



LF-120/IFS

Centrale verwarming

Handdoekdroger Zehnder Forma Air uit horizontaal geplaatste ronde elementen gelast op verticaal lopende buizen. Onzichtbare lasverbindingen door laserlasmethode. Horizontale ronde elementen Ø 25 mm, verticale collectorbuizen Ø 38 mm. Thermisch vermogen overeenkomstig EN 442, met CE-label. Onderaansluitingen 1/2" voor aanvoer en retour, links en rechts.

Met elektrisch verwarmingssysteem bestaand uit een achter de handdoekdroger verborgen verwarmingsventilator met een onderaan geplaatste en naar voor gerichte uitblaasopening.

Aansluiting op 230 Volt +/- 10 % voor de verwarmingsventilator, aansluitkabel met een lengte van 1,2m met CE-label. Met afstandsbediening voor bediening van de blazer.

Gepoedercoate standaarduitvoering in de kleur RAL 9016, indien gewenst verkrijgbaar in speciale kleur of in chroom, met verpakking. Geleverd klaar voor montage met muurbevestigingen in de kleur van de handdoekdroger.

Elektrische versie

Handdoekdroger Zehnder Forma Air, zuiver elektrisch, uit horizontaal geplaatste ronde elementen gelast op verticaal lopende ronde buizen, onzichtbare lasnaden door laserlasmethode. Horizontale ronde elementen Ø 25 mm, verticale collectorbuizen Ø 38 mm.

Dubbel elektrisch verwarmingssysteem bestaand uit een in de buitenste collector geïntegreerd elektrisch verwarmingspatroon IRS en een achter de handdoekdroger verborgen verwarmingsventilator met een onderaan geplaatste en naar voor gerichte uitblaasopening.

Gemeenschappelijke aansluiting op een net van 230 Volt voor het verwarmingspatroon en de verwarmingsventilator, aansluitkabel met een lengte van 1,2 m met CE-label. Afzonderlijke infraroodregeling voor de regeling van het verwarmingspatroon en de verwarmingsventilator, handdoekdroger gevuld met vloeistof voor warmteoverdracht.

Geleverd klaar voor montage met muurbevestigingen.

Gepoedercoate standaarduitvoering in de kleur RAL 9016, indien gewenst verkrijgbaar in speciale kleur of in chroom, met verpakking.

Normalisatie: Elektrisch: Klasse II - IP 44 - IK09

Bedrijfsverdruk	max. 4,0 bar
Bedrijfstemperatuur	max. 110°C
Hoogte mm
Breedte mm
Model

Vermogen Watt
Hoogte mm
Breedte mm
Model

Voordelen

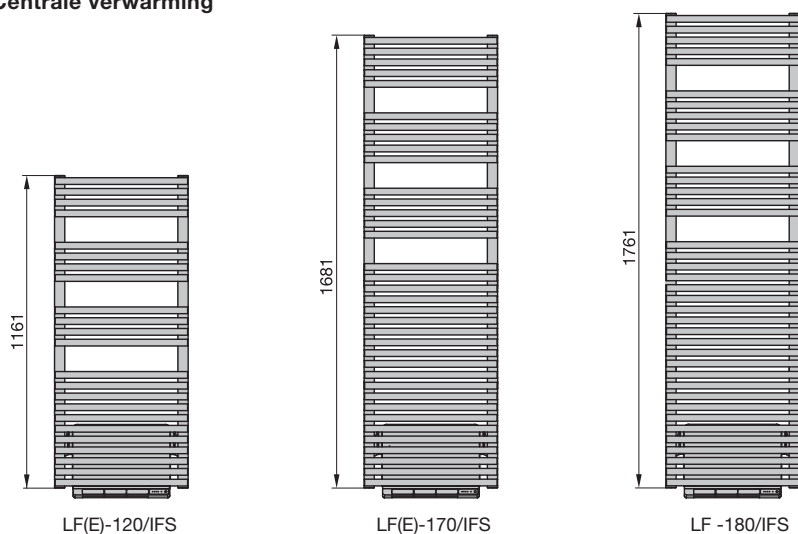
- Aanpasbare accessoires
- Beschikbaar in verchroomde versie - op aanvraag
- Extra platte ventilator met behuizing in kleur van de handdoekdroger

Voordelen elektrische versie met IRS

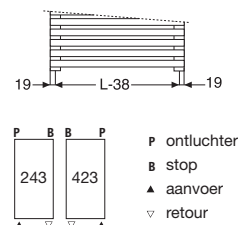
- Programmeerbare afstandsbediening
2 voorgeprogrammeerde dagprogramma's
- Manuele boostfunctie 30 minuten - regelbaar tot 120 minuten
- Met elektronische thermostaat
- Filterdetectie



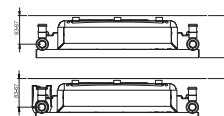
Centrale verwarming



Aansluitmogelijkheden



Afstand tot muur



Centrale verwarming + IRS bediening

Uitvoering gelakt

Model	H mm	L mm	Vermogen			Vermogen warme luchtblazer Watt	M kg	Prijs RAL 9016 €	Prijs Kleur €
			EN 442 [Ⓞ] Watt	70/55/24 Watt	55/45/24 Watt				
LF-120-050/IFS	1198	496	612	436	268	1000	15,8	495	569
LF-170-050/IFS	1718	496	880	628	388	1000	21,5	579	666
LF-180-050/IFS	1798	496	973	696	696	1000	26,5	599	689

Volledig elektrische versie + IRS bediening

Uitvoering gelakt

Model	H mm	L mm	Elektrisch vermogen	Vermogen luchtblazer Watt	M kg	Prijs RAL 9016 €	Prijs Kleur €
LFE-120-050/IFS	1226	496	750	1000	22,1	775	891
LFE-170-050/IFS	1746	496	1000	1000	37,3	869	999

Ⓞ Thermisch vermogen gemeten volgens EN 442, ΔT 50 K (75/65/20 °C)