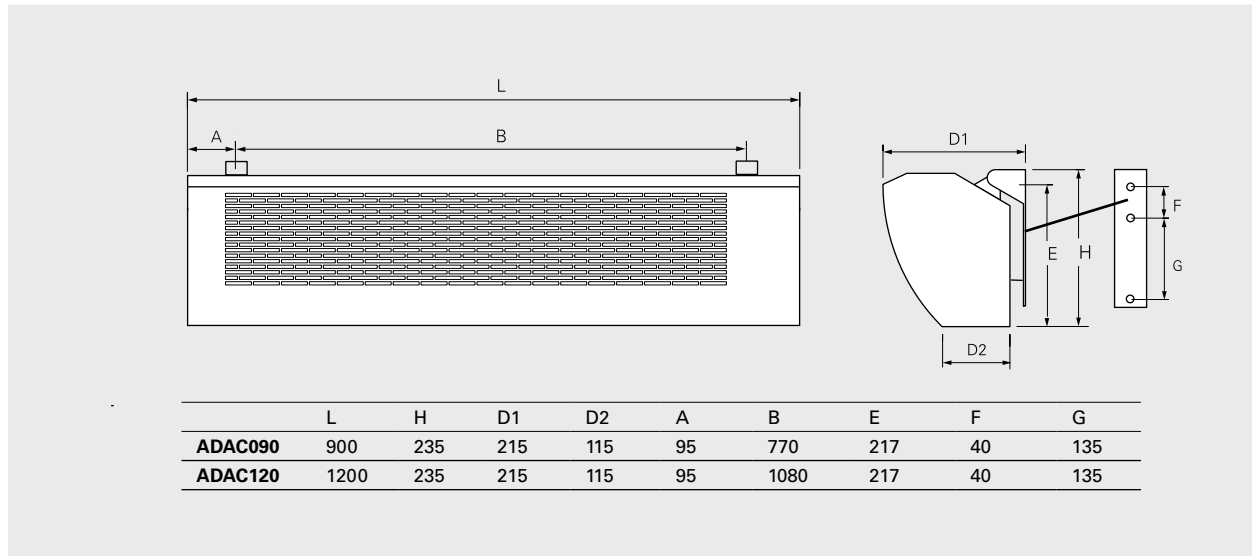


Technische Daten | Thermozone ADA Cool ohne Heizung

Typ	Volumenstrom [m³/h]	Geräuschpegel [dB (A)]	Spannung [V]	Stromstärke [A]	Länge [mm]	Gewicht [kg]
ADAC090	1120	59	230V~	0,50	900	11,4
ADAC120	1700	59	230V~	0,55	1200	13,0

Schutzart ADA Cool ohne Heizung: (IP44), spritzwassergeschützte Ausführung.

Abmessungen

Positionierung, Montage und Installation
Montage

Der Thermozone ADA Cool wird über der Tür an der Außenseite der Öffnung und so nahe wie möglich an der Öffnung montiert. Das Gerät sollte normalerweise nach außen in Richtung der Warmluftseite abgewinkelt sein.

Es kann auch in Zwischendecken eingebaut werden. In diesem Fall muss für ausreichende Zuluft gesorgt werden. Der Luftschleier sollte die gesamte Türbreite abdecken. Bei breiten Türen können mehrere Geräte nebeneinander installiert werden, um einen durchgehenden Luftschleier zu bilden.

Anschluss

Der Luftschleier wird mit Kontakten geliefert, die das Aneinanderkoppeln der Geräte vereinfachen.

Die Geräte sollten mit einem ADACR ausgestattet werden. Dieser Regler- und Anpassungssatz besteht aus einem fünfstufigen Ventilator Drehzahlregler, einem flexiblen Kabel und einem geerdeten Stecker. Mit dem ADACR können maximal 7-9 Geräte geregelt werden (max. 7 Geräte bei 60 Hz). Max. Stromaufnahme: 5 A. Schutzart: IP30.

Schaltbild ADA Cool
Internes Schaltbild
