

5

JAHRE  
GARANTIE



Sehr eleganter, schmaler Konvektor zur Wandmontage. Die Bedienung der Konvektoren kann am Gerät erfolgen oder auch über eine kostenlose App per Smartphone oder Tablet.

# ADAX NEO WIFI

Wandkonvektor

system**therm**

## Vorteile

- Einfache Verbindung zum bestehenden WiFi-Router
- Temperatureinstellung am Gerät oder über App
- Schutzart: IP24 (spritzwassergeschützt)
- Schutzklasse II
- Eingebauter Übertemperaturschutz
- Selbstlernfunktion (Solltemperatur wird zur eingestellten Uhrzeit erreicht)
- Temperatursturzerkennung (offene Fenster und Türen)
- Standfüsse für mobilen Einsatz der Konvektoren erhältlich



## ADAX NEO WIFI

ADAX NEO WIFI Konvektoren sorgen schnell und unkompliziert für angenehm warme Temperaturen. Dies ist gerade für temporär oder spontan benutzte Räume ein entscheidender Vorteil. Kurzfristig Zeit in der Werkstatt, im Nebenzimmer oder im Hobbyraum zu verbringen, ist auch im Winter ohne frieren möglich.

Die Anschaffung der Geräte ist verhältnismäßig günstig und die Elektroinstallation sehr einfach – eine Steckdose genügt. Auch optisch können sich die Konvektoren sehen lassen. Das Design ist modern und dezent gehalten und passt so in jede Wohnumgebung.

## EINFACH IN DER BEDIENUNG

Rechts oben am Konvektor befindet sich das Bedienteil. Eine LED-Anzeige zeigt die gewünschte Raumtemperatur an. Diese können Sie mit den Tasten + und – ganz einfach anpassen. Befindet sich das Gerät im Änderungsmodus, wird mit diesen Tasten das gewünschte Heizprogramm gewählt. Weiter informiert eine rote LED über den aktuellen Heizstatus und eine blaue LED über die Verbindung zum WLAN-Router.



Bedienen Sie Ihre Konvektoren einfach und bequem mit der kostenlosen App «ADAX WIFI».

## APP

Mit der App haben Sie volle Kontrolle über die Funktionen und Betriebszeiten der Konvektoren – direkt über Ihr Smartphone oder Tablet. So können Sie komfortabel auch von unterwegs die Heizung steuern. Die kostenlose App ist für iOS- und Android-Betriebssysteme erhältlich.

## NIEDRIGBAUREIHE

ADAX NEO WIFI ist auch als Niedrigbaureihe erhältlich. Dies ermöglicht Montagen dort, wo wenig Höhe zur Verfügung steht. Zum Beispiel bei tiefen Fenstern oder unter Bänken.

TECHNISCHE DATEN	
Leistung	400–2000 W
Spannung	230 V
Schutzart	IP24
Schutzklasse	II
Einstellbereich Thermostat	5–35 °C
Gerätetiefe montiert	8,7 cm
Standardbaureihe «H»	Höhe: 33 cm
Niedrigbaureihe «L»	Höhe: 21 cm
Gangreserve	24 h
Farben	weiss (RAL 9016), Pearl Black (ähnlich RAL 7021)



Niedrigbaureihe

## STANDARDBAUREIHE «H», HÖHE 330 MM

Zubehör: Standfüsse ASF-SB-01 (1 Paar)

TYP	LEISTUNG	LÄNGE	FARBE
H 04 KWT WS	400W	56,5 cm	weiss
H 06 KWT WS	600W	63,5 cm	weiss
H 08 KWT WS	800W	75,0 cm	weiss
H 10 KWT WS	1000W	80,9 cm	weiss
H 10 KWT SZ	1000W	80,9 cm	schwarz
H 12 KWT WS	1200W	98,4 cm	weiss
H 14 KWT WS	1400W	109,4 cm	weiss
H 20 KWT WS	2000W	140,3 cm	weiss



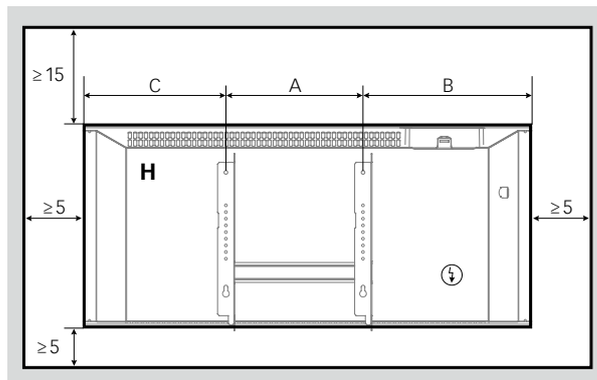
Standardbaureihe

## MONTAGEABSTÄNDE

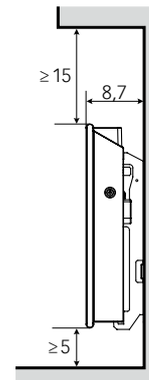
TYP	A	B	C
H 04 KWT	20,1 cm	13,7 cm	22,7 cm
H 06 KWT	20,1 cm	20,7 cm	22,7 cm
H 08 KWT	30,2 cm	21,2 cm	23,6 cm
H 10 KWT	30,2 cm	23,9 cm	26,8 cm
H 12 KWT	30,2 cm	32,6 cm	35,6 cm
H 14 KWT	60,4 cm	22,7 cm	26,3 cm
H 20 KWT	60,4 cm	38,5 cm	41,4 cm



Die Standfüsse sind optional erhältlich und ermöglichen einen mobilen Einsatz der Konvektoren.



Ansicht von vorne (Angaben in cm)

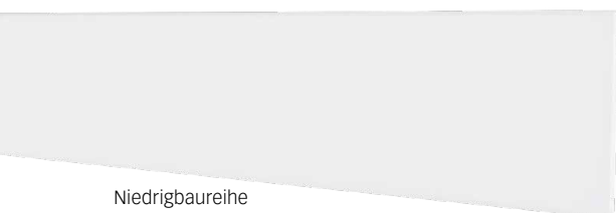


Seite (Angaben in cm)

## NIEDRIGBAUREIHE «L», HÖHE 210 MM

Zubehör: Standfüsse ASF-NB-01 (1 Paar)

TYP	LEISTUNG	LÄNGE	FARBE
L 04 KWT WS	400W	78,3 cm	weiss
L 08 KWT WS	800W	118,6 cm	weiss
L 10 KWT WS	1000W	138,0 cm	weiss
L 12 KWT WS	1200W	154,8 cm	weiss



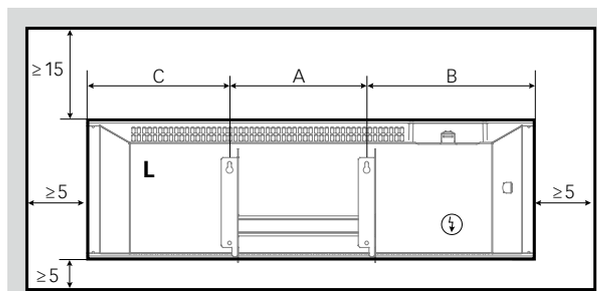
Niedrigbaureihe

## MONTAGEABSTÄNDE

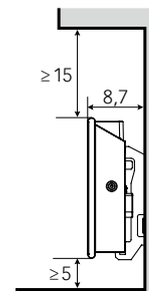
TYP	A	B	C
L 04 KWT	30,2 cm	22,8 cm	53,3 cm
L 08 KWT	60,4 cm	27,9 cm	30,3 cm
L 10 KWT	60,4 cm	39,0 cm	38,6 cm
L 12 KWT	60,4 cm	46,0 cm	48,4 cm



Die Standfüsse sind optional erhältlich und ermöglichen einen mobilen Einsatz der Konvektoren.



Ansicht von vorne (Angaben in cm)



Seite (Angaben in cm)