

LAVKONVEKTORER

Tekniske data



Alle vore lavkonvektorer er godkendte efter den europæiske standardnorm **EN 442**, hvorved de opfylder de gældende lovkrav om radiatorer, der installeres i central- & fjernvarmesystemer i beboelsesejendomme. Konvektorerne fremstilles både i en 6 bars og en 10 bars version.

Konstruktion	Opfylder EN 442-1
Indvendige sider og konvektionslameller	Koldvalset stålplade EN 10130
Pladetykkelse	6 bar: 1,8 mm, 10 bar: 2,2 mm
Overfladebehandling	Overfladebehandling i 5 faser: 1. Alkalisk affedtning 2. Fosfatering 3. Rustbeskyttende grundmaling 4. Polyester-epoxy pulverlakering 5. Indbrændning ved 200 grader Overfladebehandlingen er i overensstemmelse med DIN 55900
Farve	RAL 9016 (standard), RAL 9010 samt øvrige RAL-farver
Driftstryk	6 bar og 10 bar
Prøvetryk	7,8 bar og 13 bar
Anboringer	4 x 1/2" samt integreret ventilsystem
Certificering	ISO 9001, DIN 2395, ST34,37, E-30-00004-06
Højder	70 - 140 - 210 - 280 mm
Længder	400 – 6000 mm
Typer	K21 – 2 vandførende plader med 1 konvektionslamel K32 – 3 vandførende plader med 2 konvektionslameller K43 – 4 vandførende plader med 3 konvektionslameller K54 – 5 vandførende plader med 4 konvektionslameller
Garanti	5 år



Jylland:
Hornbjergvej 51
8543 Hornslet
Tlf.: 8699 6600
jyl@brenner.dk

Fyn:
Fåborgvej 248 B
5250 Odense SV
Tlf. 4110 6600
fyn@brenner.dk

Sjælland:
Jernholmen 40 A-B
2650 Hvidovre
Tlf. 3678 6600
sj@brenner.dk

www.brenner.dk