



Robuuste en slijtvaste ribbenbuisradiator met een retrodesign

De ribbenbuisradiatoren van Frico zijn ontworpen voor veeleisende omgevingen en zijn goedgekeurd voor natte ruimtes. Ze zijn echter ook verkrijgbaar met designs voor brandgevaarlijke ruimtes. Door het retrodesign is deze nu ook geschikt voor moderne huizen.

Convectoren en radiatoren van Frico produceren efficiënt een aangename warmte. De warmteverdeling in de ruimte is goed en tegelijkertijd kan de warme, naar boven gerichte luchtstroom worden gebruikt om koude tocht van de ramen tegen te gaan.

De ribbenbuisradiatoren van Frico hebben een slijtvast en robuust design in donkergroen plaatstaal. Door het compacte formaat neemt de radiator weinig ruimte in, maar geeft wel veel warmte af.

- De ribbenbuisradiator is verkrijgbaar in de volgende designs:
 - **Model 125**
 - **Model 127**, zandgevuld en geschikt voor brandgevaarlijke ruimtes.
- De geribbelde lamellen vergroten het verwarmingsoppervlak en zorgen voor een goede afgifte van warmte in combinatie met een compact design.
- Te resetten oververhittingsbeveiliging over de volledige lengte van de ribbenbuisradiator.
- Een beschermende stalen behuizing zorgt voor een lagere oppervlaktetemperatuur en biedt extra bescherming tegen stoten (model 125).
- Om te voldoen aan de vereisten van de ecodesignverordening (EU) 2015/1188, moet de unit geïnstalleerd worden met thermostaat TAP16R (accessoire). De TAP16R is uitgerust met adaptieve start, weekprogramma en 'open raam'-detectie.
- Als accessoire zijn vloerbeugels verkrijgbaar.
- Goedgekeurd voor natte ruimtes (IP44).
- Kleur: RAL 6005, NCS 7020-B90G (donkergroen).

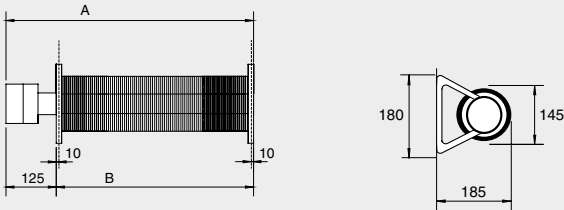
Lamellenbuisradiator 125 (IP44)

Type	Verwarmingscapaciteit [W]	Voltage [V]	LxHxD [mm]	Gewicht [kg]
125-12B	200	230V~	370x180x185	2,4
125-22B	375	230V~	530x180x185	3,3
125-32B	575	230V~	730x180x185	4,5
125-42B	775	230V~	880x180x185	5,5
125-52B	1150	230V~	1185x180x185	7,5

Lamellenbuisradiator 127, zandgevuld en geschikt voor brandgevaarlijke ruimtes (IP44)

Type	Verwarmingscapaciteit [W]	Voltage [V]	LxHxD [mm]	Gewicht [kg]
127-22B	500	230V~	980x180x185	10,9
127-42B	800	230V~	1925x180x185	33,3

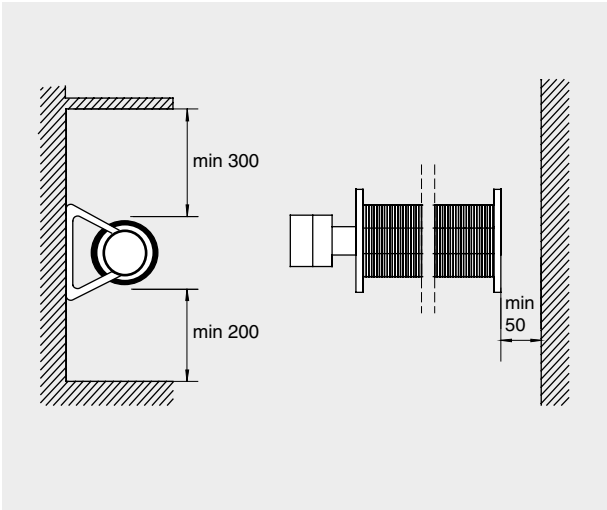
Afmetingen



	A [mm]	B [mm]
125-12B	370	245
125-22B	530	405
125-32B	730	605
125-42B	880	755
125-52B	1185	1060
127-22B	980	855
127-42B	1925	1800

CE

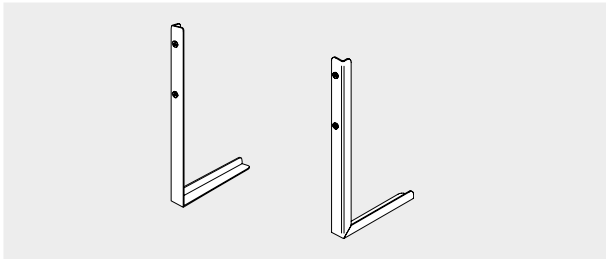
Minimale afstand



Accessoires

FBRP, vloersteunen voor ribbenbuisradiator
Vloersteunen die vloermontage mogelijk maken (x2).
Hoogte: 370 mm. Kleur: RAL 6005, NCS 7020-B90G (donkergroen).

Type	Omschrijving	HxD [mm]
FBRP	Vloersteunen (2 st)	370x170



Regelingen



TAP16R



TEP44



RTX54

Type	Omschrijving	HxBxD [mm]
TAP16R	Elektronische thermostaat, 16A, IP21	87x87x53
TEP44		87x87x55
RTX54	Externe sensor voor kamertemperatuur. Vervangt de interne sensor. NTC10KΩ, IP54	82x88x25

Regelaars voor installaties die niet vallen onder de ecodesignverordening (EG) 2015/1188

Type	Omschrijving	HxBxD [mm]
KRT1900	Capillairthermostaat, IP55	165x57x60
KRTV19	Capillairthermostaat met knop, IP44	165x57x60

