



# SAVANA 3

## STARKER WÄRMESTROM, MINIMALER ENERGIEVERBRAUCH.

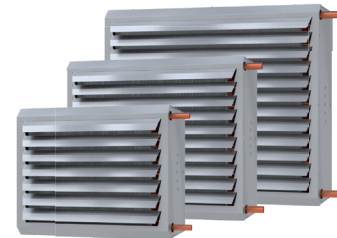
SAVANA EC bietet eine **leistungsstarke und effiziente** Lösung für die Beheizung großer Räume. Ausgestattet mit hocheffizienten und energiesparenden **EC-Motoren** sowie **leistungsstarken Wasserspulen** gewährleistet das Gerät einen **zuverlässigen** Betrieb und eine **hervorragende Heizleistung**. Ideal für **Industriegebäude, Logistikzentren, Lagerhallen und Sportanlagen**.

### STANDARD VERSION



- ▶ Luftvolumenstrom von **1.700 bis 7.000 m<sup>3</sup>/h**
- ▶ Erhältlich mit **2- oder 3-reihigem Warmwasserregister**
- ▶ Von **16,5 kW bis 64,3 kW** (2-reihig, 80/60 °C, Eintrittstemperatur 15 °C)

### INOX VERSION



- ▶ Luftvolumenstrom von **2.600 bis 7.000 m<sup>3</sup>/h**
- ▶ Erhältlich mit **2-reihigem Warmwasserregister**
- ▶ Von **18,6 kW bis 48,3 kW** (2-reihig, 80/60 °C, Eintrittstemperatur 15 °C)

## OPTIONEN FÜR FRONTABDECKUNG



AUSGESCHNITTENE  
LAMELLEN  
(EDELSTAHL - C5)



ALUMINIUM  
LAMELLEN



ALUMINIUM  
LAMELLEN  
(VERTIKAL)



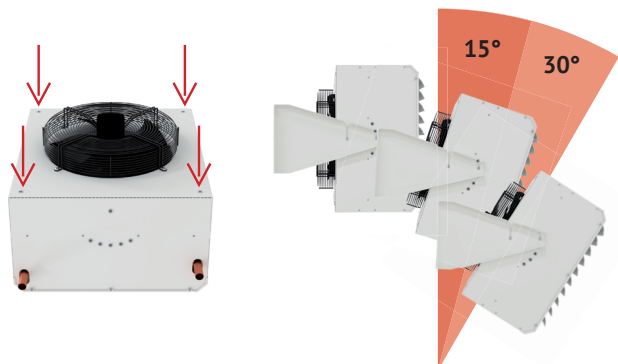
ABGAS-  
STRAHLEN



DIFFUSOR

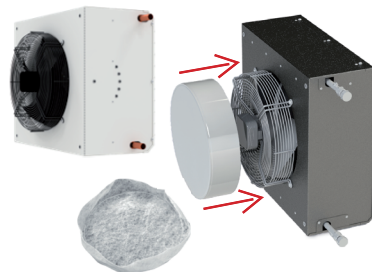
## INSTALLATION

Die **Wandhalterungen** sind für alle Heizlüftergrößen geeignet und bieten eine einfache, universelle Befestigung (RAL 9016 oder C5). Sie ermöglichen eine Montage **im 15°- oder 30°-Winkel** zur gezielten Luftführung. **Integrierte Gewindemuttern** ermöglichen zudem die direkte **Deckenmontage** mit Gewindestangen.



## LUFTFILTER

Der Filter entspricht der **Filterklasse G2** und lässt sich **schnell und einfach austauschen**. Dank einer **optischen Verschmutzungsanzeige** lässt sich der Zustand des Filters leicht überwachen und die optimale Leistung aufrechterhalten.



## IC PRIME EC CONTROL

**AirGENIO PRIME** ist eine intelligente, **vollautomatische** Steuereinheit für **2VV-Wasser-Luftheizgeräte**. Sie vereint fortschrittliche Funktionen wie Energieoptimierung, BMS-Integration, Cloud-Funktionalität und WLAN-Kommunikation mit einer benutzerfreundlichen Oberfläche und automatischer Steuerung. Das Ergebnis ist eine **intelligente, zuverlässige** und **energieeffiziente** Lösung mit **minimalem Wartungsaufwand**.



Lüftersteuerung  
**PWM/0-10V**



**Ein/Aus oder 0-10V**  
Steuerung für  
Warmwasserbereiter



Temperaturregung  
**Integriertes  
Bedienfeld**



Türkontakt für den  
**Tag-/Nachtmodus**



**Reinigungsintervall**  
(konfigurierbarer  
Zeitraum)



**FROSTSCHUTZMITTEL**  
Schutz



**ModBUS RTU**  
im Lieferumfang  
enthalten



ModBUS TCP,  
BACnet IP  
als Zubehör



Erweiterte  
Funktionen und  
Einstellungen