

Konvektorer Kontec

Drift- och skötselinstruktion

Allmänt

Kontec KK är en serie konvektorer speciellt framtagna för offentlig miljö. Dess robusta och stryktåliga konstruktion har kombinerats med hög effekt och elegant design.

Förpackning

Curant Kontec-konvektorer levereras med hörnskydd, papper på framsida och ytterst krympfilm. Konsoler alt. fötter och övriga tillbehör levereras i separat paket.

Ytbehandling

Vattenbaserad grundfärg samt ugnshärdad epoxypolyesterpulver, vilket ger en slagtålig yta med hög finish. Kulör RAL9016 som standard.

Rengöring av lack

Kontec konvektorn rengöres med såpa eller tvållösning. Använd inte rengöringsmedel med ammoniak eller slipmedel.

Bättringsmålning

Om orginallacken skadas, skall den bättringsmålas med original bättringslack. Kulör RAL 9016 som standard.

Avluftning

Den medlevererade luftventilen har vridbar pip. Använd luftnyckel eller mejsel vid luftning.

Hanterings och systemkrav

Lämnade garantier gäller under förutsättning att konvektorn före installationen lagras och hanteras som andra vitvaror och installeras fackmannamässigt i slutna värmesystem utan syresatt vatten. För att konvektorns fulla livslängd skall uppnås skall kontinuerlig påfyllnad av syresatt vatten undvikas.

Tekniska data

Konvektorror:	Standard: platta stålrör 70x11x1,5mm Högtryck: platta stålrör 70x11x2,0mm
Konvektorplåt:	Kallvalsat bandstål, EN 10131, 0,50mm
Lackering:	- Alkalisk avfettning - Fosfatering - Grundlackering, härdning 165° C - Pulverlackering, härdning 180° C
Ytbehandling:	Enligt DIN 55900, Färg RAL 9016 mot tilläggspris kan andra RAL- och sanitärfärger erhållas.
Driftstryck:	Standard: max 5 bar Högtryck: max 8 bar, mot pristillägg
Driftstemperatur:	Max 110° C
Kvalitet och Miljö:	Kvalitetscertifiering enligt ISO 9001. Miljöcertifiering enligt ISO 14001.

Curant 
funktion & design