

# FXAA-A

## Wandgerät



### Für Räume ohne Zwischendecken und freien Fussboden

- Flache und elegante Vorderblende passt sich leicht in jedes Innendekor ein und kann auf einfachere Weise gereinigt werden
- Kann einfach sowohl in neue als auch in Sanierungsprojekte eingebaut werden
- Dank 5 verschiedener, an der Fernbedienung einstellbarer Ausblaswinkel kann die Luft nach oben und nach unten verteilt werden
- Wartungsarbeiten können von der Vorderseite der Anlage aus vorgenommen werden



### Ihr Partner für die ganze Schweiz:

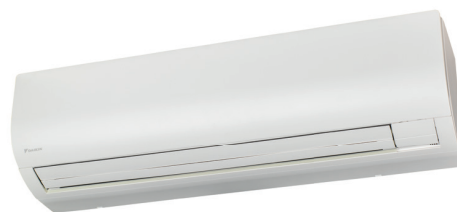
TCA Thermoclima AG  
 Piccardstrasse 13  
 9015 St. Gallen

[www.tca.ch](http://www.tca.ch) / [www.clima-maschine.ch](http://www.clima-maschine.ch)

## Wandgerät

Für Räume ohne Zwischendecke oder ohne freien Platz am Boden

- › Auf Kältemittel R-32 optimierte Auslegung
- › Flache, elegante Vorderblende lässt sich einfach ins Interieur integrieren und kann auf einfachere Weise gereinigt werden
- › Einfacher Einbau sowohl in Neubauten als auch in Modernisierungsprojekte
- › Die Luft wird dank der 5 verschiedenen Austrittswinkel komfortabel nach oben und unten verteilt; die Winkel können über die Fernbedienung programmiert werden
- › Wartungsarbeiten können problemlos von der Vorderseite der Anlage aus vorgenommen werden



Innengerät		FXAA	15A	20A	25A	32A	40A	50A	63A	
Kühlleistung	Gesamtleistung Bei Ventilator Drehzahl „Hoch“	kW	1,7	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1	
Heizleistung	Gesamtleistung Bei Ventilator Drehzahl „Hoch“	kW	1,9	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0	
Leistungsaufnahme – 50 Hz	Kühlen	Bei Ventilator Drehzahl „Hoch“	0,02		0,03		0,02	0,03	0,05	
	Heizen	Bei Ventilator Drehzahl „Hoch“	0,03		0,04		0,02	0,04	0,06	
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	290x795x266				290x1'050x269			
Gewicht	Gerät	kg	12				15			
Ventilator - Luftvolumenstrom	Kühlen	Ventilator Drehzahl Niedrig / Hoch	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
	Heizen	Ventilator Drehzahl Niedrig / Hoch	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
Luftfilter	Typ		Waschbares Kunststoffnetz							
Schalleistungspegel	Kühlen	Bei Ventilator Drehzahl „Hoch“	dB(A)	51	52	53	55		58	63
Schalldruckpegel	Kühlen	Ventilator Drehzahl Niedrig / Hoch	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
	Heizen	Ventilator Drehzahl Niedrig / Hoch	dB(A)	28,5/33	28,5/34	28,5/36	28,5/38,5	33,5/38	35,5/42	38,5/47
Kältemittel	Typ / GWP		R-32 / 675							
Rohrleitungsanschlüsse	Flüssigkeit	AD	Zoll	1/4"						
	Gas	AD	Zoll	3/8"			1/2"			
Kondensatableitung			VP13 (ID 15 / AD 18)							
Spannungsversorgung	Phase / Frequenz / Spannung	Hz / V	1~/50/220-240							
Stromstärke – 50Hz	Max. Amperezahl für Sicherung	A	6							
Bedieneinheit	Infrarot-Fernbedienung		BRC7EA630 (muss mit der Kabel-Fernbedienung kombiniert werden!)							
	Kabel-Fernbedienung		BRC1H52W/S/K							