

Strada DBE



Strada DBE



DBE
Dynamic Boost Effect



Strada DBE

Strakke strijdkracht

Een strak pak. Een slanke lijn. Een krachtige warmtewisselaar. En een knop om te boosten. Strada DBE is klein maar imponeert. Hij is uitermate intelligent. Elke vraag naar comfort beantwoordt hij meteen. Gepast. Met warmtegolven die de kamer doorklieven.

Bekleding

- krasvaste polyester afwerking met zacht gestructureerd, satijnglanzend oppervlak. Hoge UV-bestendigheid.
- Standaard kleuren zonder meerprijs:
 - wit RAL 9016 (133)
 - zandstraalgrijs metaallak (001)
- Andere kleuren: zie kleurenkaart
- ventiel en aansluitingen zijn verborgen binnen de standaard bekleding.
- veilige oppervlaktetemperatuur max 43 °C, ook bij een watertemperatuur van 90°C. Vol-doet aan de veiligheidsnorm DHSS DN4.
- de bekleding is eenvoudig afneembaar.
- 10 jaar garantie

Low-H₂O warmtewisselaar

- uit koper en aluminium, volledig roestvrij
- 30 jaar garantie
- proefdruk element: 20 bar
- standaard verlengde ontluchter met afvoerslangetje
- met vuilafstotende en stofwerende laklaag in grafietgrijs (RAL 7024)
- hoge warmteafgifte, zowel bij hoge als bij lage watertemperatuur
- zuinig: snelle opwarming door superkleine waterinhoud
- optimale combinatie van warmtecirculatie, straling en activators

HR-ketel combinatie

De Strada DBE met zijn moderne Low-H₂O element, is door zijn lage waterinhoud en hoge warmtegeleidingscoëfficiënt ideaal voor lage aanvoertemperaturen in combinatie met HR-ketels en condensatietechnologie.

Twin Power

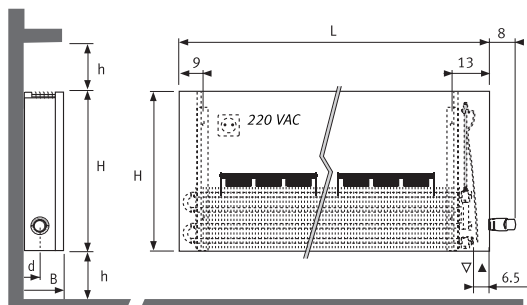
De Strada DBE is ook verkrijgbaar met de superkrachtige Twin warmtewisselaars. De keteltemperatuur is gemiddeld 25% lager voor gelijke radiatorafmetingen!



Strada DBE

Afmetingen

STRW Strada Wall



DBE
Dynamic Boost Effect



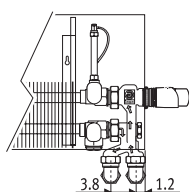
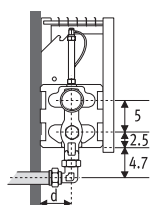
Afmetingen in cm

Type	B	d	h min*
06	8.5	4.0	10
10-11	11.8	5.2	10
16	16.8	7.7	12
21	21.8	10.2	15

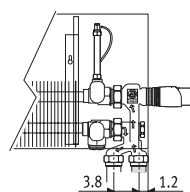
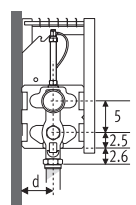
* Kleinere afstanden kunnen een lichte daling van de afgifte tot gevolg hebben.

Aansluitingen

Jaga Pro ventiel naar de wand



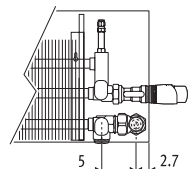
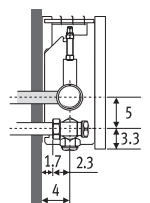
Jaga Pro ventiel naar de vloer



De door Jaga aangeboden verkorte ventielen zijn volledig verborgen binnen de standaard bekleding. Gedetailleerde info: zie Aansluitsets en ventielen.

Type	d
06	4.0
10-11	5.2
16	7.7
21	10.2

Jaga type 6 ventiel naar de wand



Jaga type 6 ventiel: met verkorte aansluitafstand, speciaal voor Strada type 06 wandaansluiting. Zie aansluitsets en ventielen.

Elektrische aansluiting

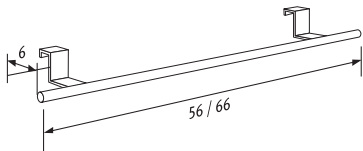
Stopkontakt te voorzien achter de bekleding, of in de onmiddellijke nabijheid van de radiator. Voeding 230 VAC/12VDC is meegeleverd. In geval van aanvoer 12 VDC deze voeding niet gebruiken.



Strada DBE

Opties

Handdoekhouder in verchromd aluminium



CODE	L	€
5501.001	56	157,40
5501.002	66	157,40

Borstel



Voor het eenvoudig zuiver maken van de Low-H₂O warmtewisselaar (onderzijde) zonder de bekleding af te nemen.

CODE	€
5090.001	8,80

Communicatiesoftware

Voor aanmaak van een eigen gebruikersprofiel zie pag. 64



Uitlevering in 4 dagen:

- 133 verkeerswit
- 001 zandstraalgrijs metaallak.

Andere kleuren:

Bestelcode: kleurcode aanpassen (zie Jaga kleurenkaart.)

Andere afmetingen of opties:

te bestellen via DBE configurator.


Installatietip !

Men kan eenvoudig via DBE bestaande Low-H₂O radiatoren tot een nog lager temperatuur systeem ombouwen. DBE kan geïnstalleerd worden op bijna elke bestaande Low-H₂O radiator, indien er voor een elektrische aansluiting gezorgd kan worden, of er een stopcontact in de buurt is.



29

Strada DBE

 Afgiftes berekend volgens EN442 met een watertemperatuur van 75/65°C en kamertemperatuur van 20°C (ΔT=50).

	pag.
DBE configurator	56
Aansluitsets en ventielen	60
Installatie DBE	64
Bediening DBE	65
Technische gegevens	66
Correctiefactoren	67
Bestekomschrijving	70
Kleuren	193