

Energieffektiva och diskreta
radiatorer för vattenburen
värme till kyrkor

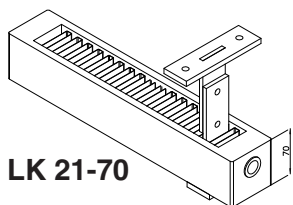
EPECON



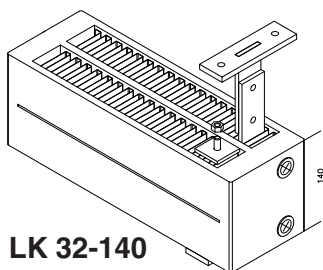


Kyrkbänksradiatorn LISA

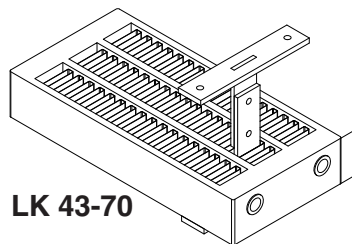
Diskret uppvärmning under kyrkbänken



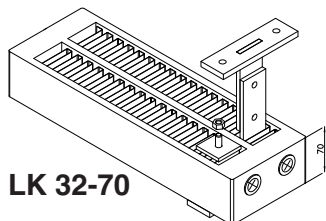
LK 21-70



LK 32-140



LK 43-70



LK 32-70

Konsoler för upphängning under kyrkbänk.



Epecons kyrkbänksradiator LISA är en liten och kompakt radiator med hög värmeavgivning som ger en behaglig värme i anslutning till vistelsezonen.

Höjder: 70-140-210-280 mm

Längder: 400-6000 mm

Effektområde: 100-14000 w (75/60-20)

Kulör: RAL 9016. Andra RAL färger finns att specialbeställa.

På bilderna till vänster visas några modeller av LISA där färgen på radiatoren har anpassats så att den bildar en diskret helhet med kyrkbänken.

LISA kan projekterpassas med en mängd olika anslutningsvarianter och möjligheter till seriekoppling. Genom detta kan rördragningen minimeras och installationen kan göras så kostnadseffektiv som möjligt.

För mer information, såsom effektuppgifter och mått se www.epecon.se projekteringshandbok LISA





Modul Compact Plan Integra

Diskret väggmonterad radiator

Modul Compact Plan Integra är en panelradiator för väggmontage som diskret smälter in i alla miljöer.

Radiatorn har slät framsida med mjuka linjer och dolt koppel med ett flertal anslutningsmöjligheter.

Modul Compact Plan Integra kan fås i ett stort antal RAL-färger för att harmonisera med omgivningen.

För mer information, så som effektuppgifter och mått se www.epecon.se projekteringshandbok Modul Compact.



Höjder: 200-300-400-500-600-700-900 mm

Längder: 400-3000 mm

Effektområde : 130-10100 w (75/65-20)

Kulör : RAL 9016. Andra RAL färger finns att specialbeställa.

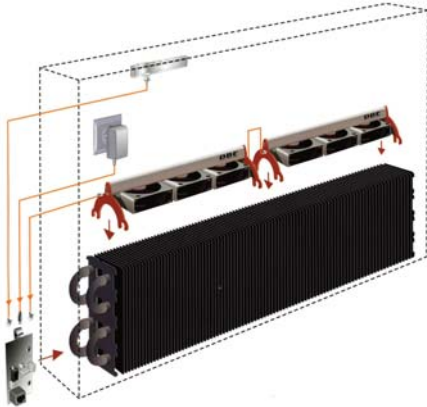


Strada & DBE

Diskret design och effektiv uppvärmning när behovet finns

Strada är en stilren och diskret konvektor. Värmekällan utgörs av ett inbyggt värmepaket bestående av kopparrör försedda med aluminiumflänsar för maximal effektagivelse.

Strada har ett stabilt hölje av elförzinkad stålplåt. Då höljet ej är vattenledande har det alltid en låg och behaglig yttemperatur.



Strada kan med fördel kompletteras med fläksats DBE. Fläkten forcerar luft genom värmepaketet och genom detta kan värmeavgivelsen ökas markant. En effektiv lösning för att snabbt höja temperaturen några grader i en lokal.

Bilden till vänster visar hur Strada + DBE ser ut invändigt. Fläktarna fixeras enkelt på värmepaketet med hjälp av clips och strömförsörjs med 12VDC.

För mer information, så som effektuppgifter och mått se: www.epecon.se projekteringshandbok Strada och DBE.

Om Epecon

Epecon ingår i Lyngson-koncernen och är en av de ledande aktörerna på den svenska marknaden inom radiatorer och konvektorer för vattenburen värme.

Vårt mål är att anpassa värmen efter rummets former. Dagens moderna byggarkitektur med stora fönsterpartier kräver eleganta lösningar och funktioner. Vi erbjuder allt från standardradiatorer till den låga konvektorn för inbyggnad i vägg eller golv. Vid behov utvecklar vi även projektanpassade radiatorer och konvektorer.

Våra panelradiatorer tillverkas i koncernens toppmoderna fabrik i Lettland. Med kundorderstyrd produktion och ett rikstäckande distributionsnät, levererar vi panelradiatorer med kort leveranstid och hög leveranssäkerhet över hela Sverige, oavsett orderstorlek och produktmix.

För konvektorer och designradiatorer samarbetar vi med några av de ledande europeiska tillverkarna.

www.epecon.se

Huvudkontor - Helsingborg

Epecon AB
Florettgatan 22A,
SE-254 67 Helsingborg
Telefon: +46 42-25 01 40
Telefax: +46 42-25 01 30

Kontor - Stockholm

Epecon AB
Hovslagarevägen 2
SE-192 54 Sollentuna
Telefon: +46 42-25 01 40

EPECON

E-post: info@epecon.se