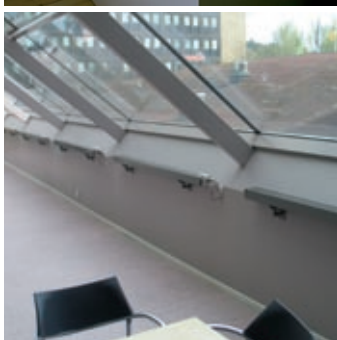
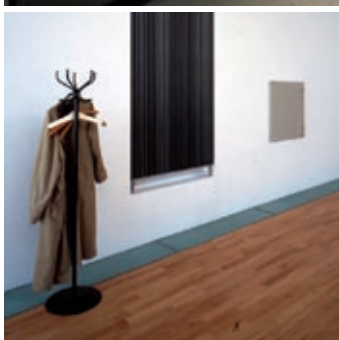
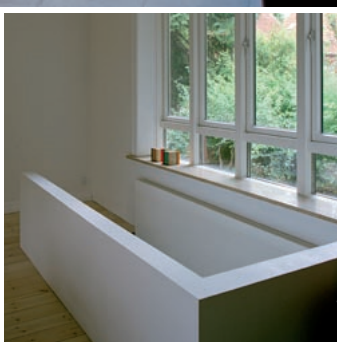
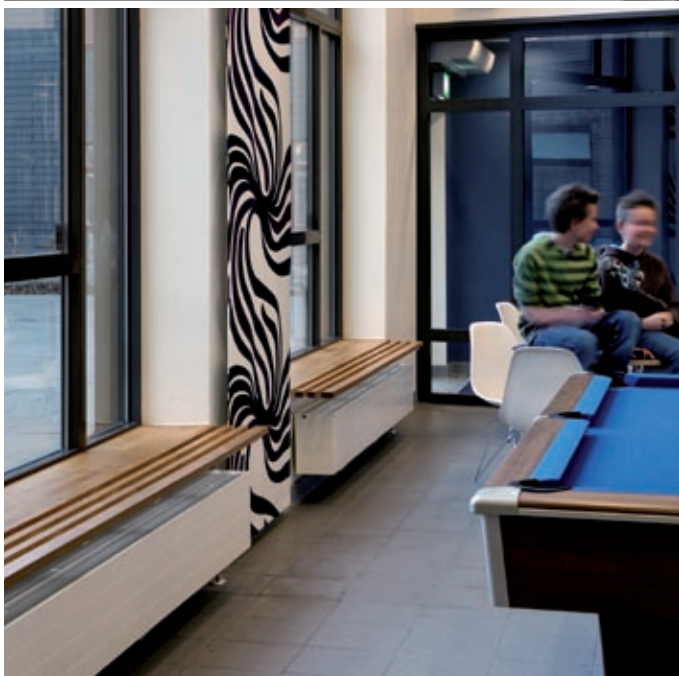
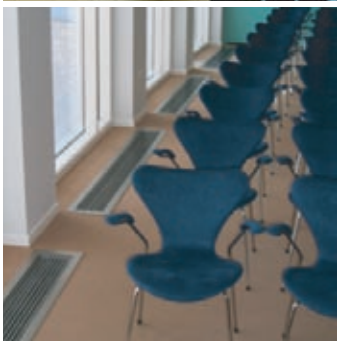
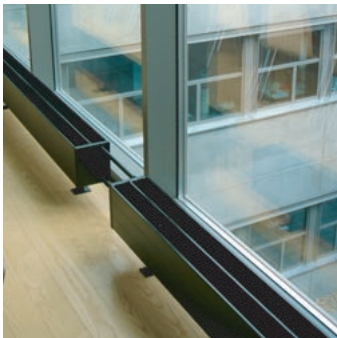




MEINERTZ





MEINERTZ konvektorer og radiatorer er diskrete og stilrene designprodukter i robuste materialer og flot finish. Alle produkter produceres individuelt med udgangspunkt i et omfattende produktprogram, der gør det muligt at skabe fleksible løsninger i et frit farvevalg, som opfylder ethvert behov for effektiv opvarmning i moderne arkitektur eller klassisk byggeri. På www.meinertz.com kan du hente idéer og inspiration fra nogle af de projekter, der opvarmes med de danske MEINERTZ produkter, og der er adgang til udførlig teknisk dokumentation til brug for projektering og montering. Brug os som sparringspartnere – vi er parate med råd, vejledning og en god portion erfaring.

PRODUKTOVERSIGT

Konvektorer TS.....	Side 04
Konvektorer TL og TX	Side 06
Konvektorer TX i specialudførelse	Side 08
Konvektorer CL og CX	Side 09
Riste og rammer.....	Side 10
Planradiatorer TF.....	Side 11
Radiatorer TS, TL og TX.....	Side 12
Radiatorer CL	Side 13
Kundetilpassede løsninger	Side 14

TEKNISKE DATA

Generel information	Side 16
Teknisk data for konvektorer TS, TL og TX.....	Side 18
Teknisk data for konvektorer CL og CX	Side 19
Teknisk data for radiatorer TS, TL, TX og CL	Side 20
Teknisk data for planradiatorer TF.....	Side 21

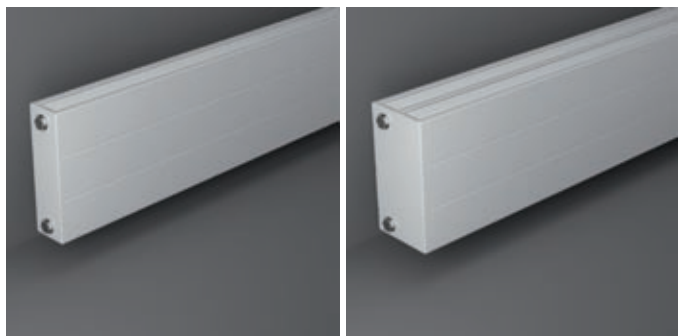
TILSLUTNING OG MONTERING

Tilslutning af konvektorer TS, TL og CL.....	Side 22
Monteringsmål konvektorer TS, TL og CL	Side 23
Tilslutning af radiatorer TS, TL og CL.....	Side 24
Monteringsmål radiatorer TS, TL og CL	Side 25
Tilslutning af planradiatorer TF	Side 26
Monteringsmål planradiatorer TF.....	Side 27
Bæringer	Side 28
Tilslutningsprincipper.....	Side 30
Andre MEINERTZ produkter.....	Side 31

MEINERTZ Konvektorer = Varmegivere i højderne 70, 140, 210 og 280 mm
 MEINERTZ Radiatorer = Varmegivere i højderne 350–980 mm

Konvektorer TS

DEN DISKRETE OG ELEGANTE DESIGNLØSNING. Smalt og minimalistisk, uden synlige svejsninger og med forsænket og integreret toprikt. Måske markedets flotteste konvektorløsning.



MEINERTZ TS konvektorer til væg- og gulvmontering leveres i højderne 70, 140, 210 og 280 mm med en dybde på enten 60 eller 109 mm og en individuel længde på op til 6 meter. Det smalle, elegante design understreges af de horisontale linier på konvektorens front, der møder de lukkede konvektorgavle uden synlige svejsninger. Hvert enkelt produkt er dansk design og kvalitet med en sublim finish og kvalitet, der er resultatet

af personlig, faglig stolthed kombineret med styrken i moderne produktionsteknologi.

Den forsænkede og integrerede toprikt er fremstillet af 2 mm tykke og 8 mm høje lakerede stållinealer, der er skråtstillede, så der ikke er frit udsyn til konvektorens indvendige lameller.

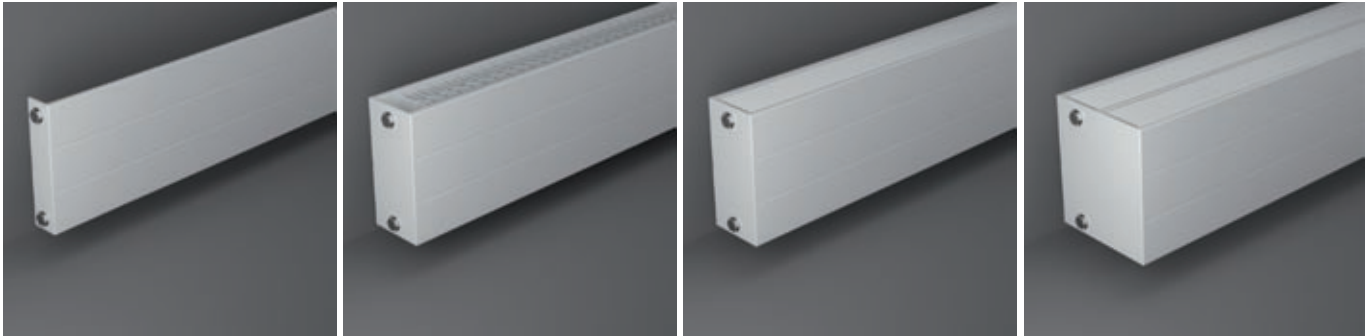
MEINERTZ konvektorer kan efter ønske leveres i alle RAL-farver.





Konvektorer TL og TX

NÅR DESIGN OG YDELSE GÅR OP I EN HØJERE ENHED. TL og TX giver mange muligheder for en lav, kompakt og formfuldendt løsning med høj varmeydelse. Udnyt kontrasten mellem de stilrene fronter og konvektorens indvendige lameller eller vælg en løsning med topfrist.



MEINERTZ TL konvektorer leveres i højderne 70, 140, 210 og 280 mm. Vælg mellem seks forskellige bredder – fra den helt enkle model uden indvendige lameller til den store, højtydende konvektor med lameller i fem rækker. Alle MEINERTZ konvektorer fremstilles i længder efter ønske op til 6 meter til montering på væg og gulv.

Konvektorens fronter har stilrene horisontale linjer, der mødes med de lukkede gavle uden synlige samlinger.

MEINERTZ konvektorerne er kendetegnet ved en meget flot finish udført som håndarbejde af fagfolk, der kan deres kram.

TL-modellen er uden topfrist og anvendes derfor ofte monteret på gulvet under fx borde, bænke eller brede karme.

MEINERTZ TL konvektorer leveres også uden indvendige lameller til steder, hvor der ønskes et endnu mere forenklet design.

MEINERTZ TX konvektorer er en TL-model udstyret med forsænket og integreret topfrist. TX-modellerne leveres til væg- og gulvmontering med en bredde på 47, 96 og 181 mm i længder op til 6 meter. Topfristens skråstillede, langsgående stål-linealer er med til at understrege det elegante og kompakte design, der gør synlige konvektorer til en del af rummets arkitektur. Hertil kommer, at alle MEINERTZ konvektorer

kan leveres i RAL-farve efter ønske.

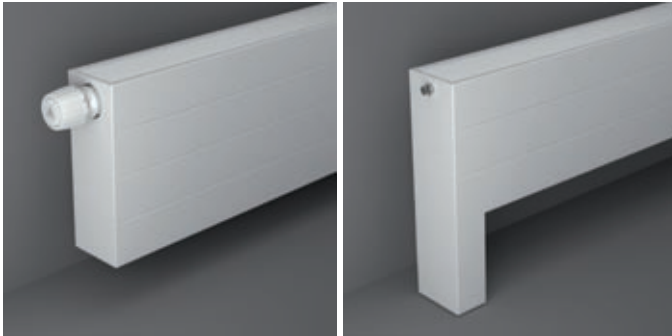
Til brug på skoler og institutioner kan den leveres i en særlig robust udgave, hvor den pulverlakerede topfrist leveres fastskruet, så den kun kan fjernes ved brug af værktøj.





Konvektorer TX i specialudførelse

DESIGN MED DISKRET RØRFØRING. Stilrent, helt enkelt og pladsbesparende. Det er resultatet, når rørtilslutningen integreres i konvektorens design og termostaten er tænkt som en del af en helhed.



MEINERTZ TX MED VENTIL konvektorer er en designløsning, hvor TX-konvektorer med en højde på 140, 210 og 280 mm og en bredde på 96 eller 181 mm leveres med indbygget ventil. Det er en smuk, enkel og pladsbesparende løsning, fordi rørtilslutningen sker diskret i bunden af konvektoren, hvad enten konvektoren monteres på væg eller gulv.

MEINERTZ TX PLINT konvektorer monteres på gulvet på ben, der er en elegant, integreret del af konvektorens gavle. Benene skjuler samtidig konvektorens rørtilslutning.

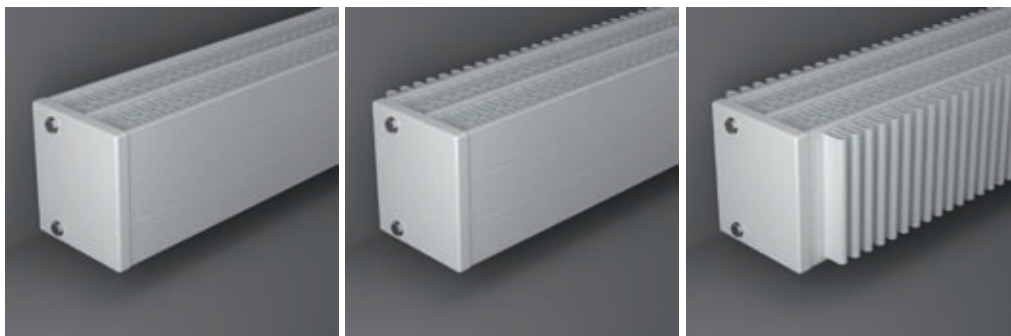
Konvektorerne leveres i højderne 70, 140, 210 og 280 mm med en minimum fri benhøjde på 150 mm. Vælg mellem en bredde på 96 eller 181 mm. Den maksimale længde er 6 meter.

Andre TX-specialløsninger udarbejdes efter ønske – det gælder også valget af RAL-farver.



Konvektorer CL og CX

KLASSISKE KONVEKTORER UD OVER DET SÆDVANLIGE. Kompromisløs kvalitet og kompakt design med markerede konvektorgavle. Energibesparende og nem at regulere på grund af et minimalt vandindhold. Ideel udgangspunkt for tilpassede løsninger for historiske bygninger og kirker.



MEINERTZ CL konvektorer er højt-ydende klassiske konvektorer, der leveres i standardhøjderne 70, 140, 210 og 280 mm i 9 forskellige bredder fra 11 mm til 253 mm.

Løsningen med markerede konvektorgavle og glatte forsider giver konvektorerne et stramt arkitektonisk udtryk. Det lette design understreges af, at lamellerne er sænket 7,5 mm i forhold til sidernes over- og underkant.

Konvektorer uden udvendige lameller kan i enkelte modeller leveres som en CX-løsning med en integreret og forsænket top rist.

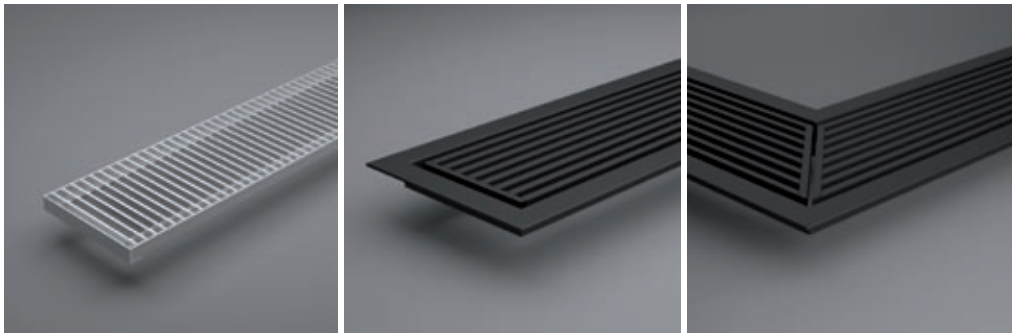
MEINERTZ CL konvektorer har mange tilslutningsmuligheder.

Leveres i længder på op til 6 meter til montering på væg eller gulv i alle RAL-farver på bestilling.



Riste og rammer

EFFEKTIV OPVARMNING FORNEDEN – FLOT DESIGN FOROVEN. Når konvektorer og ribberør monteres i grave og kanaler har valget af den rigtige afdækning betydning for både varmefordelingen, rengøringen og arkitekturen.



MEINERTZ Rulleriste kan anvendes til afdækning af konvektorgrave med en bredde fra 80 til 500 mm og i længder fra 400 mm til 6 meter. Rulleristene er opbygget af tværgående, 20 mm høje aerodynamisk udformede aluminiumslameller, der holdes sammen af kraftige stålfjedre og stabile afstandsbojsninger i aluminium. Det betyder, at risten kan rulles sammen når der skal gøres rent eller serviceres i konvektorgraven. Leveres natur-, messing- eller sorteloxeret.

MEINERTZ ProLine Riste benyttes som afdækning af konvektor- og ribberørgrave på steder, hvor der ikke så ofte er behov for adgang til installationerne. Ristene vælges også til bygninger, hvor det lette udtryk skabt af de langsgående lameller kan udnyttes i rummets arkitektur. Desuden tåler ristene stor belastning.

Ristene indgår i MEINERTZ ProLine sortimentet, der består af varmeførende konvektionsriste i forskellige bredder til nedfældning i gulvet pri-

mært foran store vinduespartier.

Ristene er ikke vandførende, men er iverdigt identiske med ProLine konvektionsristene. Synsmæssigt dannes en helhed, så de underliggende installationer ikke er synlige.

Rammerne benyttes derfor også i MEINERTZ ProLine installationer på steder, hvor der ikke er behov for opvarmning, men hvor der alligevel ønskes en gennemført linie i rummet.

Ristene leveres i bredder efter ønske og i lige eller buede længder op

til 6 meter. Ristene kan forsynes med understøtninger. Ristene kan også tilpasses hjørner og omkring søjler eller bruges i andre kundetilpassede løsninger.

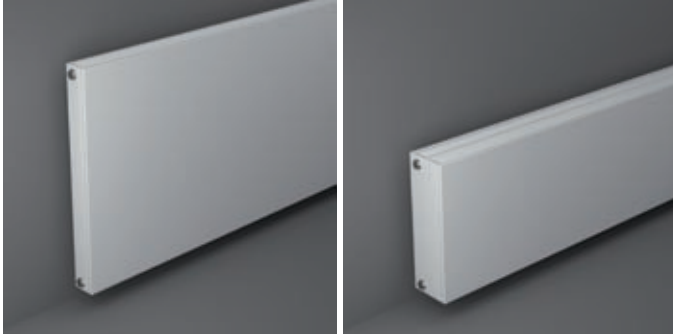
I stengulve anbefales det at montere riste og rammer i vinkelprofiler, mens der ved montering i trægulve bør anvendes Z-profiler.

Leveres som standard i farverne RAL 7024 (gråfitgrå) og 9007 (alugrå), men kan leveres i alle RAL-farver.



Planradiatorer TF

DET STORE FLEKSIBLE PROGRAM – I AL SIN ENKELHED. Den helt plane, diskrete radiator til væggen i alle byggerier. Bred eller høj, med flot finish i alle detaljer og i farver ad libitum. Rengøringsvenlig og med stor varmeydelse



MEINERTZ TF er navnet på et stort udvalg af væghængte planradiatorer i robust MEINERTZ kvalitet. Det er en klassisk og stilren løsning med mange tilslutningsmuligheder til brug i både nye og gamle byggerier. Planradiatorens konstruktion sikrer en høj virkningsgrad, hurtig regulering og en behagelig overfladetemperatur.

TF-modellerne leveres i 4 dybder, og den integrerede top- og bundrist giver radiatorerne et let og elegant udtryk. Den

glatte overflade er meget rengøringsvenlig, hvilket bl.a. gør MEINERTZ TF velegnet til brug i sundhedssektoren.

Det er også den store glatte overflade, der gør radiatorerne velegnede som dekorationselement i rummet. MEINERTZ TF leveres i alle RAL-farver.

De høje, vertikale modeller anvendes ofte, hvor pladsen er trang – fx i køkkener og på badeværelser. Her kan radiatorerne forsynes med ophæng til tørring af viskestykker og håndklæder.



Radiatorer TS, TL og TX

RADIATORARKITEKTUR MED STOR YDELSE. Når design og detaljer er gennemtænkte, får selv store, højtydende radiatorer elegance og lethed. Ideelt, når det fx handler om at skabe en helhed under vindueskarme og i nicher.



MEINERTZ TS radiatorer har samme smalle, elegante design som MEINERTZ TS konvektorer, men leveres i højder stigende med 70 mm fra 350 til 980 mm. Vælg mellem en dybde på 60 eller 109 mm og en individuel længde på op til 6 meter. Selv store radiatorer får et let og elegant design, der understreges af de lukkede konvektorgavle uden synlige svejsninger samt af den forsænkede og integrerede topriist.

MEINERTZ TL radiatorer leveres med en dybde på 11, 47 og 96 mm og i samme dimensioner og finish som TS-radiatorer uden integreret topriist.

Både TS-, TL- og TX-radiatorerne kan i alle dimensioner leveres til vertikal montering – dvs. bredder fra 350 til 980 mm og med en højde på op til 6 meter.

TS-, TL- og TX-modellerne leveres til vægmontering i længder op til 6 meter.

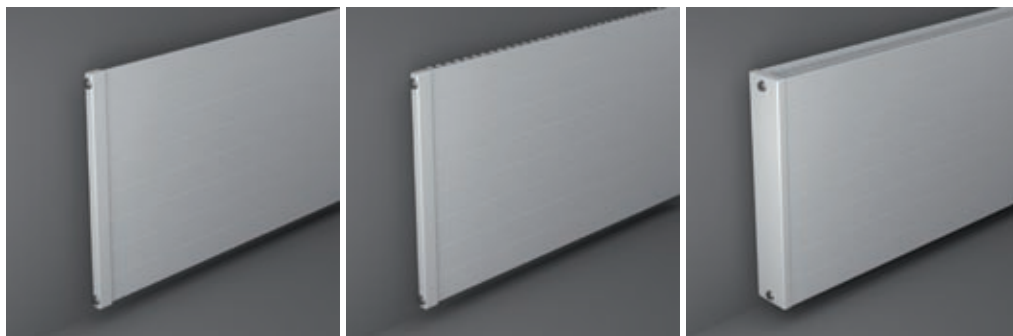
MEINERTZ radiatorerne leveres også i en TX-udgave med forsænket og integreret topriist.

Leveres i alle RAL-farver, så radiatorerne kan integreres i rummets farveholdning.



Radiatorer CL

KLASSISKE RADIATORER I HØJ STANDARD. En gennemtænkt, højtydende og energibesparende konstruktion med markerede konvektorgavle. Solidt håndværk og flot finish.



MEINERTZ CL radiatorer er et fleksibelt program af højtydende radiatorer med mange tilslutningsmuligheder. De markerede gavle og de plane forsider med stilrene, horisontale linier giver et kompakt og harmonisk design – også i radiatorløsninger med store dimensioner.

CL-modellerne leveres væghængt i højder stigende med 70 mm fra 350 til 980 mm i 3 forskellige dybder: 11, 47 og 96 mm.

Leveres i længder på op til 6 meter og i RAL-farver efter ønske.



Kundetilpassede løsninger

MEINERTZ TX Zone er en konvektor, der ikke bliver varm på for- eller bagsiden. Anvendes ofte af sikkerhedsmæssige årsager i fx ældreboliger eller børneinstitutioner. Leveres også i TS-, TL- og CL-udførelse.

MEINERTZ Tremmeradiatorer er velegnede til effektiv rumopvarmning og til vertikal indbygning i nicher, hvor de lodretstående, vandførende rør giver et diskret og stilrent udtryk.

MEINERTZ Facaderadiatorer er smalle tremmeradiatorer, der monteres diskret horisontalt eller vertikalt på vinduessprosserne i byggerier med store glaspartier for at modvirke kuldenedfald.

MEINERTZ hjørnemodul gør det muligt at skabe en unik designmæssig helhed ved at forbinde konvektorer og radiatorer vinkelret omkring hjørner.

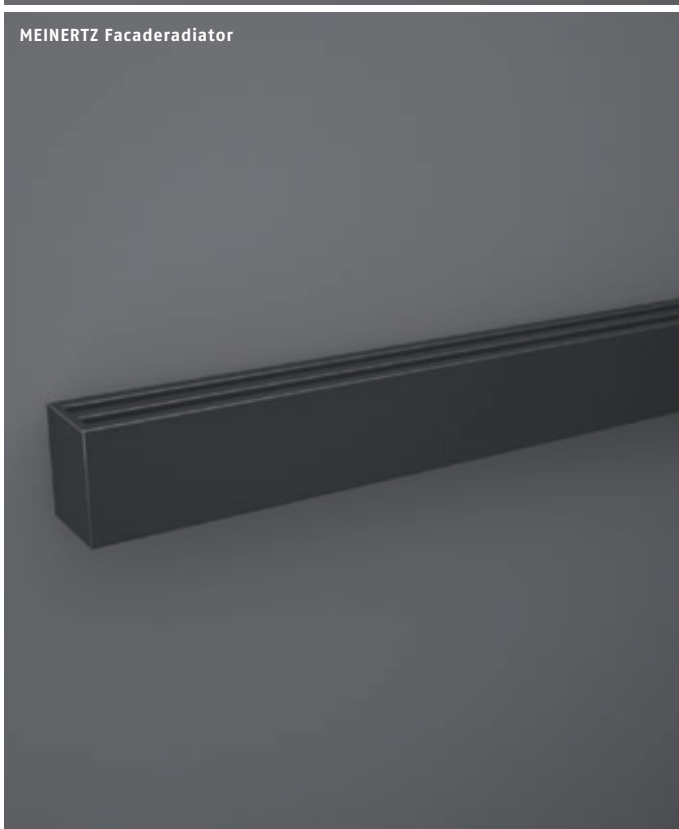
MEINERTZ TX Zone



MEINERTZ Tremmeradiator



MEINERTZ Facaderadiator



MEINERTZ hjørnemodul



MEINERTZ TX Plint udnytter pladsen optimalt ved at kombinere konvektorfunktionen med siddepladser i fx gangarealer eller som karm foran vinduespartier.

MEINERTZ mellemstykker er afdækningplader tilpasset MEINERTZ konvektorer og radiatorer, som skjuler rørføringerne og giver et sammenhængende udtryk.

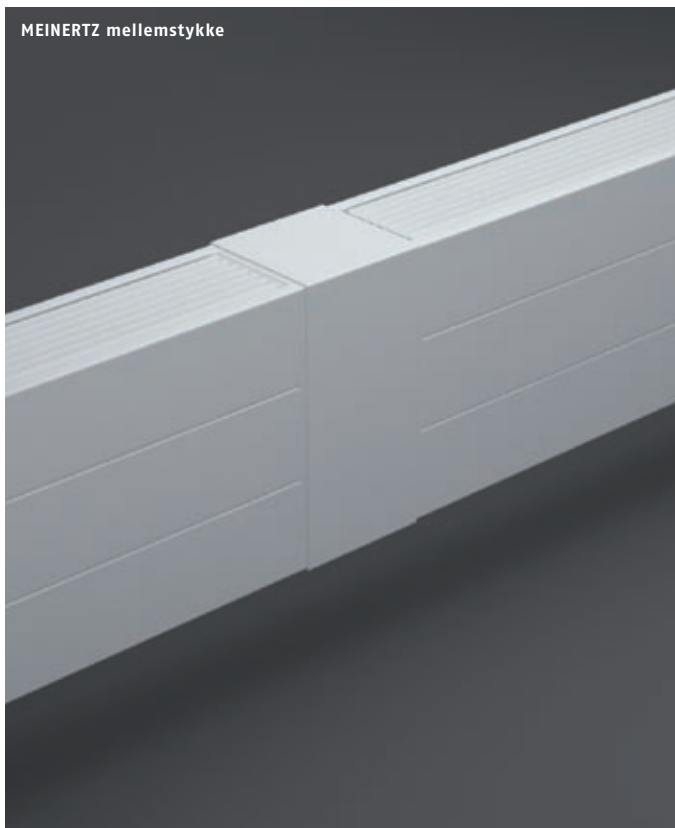
MEINERTZ vertikale rulleriste kan anvendes som afdækning foran lige eller buede konvektorer eller ribberør, der enten er monteret i en niche i væggen eller under fx bænke.

MEINERTZ individuelt designede radiatorer, der samtidig fungerer som en skulpturel rumdsmykning. Et eksempel på en løsning skabt til et individuelt byggeri.

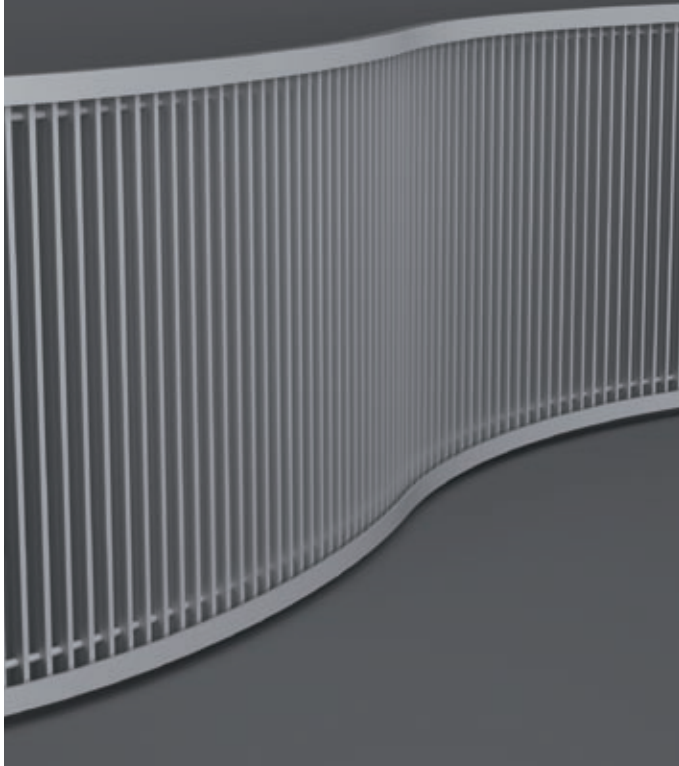
MEINERTZ TX Plint



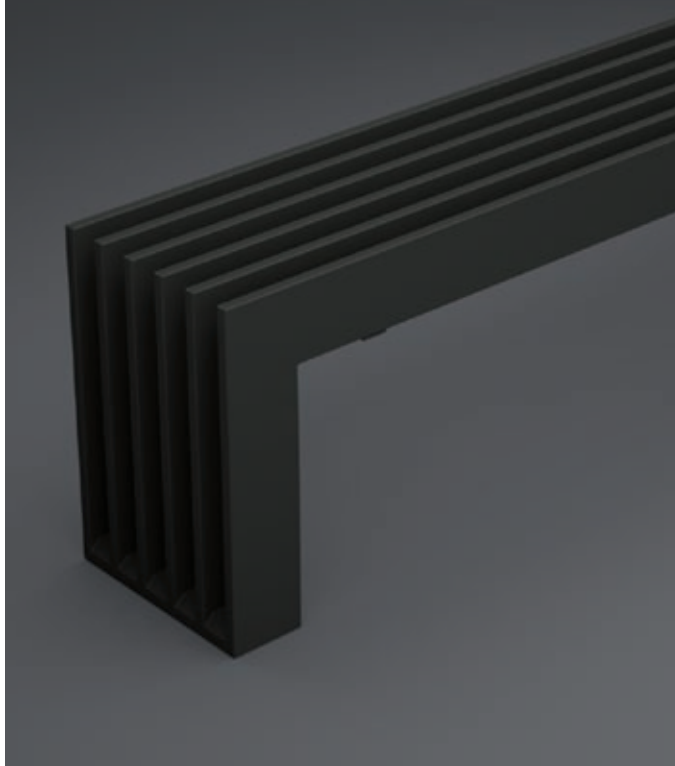
MEINERTZ mellemstykke



MEINERTZ vertikale rullerist



MEINERTZ designradiator




Tekniske data

TEKNISK INFORMATION TIL BRUG VED PROJEKTERING, BESTILLING OG MONTERING. På de følgende sider findes tekniske data på hovedprodukterne fra MEINERTZ. Specifikationer og ydelsesberegninger for de øvrige produktlinier kan rekvireres. Desuden forefindes oplysninger om tilslutning og montering, bæringer og sammenkoblingsanvisninger.

	KONVEKTORER CE	RADIATORER PLANRADIATORER
AFPRØVNING	MEINERTZ konvektorer TS, TL, TX og CL er CE-mærket og afprøvet i henhold til EN442. Afprøvningerne er foretaget hos Prüfstelle HLK der Universität Stuttgart.	MEINERTZ radiatorer og planradiatorer kan afprøves individuelt efter ønske.
DRIFTSBETINGELSER	MEINERTZ konvektorer kan anvendes i anlæg med vandtemperaturer på op til 120°C og et driftstryk på 10 bar.	MEINERTZ radiatorer og planradiatorer kan anvendes i anlæg med vandtemperaturer på op til 120°C og et driftstryk på 10 bar.
OMREGNING TIL ANDRE TEMPERATURSÆT	Produkternes ydelser er angivet ved Δt 35 K (70/40/20)°C. Ydelser ved andre temperatursæt forefindes på vores hjemmeside www.meinertz.com eller oplyses ved henvendelse.	MEINERTZ radiatorer og planradiatorer kan afprøves individuelt efter ønske.
LÆNGDER	Leveres i den ønskede længde op til 6.000 mm med en fabrikationstolerance på +/- 5 mm. Alle længdemål er eksklusiv muffe, ved 3/4" påsvejsede muffe dog inklusiv.	Radiatorer leveres i den ønskede længde op til 6.000 mm med en fabrikationstolerance på +/- 5 mm. Planradiatorer kan leveres i individuelle længder op til 2.945 mm. Alle længdemål er eksklusiv muffe, ved 3/4" påsvejsede muffe dog inklusiv.
FARVER	Alle MEINERTZ konvektorer leveres som standard pulverlakerede i farven RAL 9016 (trafikhvid), men andre RAL-farver leveres efter ønske – få et tilbud.	Alle MEINERTZ radiatorer og planradiatorer leveres som standard pulverlakerede i farven RAL 9016 (trafikhvid), men andre RAL-farver leveres efter ønske – få et tilbud.
GRUNDMATERIALER	MEINERTZ konvektorer er modulopbygget af 70 mm høje og 11 mm brede firkantede præcisionsstålrør med en godstykkelse på 2 mm. Stålrørene er trykstabile efter DIN 2395. 0,5 mm lameller er multipunktsvejset på rørsiderne. Lamellerne er af optiske hensyn forsænket 7,5 mm fra konvektorens overkant og underkant. Topristene er skrånstillede for at mindske direkte indkig. Konvektorgavlene er fremstillet af 3 mm stålplade.	MEINERTZ radiatorer og planradiatorer er modulopbygget af 70 mm høje og 11 mm brede firkantede præcisionsstålrør med en godstykkelse på 2 mm. Stålrørene er trykstabile efter DIN 2395. 0,5 mm lameller er multipunktsvejset på rørsiderne. Lamellerne er af optiske hensyn forsænket 7,5 mm fra radiatorens overkant og underkant. Topristene er skrånstillede for at mindske direkte indkig. Radiatorgavlene er fremstillet af 3 mm stålplade. Frontpladen på planradiatorerne er fremstillet af 1,5 mm stål 1203-materiale.
FLERE INFORMATIONER PÅ WWW.MEINERTZ.COM	På www.meinertz.com kan der hentes inspiration og billedokumentation fra en lang række referenceprojekter. Det er også muligt at downloade specielle tekniske dataark, produktkataloger og tekniske beskrivelser til brug for udformning af udbudsmateriale.	På www.meinertz.com kan der hentes inspiration og billedokumentation fra en lang række referenceprojekter. Det er også muligt at downloade specielle tekniske dataark, produktkataloger og tekniske beskrivelser til brug for udformning af udbudsmateriale.
NØDVENDIGE BESLUTNINGER FØR BESTILLING	De tekniske data indeholder de oplysninger, der skal til for at vælge den rigtige konvektorløsning: <ol style="list-style-type: none"> 1. Vælg design 2. Skal dimensionerne bestemmes af krav til ydelse eller pladsen på stedet? 3. Skal konvektoren monteres på væg eller gulv? 4. Hvor skal fremløb og returløb placeres? 5. Skal flere konvektorer serieforbindes? 6. Standardfarve eller specialfarve? 	De tekniske data indeholder de oplysninger, der skal til for at vælge den rigtige radiatorløsning: <ol style="list-style-type: none"> 1. Vælg design 2. Skal dimensionerne bestemmes af krav til ydelse eller pladsen på stedet? 3. Hvor skal fremløb og returløb placeres? 4. Skal flere radiatorer serieforbindes? 5. Standardfarve eller specialfarve?

Typeforklaringer






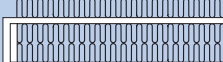


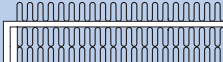
Alle MEINERTZ produkter kan identificeres ved hjælp af produktkoden.

EKSEMPEL:							
Produktudførelse Produkthøjde/bredde Længde/højde i mm  TL 21 31 x 3500 Produkttybde Lamel konfiguration							
PRODUKTUDFØRELSE	TS = Konvektorer/Radiatorer i TS udførelse TL = Konvektorer/Radiatorer i TL udførelse TX = Konvektorer/Radiatorer i TL udførelse med afdækningsrist CL = Konvektorer/Radiatorer i CL udførelse CX = Konvektorer/Radiatorer i CL udførelse med afdækningsrist TF = Planradiatorer						
PRODUKTHØJDE KONVEKTORER	07 = 70 mm 14 = 140 mm 21 = 210 mm 28 = 280 mm						
PRODUKTHØJDE RADIATORER NB! Ved vertikale modeller indikerer tallet bredden.	<table border="0"> <tr> <td> 35 = 350 mm 42 = 420 mm 49 = 490 mm 56 = 560 mm 63 = 630 mm 70 = 700 mm 77 = 770 mm </td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"> Højder for TS-, TL- og TX-modeller </td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"> Højder for CL-modeller </td> </tr> <tr> <td> 84 = 840 mm 91 = 910 mm 98 = 980 mm </td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	35 = 350 mm 42 = 420 mm 49 = 490 mm 56 = 560 mm 63 = 630 mm 70 = 700 mm 77 = 770 mm	Højder for TS-, TL- og TX-modeller	Højder for CL-modeller	84 = 840 mm 91 = 910 mm 98 = 980 mm		
35 = 350 mm 42 = 420 mm 49 = 490 mm 56 = 560 mm 63 = 630 mm 70 = 700 mm 77 = 770 mm	Højder for TS-, TL- og TX-modeller	Højder for CL-modeller					
84 = 840 mm 91 = 910 mm 98 = 980 mm							
PRODUKTHØJDE HORIZONTALER PLANRADIATORER	35 = 350 mm 42 = 420 mm 49 = 490 mm 56 = 560 mm						
PRODUKTBREDE VERTIKALE PLANRADIATORER	35 = 350 mm 42 = 420 mm 49 = 490 mm 56 = 560 mm						
PRODUKTDYBDE:	1 = Enkelt lag vandførende rør 2 = Dobbelt lag vandførende rør 3 = Tredobbelt lag vandførende rør						
LAMELKONFIGURATION KONVEKTORER/ RADIATORER:	0 = Ingen udvendige lameller 1 = En udvendig lamel 2 = To udvendige lameller						
LAMELKONFIGURATION PLANRADIATORER:	0 = Ingen lameller 1 = En lamel 2 = To lameller 3 = Tre lameller						

Konvektorer TS, TL og TX

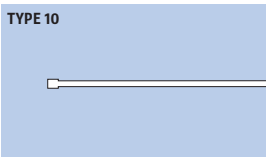
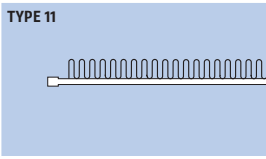
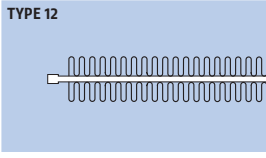
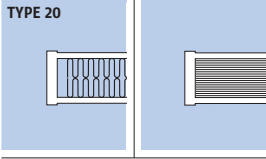
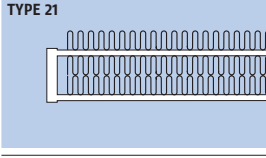
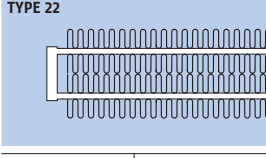
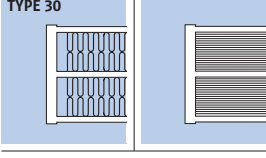
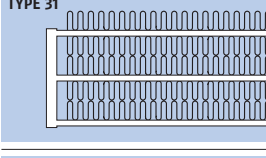
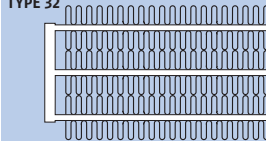
DIMENSIONER, VÆGT, VANDINDHOLD, BÆRINGER OG VARMEYDELSER. Konvektorerne leveres i højderne 70, 140, 210 og 280 mm og i længder op til 6 meter. Produkternes ydelser er angivet ved Δt 35 K (70/40/20)°C. Ydelser ved andre temperatursæt forefindes på vores hjemmeside www.meinertz.com

TS	70 Højde 70 mm	140 Højde 140 mm	210 Højde 210 mm	280 Højde 280 mm
TYPE 20 	TS 0720 Højde x dybde: 70 x 60 mm Vægt 6,0 kg/m Vandindhold 1,0 l/m Bæring væg/gulv V10/G60 Ydelse 163 W/m	TS 1420 Højde x dybde: 140 x 60 mm Vægt 11,7 kg/m Vandindhold 2,0 l/m Bæring væg/gulv V20/G60 Ydelse 243 W/m	TS 2120 Højde x dybde: 210 x 60 mm Vægt 16,9 kg/m Vandindhold 3,0 l/m Bæring væg/gulv V30/G60 Ydelse 321 W/m	TS 2820 Højde x dybde: 280 x 60 mm Vægt 22,5 kg/m Vandindhold 4,0 l/m Bæring væg/gulv V40/G60 Ydelse 400 W/m
TYPE 30 	TS 0730 Højde x dybde: 70 x 109 mm Vægt 9,7 kg/m Vandindhold 1,5 l/m Bæring væg/gulv V10/G70 Ydelse 260 W/m	TS 1430 Højde x dybde: 140 x 109 mm Vægt 18,8 kg/m Vandindhold 3,0 l/m Bæring væg/gulv V20/G70 Ydelse 372 W/m	TS 2130 Højde x dybde: 210 x 109 mm Vægt 26,9 kg/m Vandindhold 4,5 l/m Bæring væg/gulv V30/G70 Ydelse 489 W/m	TS 2830 Højde x dybde: 280 x 109 mm Vægt 35,8 kg/m Vandindhold 6,0 l/m Bæring væg/gulv V40/G70 Ydelse 629 W/m

TL/TX	70 Højde 70 mm	140 Højde 140 mm	210 Højde 210 mm	280 Højde 280 mm
TYPE 10 	TL 0710 Højde x dybde: 70 x 50 mm Vægt 2,3 kg/m Vandindhold 0,5 l/m Bæring væg/gulv V12/G10 Ydelse 65 W/m	TL 1410 Højde x dybde: 140 x 50 mm Vægt 4,6 kg/m Vandindhold 1,0 l/m Bæring væg/gulv V22/G10 Ydelse 111 W/m	TL 2110 Højde x dybde: 210 x 50 mm Vægt 6,9 kg/m Vandindhold 1,5 l/m Bæring væg/gulv V32/G10 Ydelse 152 W/m	TL 2810 Højde x dybde: 280 x 50 mm Vægt 9,2 kg/m Vandindhold 2,0 l/m Bæring væg/gulv V42/G10 Ydelse 190 W/m
TYPE 11  	TL 0711 Højde x dybde: 70 x 50 mm Vægt 3,2 kg/m Vandindhold 0,5 l/m Bæring væg/gulv V10/G20 Ydelse u/rist 122 W/m Ydelse m/rist – W/m	TL 1411 Højde x dybde: 140 x 50 mm Vægt 6,6 kg/m Vandindhold 1,0 l/m Bæring væg/gulv V20/G20 Ydelse u/rist 197 W/m Ydelse m/rist – W/m	TL 2111 Højde x dybde: 210 x 50 mm Vægt 9,5 kg/m Vandindhold 1,5 l/m Bæring væg/gulv V30/G20 Ydelse u/rist 262 W/m Ydelse m/rist – W/m	TL 2811 Højde x dybde: 280 x 50 mm Vægt 12,8 kg/m Vandindhold 2,0 l/m Bæring væg/gulv V40/G20 Ydelse u/rist 321 W/m Ydelse m/rist – W/m
TYPE 20  	TL/TX 0720 Højde x dybde: 70 x 96 mm Vægt u/m rist 6,4/7,2 kg/m Vandindhold 1,0 l/m Bæring væg/gulv V60/G40 Ydelse u/rist 237 W/m Ydelse m/rist 227 W/m	TL/TX 1420 Højde x dybde: 140 x 96 mm Vægt u/m rist 13,2/14,0 kg/m Vandindhold 2,0 l/m Bæring væg/gulv V60/G40 Ydelse u/rist 363 W/m Ydelse m/rist 346 W/m	TL/TX 2120 Højde x dybde: 210 x 96 mm Vægt u/m rist 19,0/19,8 kg/m Vandindhold 3,0 l/m Bæring væg/gulv V60/G40 Ydelse u/rist 478 W/m Ydelse m/rist 455 W/m	TL/TX 2820 Højde x dybde: 280 x 96 mm Vægt u/m rist 25,6/26,4 kg/m Vandindhold 4,0 l/m Bæring væg/gulv V60/G40 Ydelse u/rist 582 W/m Ydelse m/rist 555 W/m
TYPE 21 	TL 0721 Højde x dybde: 70 x 132 mm Vægt 7,3 kg/m Vandindhold 1,0 l/m Bæring væg/gulv V61/G40 Ydelse 288 W/m	TL 1421 Højde x dybde: 140 x 132 mm Vægt 15,2 kg/m Vandindhold 2,0 l/m Bæring væg/gulv V61/G40 Ydelse 446 W/m	TL 2121 Højde x dybde: 210 x 132 mm Vægt 21,6 kg/m Vandindhold 3,0 l/m Bæring væg/gulv V61/G40 Ydelse 581 W/m	TL 2821 Højde x dybde: 280 x 132 mm Vægt 29,2 kg/m Vandindhold 4,0 l/m Bæring væg/gulv V61/G40 Ydelse 702 W/m
TYPE 30  	TL/TX 0730 Højde x dybde: 70 x 181 mm Vægt u/m rist 10,5/12,1 kg/m Vandindhold 1,0 l/m Bæring væg/gulv V62/G50 Ydelse u/rist 406 W/m Ydelse m/rist 376 W/m	TL/TX 1430 Højde x dybde: 140 x 181 mm Vægt u/m rist 21,8/23,4 kg/m Vandindhold 3,0 l/m Bæring væg/gulv V62/G50 Ydelse u/rist 630 W/m Ydelse m/rist 591 W/m	TL/TX 2130 Højde x dybde: 210 x 181 mm Vægt u/m rist 31,1/32,7 kg/m Vandindhold 4,5 l/m Bæring væg/gulv V62/G50 Ydelse u/rist 809 W/m Ydelse m/rist 764 W/m	TL/TX 2830 Højde x dybde: 280 x 181 mm Vægt u/m rist 42,0/43,6 kg/m Vandindhold 6,0 l/m Bæring væg/gulv V62/G50 Ydelse u/rist 955 W/m Ydelse m/rist 890 W/m
TYPE 31 	TL 0731 Højde x dybde: 70 x 217 mm Vægt 11,4 kg/m Vandindhold 1,0 l/m Bæring væg/gulv V63/G50 Ydelse 450 W/m	TL 1431 Højde x dybde: 140 x 217 mm Vægt 23,8 kg/m Vandindhold 3,0 l/m Bæring væg/gulv V63/G50 Ydelse 704 W/m	TL 2131 Højde x dybde: 210 x 217 mm Vægt 33,7 kg/m Vandindhold 4,5 l/m Bæring væg/gulv V63/G50 Ydelse 906 W/m	TL 2831 Højde x dybde: 280 x 217 mm Vægt 45,6 kg/m Vandindhold 6,0 l/m Bæring væg/gulv V63/G50 Ydelse 1071 W/m

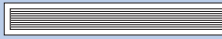

Konvektorer CL og CX

DIMENSIONER, VÆGT, VANDINDHOLD, BÆRINGER OG VARMEYDELSER. Konvektorerne leveres i højderne 70, 140, 210 og 280 mm og i længder op til 6 meter. Produkternes ydelser er angivet ved Δt 35 K (70/40/20)°C. Ydelser ved andre temperatursæt forefindes på vores hjemmeside www.meinertz.com

CL/CX	70 Højde 70 mm	140 Højde 140 mm	210 Højde 210 mm	280 Højde 280 mm
TYPE 10 	CL 0710 Højde x dybde: 70 x 11 mm Vægt 2,3 kg/m Vandindhold 0,5 l/m Bæring væg/gulv V11/G10 Ydelse 65 W/m	CL 1410 Højde x dybde: 140 x 11 mm Vægt 4,6 kg/m Vandindhold 1,0 l/m Bæring væg/gulv V21/G10 Ydelse 111 W/m	CL 2110 Højde x dybde: 210 x 11 mm Vægt 6,9 kg/m Vandindhold 1,5 l/m Bæring væg/gulv V31/G10 Ydelse 152 W/m	CL 2810 Højde x dybde: 280 x 11 mm Vægt 9,2 kg/m Vandindhold 2,0 l/m Bæring væg/gulv V41/G10 Ydelse 190 W/m
TYPE 11 	CL 0711 Højde x dybde: 70 x 47 mm Vægt 3,2 kg/m Vandindhold 0,5 l/m Bæring væg/gulv V10/G20 Ydelse 122 W/m	CL 1411 Højde x dybde: 140 x 47 mm Vægt 6,6 kg/m Vandindhold 1,0 l/m Bæring væg/gulv V20/G30 Ydelse 197 W/m	CL 2111 Højde x dybde: 210 x 47 mm Vægt 9,5 kg/m Vandindhold 1,5 l/m Bæring væg/gulv V30/G20 Ydelse 262 W/m	CL 2811 Højde x dybde: 280 x 47 mm Vægt 12,8 kg/m Vandindhold 2,0 l/m Bæring væg/gulv V40/G20 Ydelse 321 W/m
TYPE 12 	CL 0712 Højde x dybde: 70 x 83 mm Vægt 4,1 kg/m Vandindhold 0,5 l/m Bæring væg/gulv V10/G30 Ydelse 170 W/m	CL 1412 Højde x dybde: 140 x 83 mm Vægt 8,6 kg/m Vandindhold 1,0 l/m Bæring væg/gulv V20/G30 Ydelse 269 W/m	CL 2112 Højde x dybde: 210 x 83 mm Vægt 12,1 kg/m Vandindhold 1,5 l/m Bæring væg/gulv V30/G30 Ydelse 351 W/m	CL 2812 Højde x dybde: 280 x 83 mm Vægt 16,4 kg/m Vandindhold 2,0 l/m Bæring væg/gulv V40/G30 Ydelse 431 W/m
TYPE 20 	CL/CX 0720 Højde x dybde: 70 x 96 mm Vægt u/m rist 6,4/7,2 kg/m Vandindhold 1,0 l/m Bæring væg/gulv V60/G40 Ydelse u/rist 237 W/m Ydelse m/rist 227 W/m	CL/CX 1420 Højde x dybde: 140 x 96 mm Vægt u/m rist 13,2/14,0 kg/m Vandindhold 2,0 l/m Bæring væg/gulv V60/G40 Ydelse u/rist 363 W/m Ydelse m/rist 346 W/m	CL/CX 2120 Højde x dybde: 210 x 96 mm Vægt u/m rist 19,0/19,8 kg/m Vandindhold 3,0 l/m Bæring væg/gulv V60/G40 Ydelse u/rist 478 W/m Ydelse m/rist 455 W/m	CL/CX 2820 Højde x dybde: 280 x 96 mm Vægt u/m rist 25,6/26,4 kg/m Vandindhold 4,0 l/m Bæring væg/gulv V60/G40 Ydelse u/rist 582 W/m Ydelse m/rist 555 W/m
TYPE 21 	CL 0721 Højde x dybde: 70 x 132 mm Vægt 7,3 kg/m Vandindhold 1,0 l/m Bæring væg/gulv V61/G40 Ydelse 288 W/m	CL 1421 Højde x dybde: 140 x 132 mm Vægt 15,2 kg/m Vandindhold 2,0 l/m Bæring væg/gulv V61/G40 Ydelse 446 W/m	CL 2121 Højde x dybde: 210 x 132 mm Vægt 21,6 kg/m Vandindhold 3,0 l/m Bæring væg/gulv V61/G40 Ydelse 581 W/m	CL 2821 Højde x dybde: 280 x 132 mm Vægt 29,2 kg/m Vandindhold 4,0 l/m Bæring væg/gulv V61/G40 Ydelse 702 W/m
TYPE 22 	CL 0722 Højde x dybde: 70 x 168 mm Vægt 8,2 kg/m Vandindhold 1,0 l/m Bæring væg/gulv V61/G40 Ydelse 334 W/m	CL 0722 Højde x dybde: 140 x 168 mm Vægt 17,8 kg/m Vandindhold 2,0 l/m Bæring væg/gulv V61/G40 Ydelse 522 W/m	CL 2122 Højde x dybde: 210 x 168 mm Vægt 24,2 kg/m Vandindhold 3,0 l/m Bæring væg/gulv V61/G40 Ydelse 681 W/m	CL 2822 Højde x dybde: 280 x 168 mm Vægt 32,8 kg/m Vandindhold 4,0 l/m Bæring væg/gulv V61/G40 Ydelse 830 W/m
TYPE 30 	CL/CX 0730 Højde x dybde: 70 x 181 mm Vægt u/m rist 10,5/12,1 kg/m Vandindhold 1,0 l/m Bæring væg/gulv V62/G50 Ydelse u/rist 406 W/m Ydelse m/rist 376 W/m	CL/CX 1430 Højde x dybde: 140 x 181 mm Vægt u/m rist 21,8/23,4 kg/m Vandindhold 3,0 l/m Bæring væg/gulv V62/G50 Ydelse u/rist 630 W/m Ydelse m/rist 591 W/m	CL/CX 2130 Højde x dybde: 210 x 181 mm Vægt u/m rist 31,1/32,7 kg/m Vandindhold 4,5 l/m Bæring væg/gulv V62/G50 Ydelse u/rist 809 W/m Ydelse m/rist 764 W/m	CL/CX 2830 Højde x dybde: 280 x 181 mm Vægt u/m rist 42,0/43,6 kg/m Vandindhold 6,0 l/m Bæring væg/gulv V62/G50 Ydelse u/rist 955 W/m Ydelse m/rist 890 W/m
TYPE 31 	CL 0731 Højde x dybde: 70 x 217 mm Vægt 11,4 kg/m Vandindhold 1,0 l/m Bæring væg/gulv V63/G50 Ydelse 450 W/m	CL 1431 Højde x dybde: 140 x 217 mm Vægt 23,8 kg/m Vandindhold 3,0 l/m Bæring væg/gulv V63/G50 Ydelse 704 W/m	CL 2131 Højde x dybde: 210 x 217 mm Vægt 33,7 kg/m Vandindhold 4,5 l/m Bæring væg/gulv V63/G50 Ydelse 906 W/m	CL 2831 Højde x dybde: 280 x 217 mm Vægt 45,6 kg/m Vandindhold 6,0 l/m Bæring væg/gulv V63/G50 Ydelse 1071 W/m
TYPE 32 	CL 0732 Højde x dybde: 70 x 253 mm Vægt 12,3 kg/m Vandindhold 1,0 l/m Bæring væg/gulv V63/G50 Ydelse 500 W/m	CL 1432 Højde x dybde: 140 x 253 mm Vægt 25,8 kg/m Vandindhold 3,0 l/m Bæring væg/gulv V63/G50 Ydelse 782 W/m	CL 2132 Højde x dybde: 210 x 253 mm Vægt 36,3 kg/m Vandindhold 4,5 l/m Bæring væg/gulv V63/G50 Ydelse 1014 W/m	CL 2832 Højde x dybde: 280 x 253 mm Vægt 49,2 kg/m Vandindhold 6,0 l/m Bæring væg/gulv V63/G50 Ydelse 1213 W/m

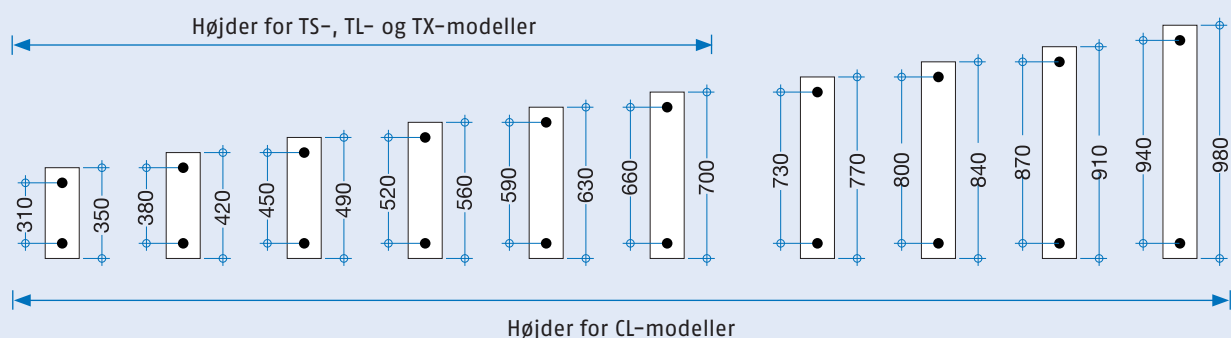
Radiatorer TS, TL, TX og CL

DIMENSIONER, VÆGT, VANDINDHOLD OG BÆRINGER. Radiatorerne leveres i højder stigende med 70 mm fra 350 til 980 mm og i længder op til 6 meter. Kontakt os for oplysninger om ydelser.

TS		350 Højde 350 mm	420 Højde 420 mm	490 Højde 490 mm	560 Højde 560 mm			
TYPE 20 	TS 3520	Højde x dybde: 350 x 60 mm Vægt 15,5 kg/m Vandindhold 5,0 l/m Bæringer væg V50	TS 4220	Højde x dybde: 420 x 60 mm Vægt 18,6 kg/m Vandindhold 6,0 l/m Bæringer væg V50	TS 4920	Højde x dybde: 490 x 60 mm Vægt 21,7 kg/m Vandindhold 7,0 l/m Bæringer væg V50	TS 5620	Højde x dybde: 560 x 60 mm Vægt 24,8 kg/m Vandindhold 8,0 l/m Bæringer væg V50
	TS 3530	Højde x dybde: 350 x 109 mm Vægt 19,5 kg/m Vandindhold 7,5 l/m Bæringer væg V50	TS 4230	Højde x dybde: 420 x 109 mm Vægt 23,4 kg/m Vandindhold 9,0 l/m Bæringer væg V50	TS 4930	Højde x dybde: 490 x 109 mm Vægt 27,3 kg/m Vandindhold 10,5 l/m Bæringer væg V50	TS 5630	Højde x dybde: 560 x 109 mm Vægt 31,2 kg/m Vandindhold 12,0 l/m Bæringer væg V70
TL/TX/CL		350 Højde 350 mm	420 Højde 420 mm	490 Højde 490 mm	560 Højde 560 mm			
TYPE 10 	TL/CL 3510	TL højde x dybde 350 x 50 mm CL højde x dybde 350 x 11 mm Vægt 11,5 kg/m Vandindhold 2,5 l/m Bæringer væg V52/V51	TL/CL 4210	TL højde x dybde 420 x 50 mm CL højde x dybde 420 x 11 mm Vægt 13,8 kg/m Vandindhold 3,0 l/m Bæringer væg V52/V51	TL/CL 4910	TL højde x dybde 490 x 50 mm CL højde x dybde 490 x 11 mm Vægt 16,1 kg/m Vandindhold 3,5 l/m Bæringer væg V52/V51	TL/CL 5610	TL højde x dybde 560 x 50 mm CL højde x dybde 560 x 11 mm Vægt 18,4 kg/m Vandindhold 4,0 l/m Bæringer væg V72/V71
	TYPE 11*	TL/TX/CL 3511	TL/TX højde x dybde 350 x 50 mm CL højde x dybde 350 x 47 mm Vægt 15,5 kg/m Vandindhold 2,5 l/m Bæringer væg V50	TL/TX/CL 4211	TL/TX højde x dybde 420 x 50 mm CL højde x dybde 420 x 47 mm Vægt 18,6 kg/m Vandindhold 3,0 l/m Bæringer væg V50	TL/TX/CL 4911	TL/TX højde x dybde 490 x 50 mm CL højde x dybde 490 x 47 mm Vægt 21,7 kg/m Vandindhold 3,5 l/m Bæringer væg V50	TL/TX/CL 5611
TYPE 20*	TL/TX/CL 3520	TL/TX højde x dybde 350 x 96 mm CL højde x dybde 350 x 96 mm Vægt 19,5 kg/m Vandindhold 5,0 l/m Bæringer væg V50	TL/TX/CL 4220	TL/TX højde x dybde 420 x 96 mm CL højde x dybde 420 x 96 mm Vægt 23,4 kg/m Vandindhold 6,0 l/m Bæringer væg V50	TL/TX/CL 4920	TL/TX højde x dybde 490 x 96 mm CL højde x dybde 490 x 96 mm Vægt 27,3 kg/m Vandindhold 7,0 l/m Bæringer væg V50	TL/TX/CL 5620	TL/TX højde x dybde 560 x 96 mm CL højde x dybde 560 x 96 mm Vægt 31,2 kg/m Vandindhold 8,0 l/m Bæringer væg V70

* Leveres også som TX-model med forsænket og integreret top rist

RADIATORHØJDER



Data for højderne 630 til 980 mm kan ses på www.meinertz.com



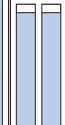
Planradiatorer TF

DIMENSIONER, VÆGT, BÆRINGER OG YDELSER. Planradiatorerne leveres i de standardbredder, oversigten viser. Den maksimale standardlængde er 2.945 mm. Ydelser oplyses ved henvendelse til MEINERTZ.

Horisontale modeller

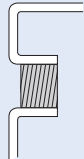

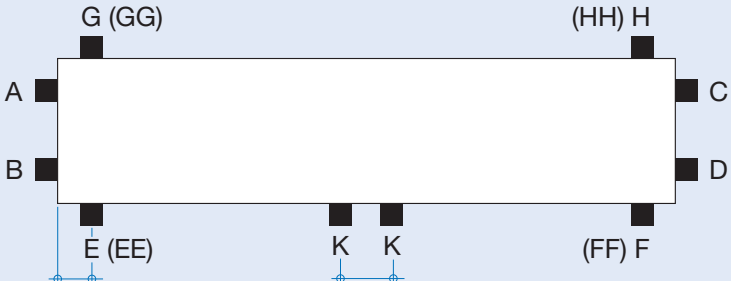
	350 Højde 350 mm	420 Højde 420 mm	490 Højde 490 mm	560 Højde 560 mm
TYPE 10 	TF 3510 Højde x dybde: 350 x 60 mm Vægt 15,7 kg/m Vandindhold 2,5 l/m Bæring væg V50	TF 4210 Højde x dybde: 420 x 60 mm Vægt 18,8 kg/m Vandindhold 3,0 l/m Bæring væg V50	TF 4910 Højde x dybde: 490 x 60 mm Vægt 22,0 kg/m Vandindhold 3,5 l/m Bæring væg V50	TF 5610 Højde x dybde: 560 x 60 mm Vægt 25,1 kg/m Vandindhold 4,0 l/m Bæring væg V50
TYPE 11 	TF 3511 Højde x dybde: 350 x 60 mm Vægt 19,7 kg/m Vandindhold 2,5 l/m Bæring væg V50	TF 4211 Højde x dybde: 420 x 60 mm Vægt 23,6 kg/m Vandindhold 3,0 l/m Bæring væg V50	TF 4911 Højde x dybde: 490 x 60 mm Vægt 27,6 kg/m Vandindhold 3,5 l/m Bæring væg V50	TF 5611 Højde x dybde: 560 x 60 mm Vægt 31,5 kg/m Vandindhold 4,0 l/m Bæring væg V50
TYPE 12 	TF 3512 Højde x dybde: 350 x 95 mm Vægt 24,7 kg/m Vandindhold 2,5 l/m Bæring væg V50	TF 4212 Højde x dybde: 420 x 95 mm Vægt 29,6 kg/m Vandindhold 3,0 l/m Bæring væg V50	TF 4912 Højde x dybde: 490 x 95 mm Vægt 34,6 kg/m Vandindhold 3,5 l/m Bæring væg V50	TF 5612 Højde x dybde: 560 x 95 mm Vægt 39,5 kg/m Vandindhold 4,0 l/m Bæring væg V50
TYPE 21 	TF 3521 Højde x dybde: 350 x 146 mm Vægt 40,7 kg/m Vandindhold 5,0 l/m Bæring væg V50	TF 4221 Højde x dybde: 420 x 146 mm Vægt 48,8 kg/m Vandindhold 6,0 l/m Bæring væg V50	TF 4921 Højde x dybde: 490 x 146 mm Vægt 57,0 kg/m Vandindhold 7,0 l/m Bæring væg V50	TF 5621 Højde x dybde: 560 x 146 mm Vægt 65,1 kg/m Vandindhold 8,0 l/m Bæring væg V50

Vertikale modeller

	350 Bredde 350 mm	420 Bredde 420 mm	490 Bredde 490 mm	560 Bredde 560 mm
TYPE 10 	TF 3510 Bredde x dybde 350 x 60 mm Vægt 11,5 kg Vandindhold 2,5 l/m Bæring væg V70	TF 3510 Bredde x dybde 420 x 60 mm Vægt 13,8 kg Vandindhold 3,0 l/m Bæring væg V70	TF 3510 Bredde x dybde 490 x 60 mm Vægt 16,1 kg Vandindhold 3,5 l/m Bæring væg V70	TF 3510 Bredde x dybde 560 x 60 mm Vægt 18,4 kg Vandindhold 4,0 l/m Bæring væg V70
TYPE 20 	TF 3520 Bredde x dybde 350 x 74 mm Vægt 23 kg Vandindhold 5,0 l/m Bæring væg V70	TF 4220 Bredde x dybde 420 x 74 mm Vægt 27,6 kg Vandindhold 6,0 l/m Bæring væg V70	TF 4920 Bredde x dybde 490 x 74 mm Vægt 32,2 kg Vandindhold 7,0 l/m Bæring væg V70	TF 5620 Bredde x dybde 560 x 74 mm Vægt 36,8 kg Vandindhold 8,0 l/m Bæring væg V70
TYPE 30 	TF 3530 Bredde x dybde 350 x 123 mm Vægt 34,5 kg Vandindhold 7,5 l/m Bæring væg V70	TF 4230 Bredde x dybde 420 x 123 mm Vægt 41,4 kg Vandindhold 9,0 l/m Bæring væg V70	TF 4930 Bredde x dybde 490 x 123 mm Vægt 48,3 kg Vandindhold 10,5 l/m Bæring væg V70	TF 5630 Bredde x dybde 560 x 123 mm Vægt 55,2 kg Vandindhold 12 l/m Bæring væg V70

Tilslutning af konvektorer TS, TL og CL

MULIG PLACERING AF ANBORINGER. Oversigten viser, hvor anboringer kan placeres på de enkelte konvektor typer og konvektor størrelser. Oversigten dækker også TX- og CX-modeller og viser, om anbringningen er med dybtræksmuffe eller med svejsemuffe.

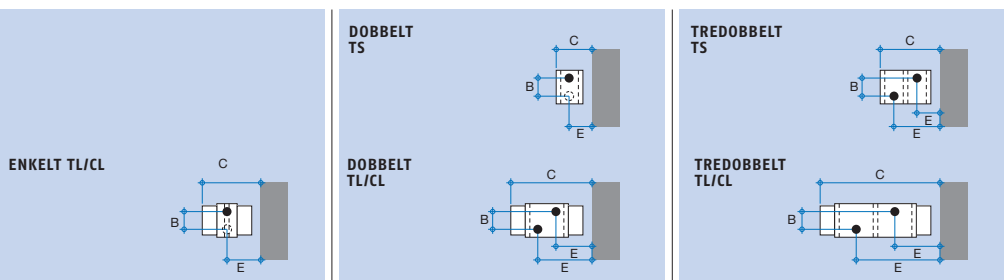
TS/TL/CL	70			140			210			280		
	Højde 70 mm			Højde 140 mm			Højde 210 mm			Højde 280 mm		
Muffedim. i tommer	3/8	1/2	3/4	3/8	1/2	3/4	3/8	1/2	3/4	3/8	1/2	3/4
Muffedim. i mm	10	15	20	10	15	20	10	15	20	10	15	20
TYPE 10, 11, 12												
Muffeplacering:												
ABCD				●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AC, BC, BD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AB, CD				●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
EF, GH	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
EE, FF, GG, HH												
TYPE 20, 21, 22												
Muffeplacering:												
ABCD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AC, BC, BD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AB, CD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
EF, GH	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
EE, FF, GG, HH	▲	▲		▲	▲		▲	▲		▲	▲	
TYPE 30, 31, 32												
Muffeplacering:												
ABCD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AC, BC, BD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AB, CD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
EF, GH	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
EE, FF, GG, HH	▲	▲		▲	▲		▲	▲		▲	▲	
● Dybtræksmuffe												
												
Alle længdemål på konvektorer opgives incl. dybtræksmuffe												
▲ Svejsemuffe												
												
Alle længdemål på konvektorer opgives excl. svejsemuffe												
 <p> G (GG) (HH) H A C B D E (EE) K K (FF) F </p> <p> TS = 18 mm TL = 18 mm CL enkelt = 20 mm CL dobbelt/tredobbelt = 14 mm Alle ovenstående mål +/- 2 mm </p> <p> Min. 50 mm Kun med 3/8" anbringning </p>												

Monteringsmål konvektorer TS, TL og CL

MONTERING AF KONVEKTORER PÅ VÆG. På denne side findes en oversigt over de mål, der kan være behov for at kende før monteringsarbejdet begynder.

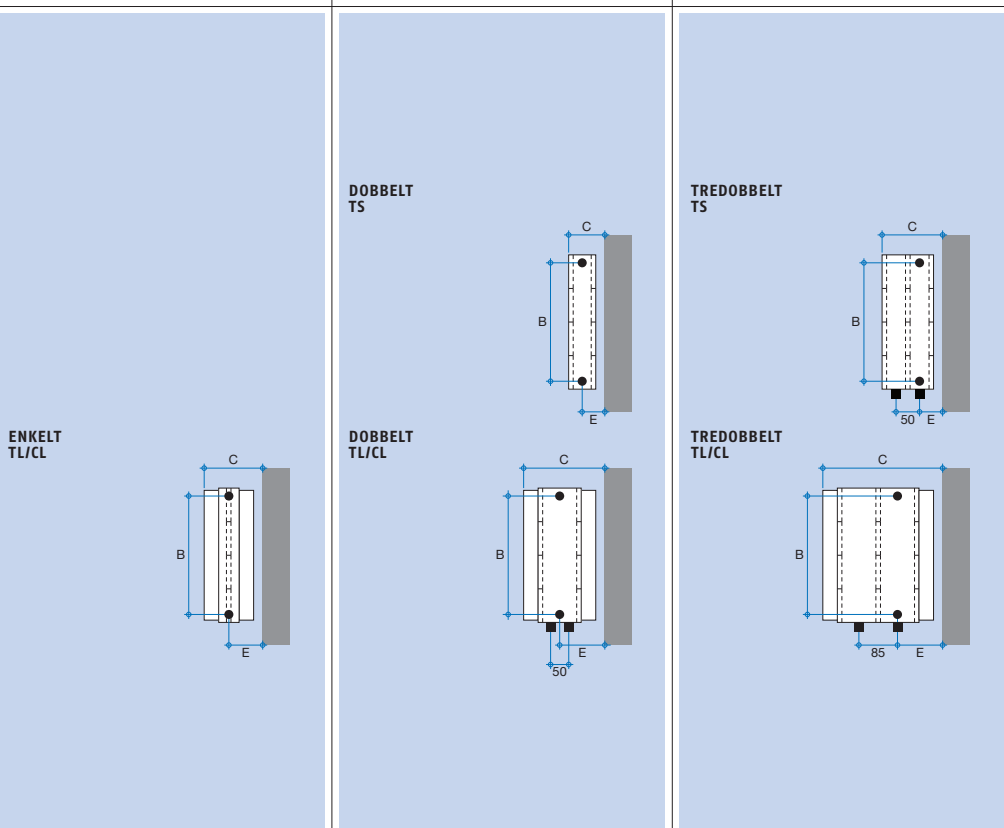
70

Højde 70 mm



140

Højde 140 mm



210

Højde 210 mm

280

Højde 280 mm

TYPE	10	11	12	20	21	22	30	31	32
AFSTAND MELLEML ANBORINGER									
B Højde 70	30**	30**	30**	30	30	30	30	30	30
B Højde 140	100	100	100	100	100	100	100	100	100
B Højde 210	170	170	170	170	170	170	170	170	170
B Højde 280	240	240	240	240	240	240	240	240	240
AFSTAND VÆG/FORKANT									
C (TS)				80			127		
C (TL/TX)	60*	67		116	150*		197	233*	
C (CL)	50*	76	103	116	150	186	197	233	269
AFSTAND VÆG/MUFFEMIDTE									
E (TS)				50			50		
E (TL/TX)	35*	42	42	68	104*		68	104*	
E (TL 07)	35*	42	42	47/92	82/126		68/153	104/188	
E (CL)	35	61	61	68	104	104	68	104	104
E (CL 07)	35	61	61	47/92	82/126	82/126	68/153	104/188	104/188

*Leveres ikke som TX

**Leveres kun med anboringer i hver sin ende

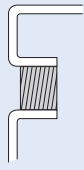
Afstand konvektoroverkant/muffemidte = 20 mm +/- 3 mm
 Afstand konvektorunderkant/muffemidte = 20 mm +/- 3 mm
 Afstand væg/konvektorbagkant = 20 mm +/- 3 mm

Tilslutning af radiatorer TS, TL og CL

MULIG PLACERING AF ANBORINGER. Oversigten viser, hvor anboringer kan placeres på de enkelte radiator typer og radiator størrelser. Gælder også TX-radiatorer.

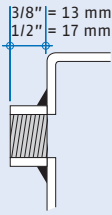
TS/TL/CL	350			420			490			560		
	Højde 350 mm			Højde 420 mm			Højde 490 mm			Højde 560 mm		
Muffedim. i tommer	3/8	1/2	3/4	3/8	1/2	3/4	3/8	1/2	3/4	3/8	1/2	3/4
Muffedim. i mm	10	15	20	10	15	20	10	15	20	10	15	20
TYPE 10, 11												
Muffeplacering:												
ABCD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AC, BC, BD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AB, CD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
EF, GH	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
TYPE 20, 30												
Muffeplacering:												
ABCD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AC, BC, BD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AB, CD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
EF, GH	●*	●*	▲	●*	●*	▲	●*	●*	▲	●*	●*	▲

● Dybtræksmuffe




Alle længdemål på radiatorer opgives incl. dybtræksmuffe

▲ Svejsesmuffe



Alle længdemål på radiatorer opgives excl. svejsesmuffe



TS = 18 mm
CL enkelt = 20 mm
CL dobbelt/tredobbelt = 14 mm
Alle ovenstående mål +/- 2 mm

*Svejsesmuffe i CL-radiatorer

Monteringsmål radiatorer TS, TL, og CL

MONTERING AF RADIATORER PÅ VÆG. På denne side findes en oversigt over de mål, der kan være behov for at kende før monteringsarbejdet begynder.

350

Højde 350 mm

420

Højde 420 mm

490

Højde 490 mm

560

Højde 560 mm

	ENKELT TL/CL		ENKELT TL/CL MED LAMEL		DOBBELT TS		TREDOBBELT TS	
TYPE	10		11		20		TS 30	
AFSTAND MELLEM ANBORINGER								
B Højde 350	310		310		310		310	
B Højde 420	380		380		380		380	
B Højde 490	450		450		450		450	
B Højde 560	520		520		520		520	
AFSTAND VÆG/FORKANT								
C (TS)					80		192	
C (TL/TX)	60		67		116			
C (CL)	50		76		116			
AFSTAND VÆG/MUFFEMIDTE								
E (TS)					50		50	
E (TL/TX)	35		42		68			
E (CL)	35		61		68			

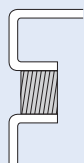
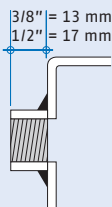

Afstand radiatorunderkant/muffemidte = 20 mm +/- 3 mm

Afstand væg/radiatorbagkant = 20 mm +/- 3 mm

Afstand konvektoroverkant/muffemidte = 20 mm +/- 3 mm

Tilslutning af planradiatorer TF

TILSLUTNINGSMULIGHEDER. Planradiatorerne leveres som standard med flere anbringinger. Oversigten viser de anbefalede kombinationsmuligheder.

TF Horisontalt monteret	350 Højde 350 mm			420 Højde 420 mm			490 Højde 490 mm			560 Højde 560 mm		
	Muffedim. i tommer Muffedim. i mm	3/8 10	1/2 15	3/4 20	3/8 10	1/2 15	3/4 20	3/8 10	1/2 15	3/4 20	3/8 10	1/2 15
TYPE 10, 11												
Muffeplacering:												
ABCD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AC, BC, BD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AB, CD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
EF, GH	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
TYPE 12, 21												
Muffeplacering:												
ABCD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AC, BC, BD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AB, CD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
EF, GH	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
● Dybræksmuffe	 <p>Alle længdemål på radiatorer opgives incl. dybræksmuffe</p>											
▲ Svejsemuffe	 <p>Alle længdemål på radiatorer opgives excl. svejsemuffe</p>											
												

Monteringsmål planradiatorer TF

MONTERING AF PLANRADIATORER PÅ VÆG. På denne side findes en oversigt over de mål, der kan være behov for at kende før monteringsarbejdet begynder.

350

Højde 350 mm

420

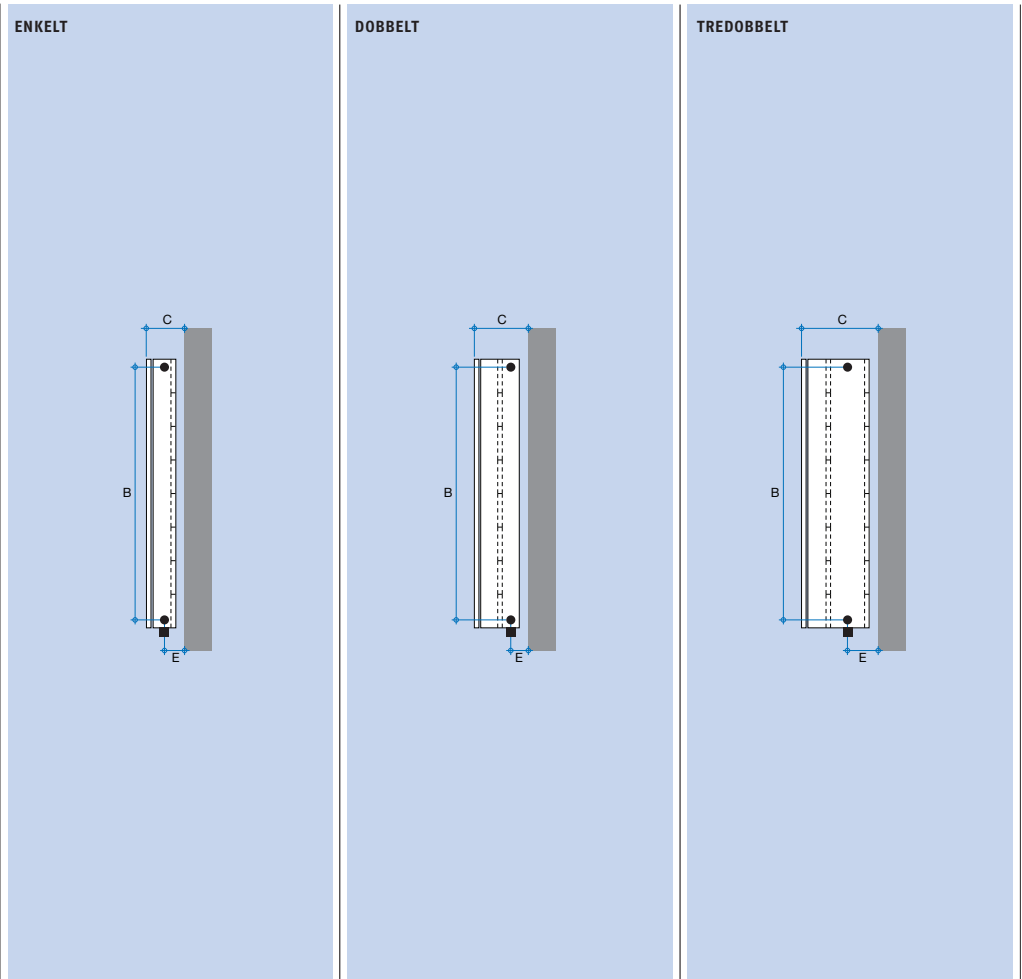
Højde 420 mm

490

Højde 490 mm

560

Højde 560 mm



TYPE	10	11	12	21
AFSTAND MELLEML ANBORINGER				
B Højde 350	310	310	310	310
B Højde 420	380	380	380	380
B Højde 490	450	450	450	450
B Højde 560	520	520	520	520
AFSTAND VÆG/FORKANT				
C	80	80	115	166
AFSTAND VÆG/MUFFEMIDTE				
E	50	50	40	68









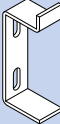
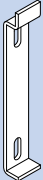



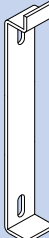

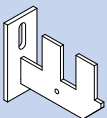
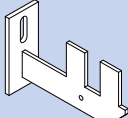
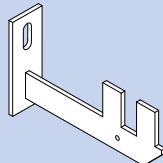
Afstand radiatorkant/muffemidte = 25 mm

Afstand væg/radiatorbagkant = 20 mm +/- 3 mm

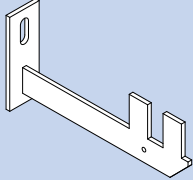


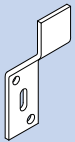
Bæringer

BÆRINGER TIL VÆG-, GULV- OG BÆNKMONTERING. Dataoversigterne side 18-21 fortæller, hvilken bæring der skal anvendes til de enkelte typer og størrelser. Alle bæringer leveres i samme farve som konvektorer og radiatorer. Vi udarbejder gerne bæringer for specialmontering.

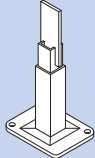
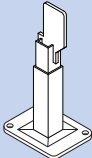
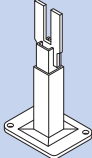
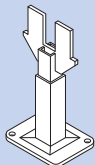
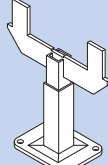
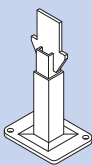
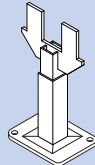
Væg

V10 	V11 	V12 
V20 	V21 	V22 
V30 	V31 	V32 
V40 	V41 	V42 
V50 	V51 	V52 
V60 	V61 	V62 

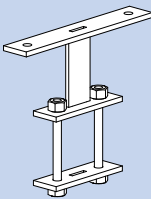
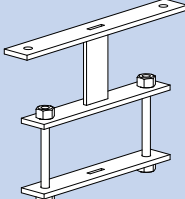
Væg

V63 	V70 	V71 
V72 		

Gulv

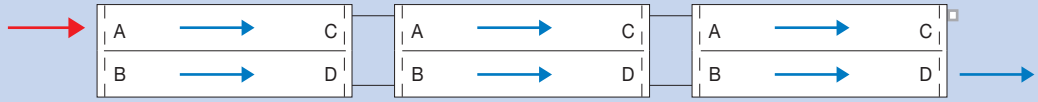
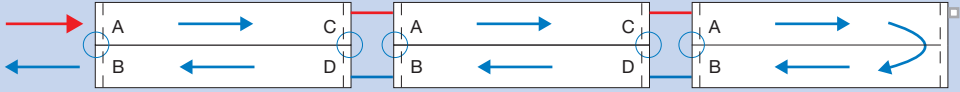
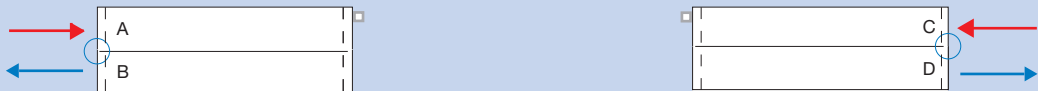
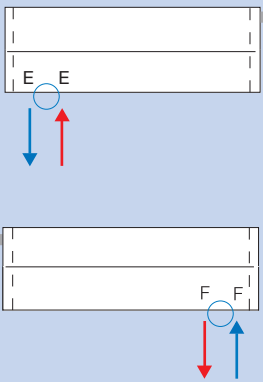
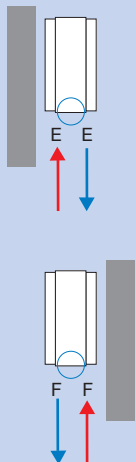
G10 	G20 	G30 
G40 	G50 	G60 
G70 		

Kirke- bænk

B20 	B30 	
---	--	--

Tilslutningsprincipper

FORSLAG TIL SERIEFORBINDELSE OG SPECIELLE ANBORINGSLØSNINGER. Oversigten viser eksempler på forskellige løsninger.

<p>KONVEKTORER SAMMENKOBLET I SERIE MED TILGANG I DEN ENDE OG AFGANG I DEN ANDEN ENDE</p>	 <p>Det anbefales at serieforbinde med 2 rør. Anbefalet maksimal totallængde 18 meter</p>
<p>KONVEKTORER SAMMENKOBLET I SERIE MED "VENDT RETUR" SÅLEDES AT TIL- OG AFGANG ER I SAMME ENDE</p>	 <p>Anbefalet maksimal totallængde 12 meter</p>
<p>KONVEKTORER MED ANBORING I SAMME ENDE</p>	
<p>KONVEKTORER MED ANBORING NEDEFRA:</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>TYPE 10</p>  </div> <div> <p>TYPE 20 OG 30</p>  </div> </div>

○ = Fuldsvejsede skilleplader

Andre MEINERTZ produkter

PROLINE KONVEKTIONSRISTE, RIBBERØR. CONVEC KLIMAPANELER. Opvarmingsløsninger som skulpturelle elementer i rummet, minimalistiske designelementer eller integreret i arkitekturen. Se mulighederne og bliv inspireret på www.meinertz.com



MEINERTZ A/S
Sverigesvej 11
DK-8660 Skanderborg
Telefon +45 8652 1811
Fax +45 8652 1515
www.meinertz.com

MEINERTZ

