

SPECIFICATIES FLAPS

TYPE	HOOGTE in mm.	LENGTE in mm.	AFGIFTE 55/45/20°C	AFGIFTE 75/65/20°C
FLA170.35A	1710	350	290 W.	575 W.
FLA200.35A	2010	350	353 W.	701 W.
FLA170.35B	1710	350	290 W.	575 W.
FLA200.35B	2010	350	353 W.	701 W.

OPGEVEN BIJ BESTELLING:

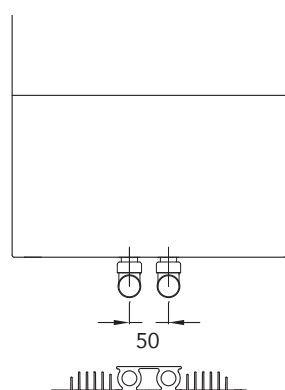
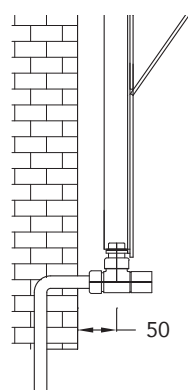
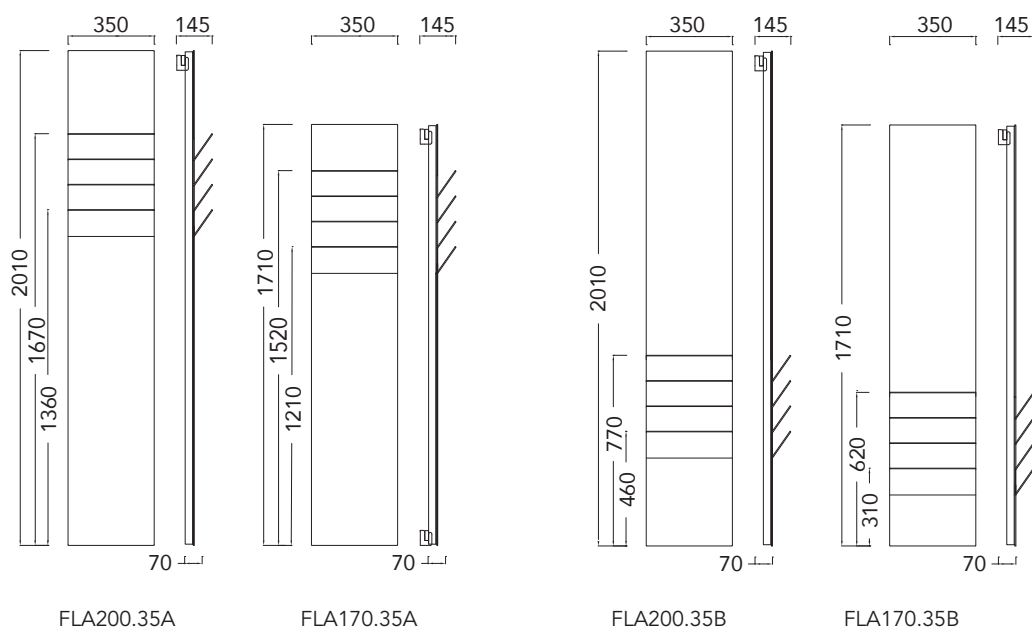
S = Standaard Wit

K = Overige kleuren,
zie kleurenwaaier
of kleurkaart

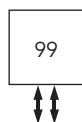
Vak: 

ACCESSOIRES?

Zie pagina 206 - 213
ACCKNOP07



Standaard aansluiting:



Maximale werkdruk: 6,5 bar
Exponent n: 1,35

FLAPS

FLAPS - CONDITIEGROEP DESIGN

TYPE	HOOGTE in mm.	LENGTE in mm.	ELEKTRISCH ELEMENT
FLA170.35AE	1710	350	500 W.
FLA200.35AE	2010	350	600 W.
FLA170.35BE	1710	350	500 W.
FLA200.35BE	2010	350	600 W.

OPGEVEN BIJ BESTELLING:

ACCESSOIRES?

Zie pagina 206 - 213
ACCKNOP07

S = Standaard Wit

K = Overige kleuren,
zie kleurenwaaier
of kleurkaart

Vak: 

Deze radiator is standaard voorzien van een Schuko-stekker, zonder thermostaat. De radiator is in dit geval bedoeld als plaatselijke bijverwarming, een handdoekwarmer of als onderdeel van een centraal geregeld verwarmingssysteem (niet meegeleverd). Optioneel kan er worden gekozen voor een programmeerbare thermostaat. In dat geval is de radiator te gebruiken als hoofdverwarming. Er is keuze uit:

EL.BEDIENING.07

Digitale thermostaat met
RF-ontvanger

EL.BEDIENING.20

Digitale inbouw thermostaat

EL.BEDIENING.21

Digitale inbouw thermostaat
met touchscreen

EL.BEDIENING.22

Digitale inbouw thermostaat met
touchscreen en WIFI-functie

