté pour les projets de neuf ou de rénovation
- L'air est diffusé vers le haut et/ou vers le bas grâce à 5 angles différents de soufflage programmables à l'aide de la télécommande
- Possibilité de réalisation des opérations de maintenance par l'avant de l'unité



**Votre partenaire  
pour toute la Suisse**

TCA Thermoclima AG  
Piccardstrasse 13  
9015 St. Gallen  
[www.tca.ch](http://www.tca.ch) / [www.clima-machine.ch](http://www.clima-machine.ch)

## Unité murale

Pour les pièces sans faux plafond ni place au sol

- › Design optimisé pour le réfrigérant R-32
- › L'élégant panneau frontal plat s'intègre parfaitement à tous les intérieurs et est plus facile à nettoyer
- › Possibilité d'installation aisée dans des nouvelles constructions ou des projets de rénovation
- › L'air est confortablement diffusé vers le haut et vers le bas grâce à 5 angles de soufflage différents programmables via la télécommande
- › Possibilité de réalisation aisée des opérations de maintenance par l'avant de l'unité



Unité intérieure		FXAA	15A	20A	25A	32A	40A	50A	63A	
Puissance frigorifique	Puissance totale À haute vitesse de ventilation	kW	1,7	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1	
Puissance calorifique	Puissance totale À haute vitesse de ventilation	kW	1,9	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0	
Puissance absorbée	Rafratchissement À haute vitesse de ventilation	kW	0,02		0,03		0,02	0,03	0,05	
	Chauffage À haute vitesse de ventilation	kW	0,03		0,04		0,02	0,04	0,06	
Dimensions	Unité	H x L x P	290x795x266				290x1'050x269			
	Unité		12				15			
Ventilateur - Débit d'air	Rafratchissement	Basse/Haute vitesse de ventilation	m <sup>3</sup> /min	6,5/7,1	6,5/7,9	6,5/8,3	6,5/9,4	9,8/12,2	10,9/14,2	12,9/18,2
	Chauffage	Basse/Haute vitesse de ventilation	m <sup>3</sup> /min	6,5/7,8	6,5/8,6	6,5/9,0	6,5/9,9	9,8/12,2	12,1/15,2	14,1/18,7
Filtre à air	Type		Réseau de résine lavable							
Puissance sonore	Rafratchissement	À haute vitesse de ventilation	dB(A)	51	52	53	55		58	63
	Pression sonore	Rafratchissement Basse/Haute vitesse de ventilation	dB(A)	28,5/32	28,5/33	28,5/35	28,5/37,5	33,5/37	35,5/41	38,5/46,5
Réfrigérant	Chauffage	Basse/Haute vitesse de ventilation	dB(A)	28,5/33	28,5/34	28,5/36	28,5/38,5	33,5/38	35,5/42	38,5/47
	Type/PRP		R-32 / 675							
Raccords de tuyauterie	Liquide	DE	Pouce	1/4"						
	Gaz	DE	Pouce	3/8"					1/2"	
Évacuation			VP13 (D.I. 15 / D.E. 18)							
Alimentation électrique	Phase/Fréquence/Tension	Hz / V	1~/50/220-240							
Courant - 50 Hz	Intensité maximale de fusible (MFA)	A	6							
Unités de commande	Télécommande infrarouge		BRC7EA630 (doit être combiné avec la télécommande à fil !)							
	Télécommande câblée		BRC1H52W/S/K							