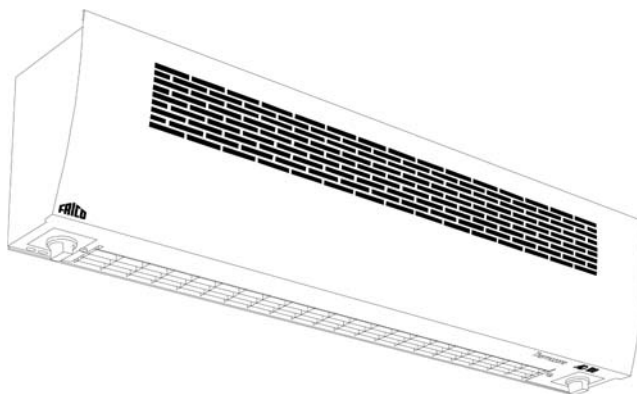


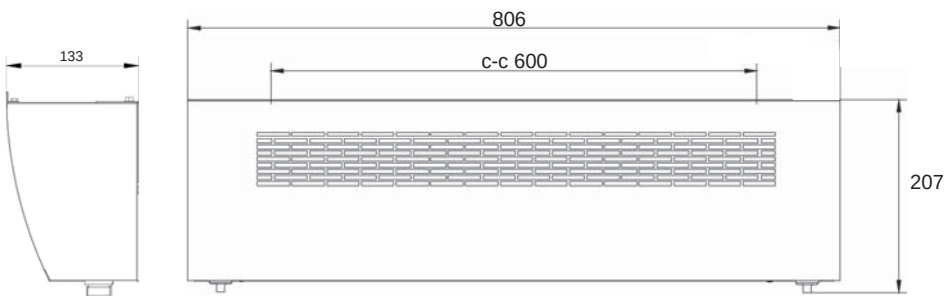
# FAICO

## Thermozone AD105

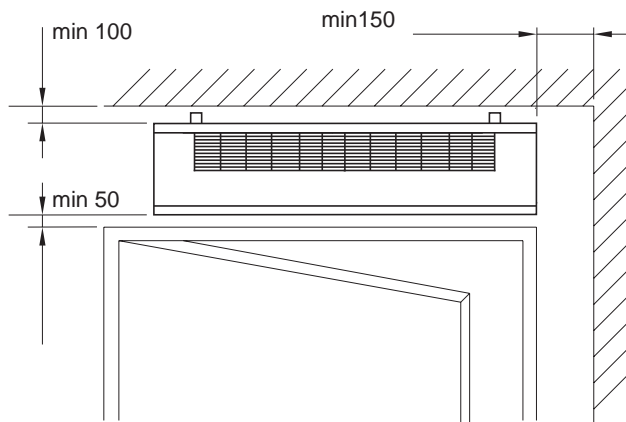


SE NO FI DE FR NL GB RU

1.



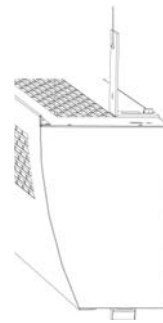
2.



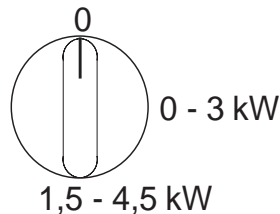
3.



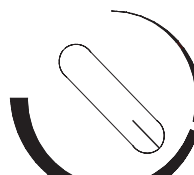
4.



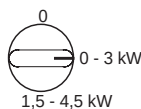
FAILED



0 - 3 kW

Thermostat  
5 - 35 °C

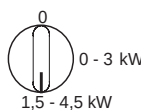
SE	Luftflöde	Effekt	Termostaten reglerar
GB	Airflow	Output	The thermostat regulates
FR	Débit d'air	Puissance	Le thermostat régule
NO	Luftstrøm	Effekt	Termostaten regulerer
FI	Ilmamäärä	Teho	Termostaatti säätää
DE	Luftstrom	Leistung	Der Thermostat reguliert
NL	Luchtverplaatsing	Vermogen	Regelbare thermostaat
RU	Воздушный поток	Тепловая мощность	Управление термостатом



500 m³/h

0 - 3 kW

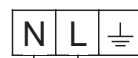
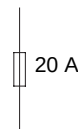
3 kW



500 m³/h

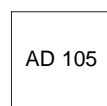
1,5 - 4,5 kW

3 kW

230 V~  
50 Hz  
max 19,6 A

10 kg

(IP 20)



← +20 °C

+49 °C

## Säkerhet

Apparaten har vid drift heta ytor!  
Apparaten får ej placeras så att brännbart material kan antändas!  
Apparaten får ej överträckas helt eller delvis med kläder eller dylikt material, då överhettning av apparaten kan medföra brandfara!

SE

## Sikkerhet

Ved drift har apparatet varme overflater!  
Apparatet må ikke plasseres slik at brennbart materiale kan antennes!  
Apparatet må ikke tildekkes helt eller delvis med klaer eller lignende materiale, da overoppheeting av apparatet kan medføre brannfare!

NO

## Turvallisuus

Laitteessa on pintoja, jotka kuumenevat käytön aikana!  
Laitetta ei saa sijoittaa helposti syttyvän materiaalin läheille!  
Laitetta ei saa peittää kokonaan tai osittain vaatteilla ja vastaavilla materiaaleilla, sillä laitteen ylikuumeneminen voi aiheuttaa tulipalon vaaran!

FI

## Sicherheit

Das Gerät hat beim Betrieb heiße Flächen.  
Das Gerät darf nicht so aufgestellt werden, daß brennbares Material Feuer fangen kann.  
Das Gerät darf nicht teilweise oder vollständig mit Kleidungsstücken überdeckt werden, da dies zu Überhitzung des Geräts und Feuergefahr führen kann.

DE

## Sûreté

Les surfaces de l'appareil sont chaudes lorsqu'il est en fonctionnement  
Ne pas placer l'appareil de manière qu'il puisse mettre feu à un matériau inflammable.

FR

Ne pas recouvrir l'appareil ni complètement, ni partiellement, par des vêtements et autres, une surchauffe de celui-ci pouvant provoquer un incendie.

NL

## Veiligheid

Het apparaat heeft hete oppervlakken wanneer het in werking is.  
Het apparaat mag niet zodanig worden geplaatst dat het gevaar bestaat brandbare materialen aan te steken!  
Het apparaat mag niet geheel of gedeeltelijk overdekt worden met kleding e.d., aangezien oververhitting van het apparaat brandgevaar met zich mee kan brengen!

GB

## Safety

The unit has hot surfaces when running!  
The unit must not be positioned so that inflammable material can ignite!  
The unit must not be covered fully or partially with clothes, or similar materials, as overheating can result in a fire risk!

RU

## Меры безопасности

При работе поверхность аппарата нагревается!

Аппарат не должен располагаться вблизи легковоспламеняющихся материалов!  
Нельзя накрывать аппарат полностью или частично одеждой или чем-либо другим. В этом случае может возникнуть перегрев и создается опасность возгорания и пожара!