



FIONA



SC



P5



P100



Consilio

Hudevad

katalog



HUDEVAD

Innovative radiators manufactured in Denmark

INDHOLDSFORTEGNELSE

Hudevad Fionia	
Generel information	3
Tekniske data	4-5
Hudevad Plan	
Generel information	6
Tekniske data	7-8
Hudevad P5	
Generel information	9
Tekniske data	10-11
Hudevad P5V	
Generel information	12
Tekniske data	13-14
Hudevad SC	
Generel information	15
Tekniske data	16-17
Hudevad P100	
Generel information	18
Tekniske data	19-20
Hudevad P200	
Generel information	21
Tekniske data	22-23
Hudevad Plan XV	
Generel information	24
Tekniske data	25-26
Hudevad Consilio	
Generel information	27
Tekniske data	28
Hudevad gulvkonvektorer	29
Hudevad Protector	30-31
Ribe Jernindustri historie / kontakt	se bagsiden

HUDEVAD

Innovative radiators manufactured in Denmark



Hudevad Fionia

Diskret fremtoning, som fremhæver enhver arkitektur.

Yderst robust.

Integreret topriist.

Nem at rengøre med flad front.

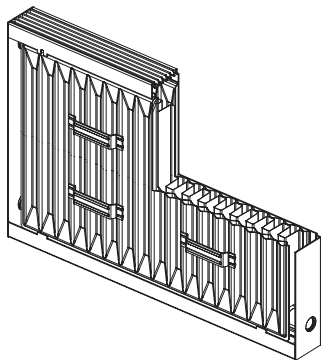
Vandfyldt frontplade.

Identify. Invent. Inspire.

Fionia 68 og 98

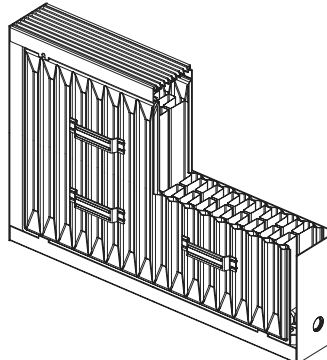


Fionia - 68



Fionia 68 udsnit set bagfra for at vise kanalerne

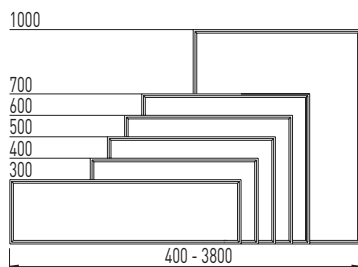
Fionia - 98



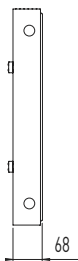
Fionia 98 udsnit set bagfra for at vise kanalerne

Fionia - 68 og 98

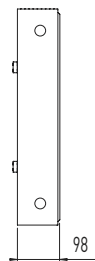
Højde og længde



Fionia 68, profil

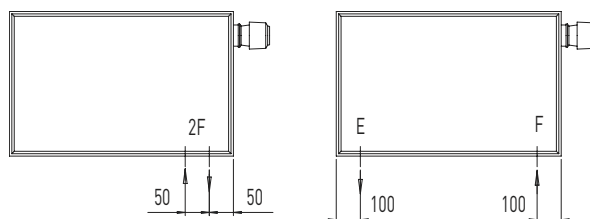


Fionia 98, profil



Fionia - 68 og 98 med ventil

Indbygget ventil type 3



Indbygget ventil type 3 kan leveres med følgende anboringer:
 - Nedadvendte anboringer, 2E (venstre) eller 2F (højre)
 - Nedadvendte anboringer, EF

Længde	Fionia 68 og 98: 400-3800 mm, med spring på 100 mm
Højde	Fionia 68 og 98: 300, 400, 500, 600, 700 og 1000 mm
Dybde	Fionia 68: 68 mm Fionia 98: 98 mm
Anboringer	1/2" standard, adapter til 3/4"

Montering	Væg- eller gulvmonteret Bæring medfølger Luftskrue medfølger
Farve	Pulverlakeret i hvid RAL 9010. Glans 70 Muligheder: Lakeret i andre RAL standardfarver
	Toprist: Integreret hvid toprist som standard (demonterbar)

Fionia 68 og 98



Ydelse - Fionia 68

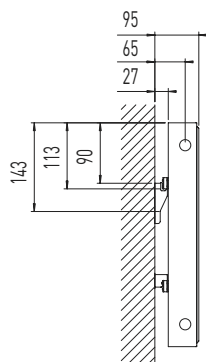
Fionia 68	Ydelse		Vandindhold liter/ meter	Vægt kg/ meter
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°		
300	619	389	2,3	15,7
400	802	502	3,0	21,1
500	980	614	3,8	26,5
600	1155	721	4,5	31,9
700	1327	829	5,2	37,2
1000	1829	1134	7,6	52,8

Ydelse - Fionia 98

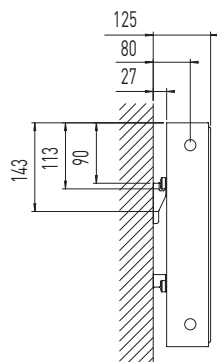
Fionia 98	Ydelse		Vandindhold liter/ meter	Vægt kg/ meter
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°		
300	735	461	2,3	17,7
400	956	597	3,0	24,1
500	1171	731	3,8	30,6
600	1382	860	4,5	37,1
700	1591	990	5,2	43,4
1000	2202	1365	7,6	62,6

Indbygningsmål - Fionia 68 og 98

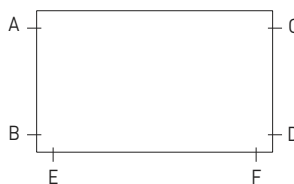
Fionia 68, profil



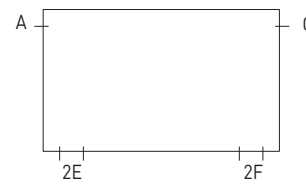
Fionia 98, profil



Anboringskema - Fionia 68 og 98



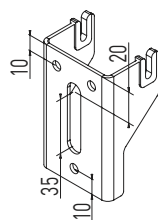
Anboringskema
Standard anboringer: 1/2" ABCD



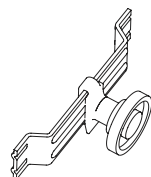
Anboringskema, 2E og 2F

Tilbehør - bæring

Bæring 30 mm

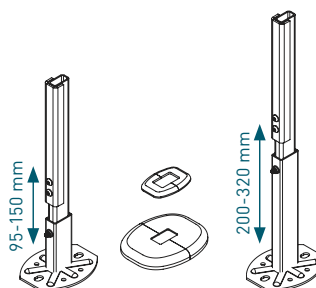


Justerbar afstandholder

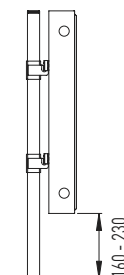


Tilbehør - ben

Justerbare ben PR



Konsolben FH



HUDEVAD

Innovative radiators manufactured in Denmark



Hudevad Plan

Enkelt, tidløst design, som fremhæver enhver arkitektur.

En aktiv byggekomponent, fremhævet eller diskret indpasset.

Flere anbringsmuligheder.

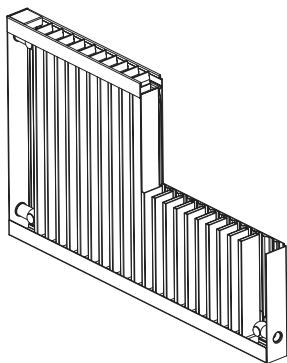
Yderst holdbar og robust.

Elegant opvarmning i højderne.

Identify. Invent. Inspire.

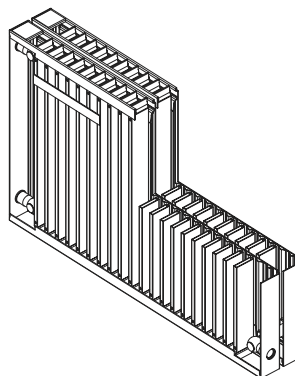


Plan - enkelt



Plan enkelt udsnit, set bagfra

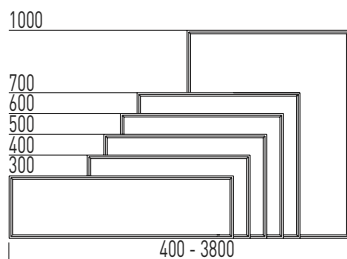
Plan - dobbelt



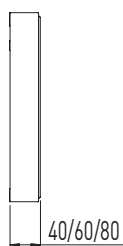
Plan dobbelt udsnit, set bagfra

Plan - enkelt og dobbelt

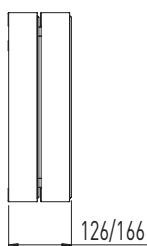
Højde og længde



Plan enkelt, profil



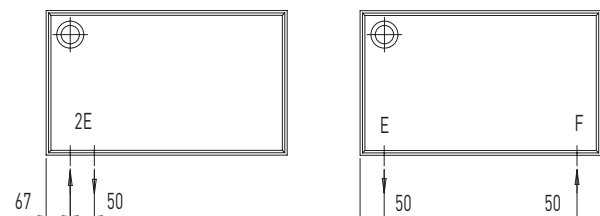
Plan dobbelt, profil



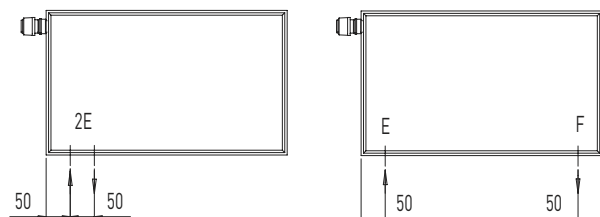
Vægt max. 250 kg ved Plan dobbelt

Plan - enkelt og dobbelt med ventil

Indbygget ventil type 1



Indbygget ventil type 3



Indbygget ventil type 1 og 3 kan leveres med følgende anbringninger:

- Nedadvendte anbringninger, 2E (venstre) eller 2F (højre)
- Nedadvendte anbringninger, EF
- Andre ønsker, kontakt Hudevad

Længde Plan enkelt og dobbelt:
400-3800 mm, med sektioner i spring på 33,33 mm

Højde Plan enkelt og dobbelt:
300, 400, 500, 600, 700 og 1000 mm

Dybde Plan enkelt: 40, 60 og 80 mm
Plan dobbelt: 126 og 166 mm

Anbringninger 1/2" standard, adapter til 3/8" og 3/4"

Montering Væg- eller gulvmonteret
Bæring medfølger
Luftskruer medfølger

Farve Pulverlakeret i hvid RAL 9010. Glans 70
Muligheder: Lakeret i andre RAL standardfarver

Tilvalg

- Model UR-flex
- Vinklet og buet udførelse
- Horizon mellem- og sidepladesystem
- Konsolben FH



Ydelse - enkelt

Plan enkelt, dybde 40 mm	Ydelse		Vandindhold liter/ meter	Vægt kg/ meter
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°		
Højde mm				
300	387	252	1,9	16,6
400	526	337	2,6	21,8
500	665	418	3,4	26,7
600	805	503	4,1	31,5
700	944	585	4,7	36,2
1000	1253	774	7,0	51,5

Plan enkelt, dybde 60 mm	Ydelse		Vandindhold liter/ meter	Vægt kg/ meter
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°		
Højde mm				
300	466	304	2,7	20,5
400	633	404	3,7	27,0
500	802	501	4,9	33,2
600	969	601	5,9	39,3
700	1137	703	7,0	45,3
1000	1510	923	10,4	64,5

Plan enkelt, dybde 80 mm	Ydelse		Vandindhold liter/ meter	Vægt kg/ meter
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°		
Højde mm				
300	511	324	3,5	24,4
400	695	435	4,9	32,2
500	879	539	6,4	39,7
600	1064	653	7,8	47,1
700	1247	763	9,3	54,4
1000	1655	1012	13,7	77,5

Ydelse - dobbelt

Plan dobbelt, dybde 126 mm	Ydelse		Vandindhold liter/ meter	Vægt kg/ meter
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°		
Højde mm				
300	782	503	5,4	41,0
400	1064	679	7,5	54,0
500	1345	871	9,8	66,5
600	1628	1028	11,9	78,6
700	1909	1176	14,0	90,6
1000	2535	1560	20,7	129,0

Plan dobbelt, dybde 166 mm	Ydelse		Vandindhold liter/ meter	Vægt kg/ meter
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°		
Højde mm				
300	858	567	7,0	48,8
400	1167	772	9,8	64,4
500	1476	972	12,8	79,5
600	1785	1155	15,7	94,1
700	2095	1337	18,5	108,8
1000	2781	1736	27,4	155,0

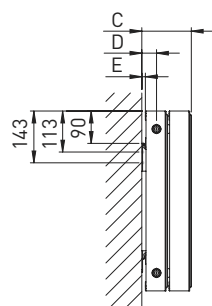
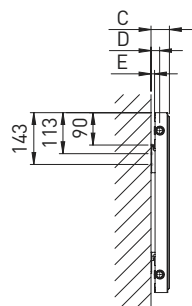
Tabel 1

Dybde, mm	C, mm	D, mm	E, mm
40	50/70	24/44	10/30
60	70/90	41/61	10/30
80	90/110	51/71	10/30
126	136/156	41/61	10/30
166	176/196	51/71	10/30

Indbygningsmål - enkelt og dobbelt

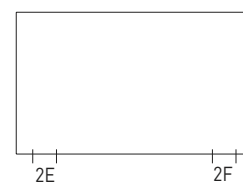
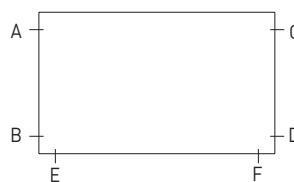
Plan enkelt, profil

Plan dobbelt, profil



Se tabel 1

Anbringssskema - enkelt og dobbelt



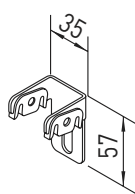
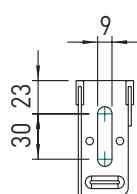
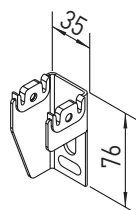
Anbringssskema
Standard anbringinger: 1/2" ABCD

Anbringssskema, 2E og 2F

Tilbehør - bæring

Bæring BP10/30

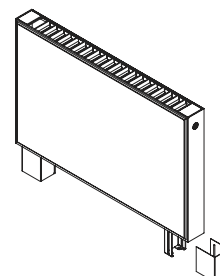
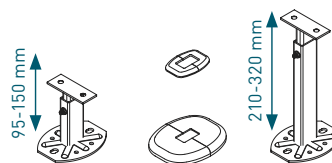
Afstandsholder



Tilbehør - ben

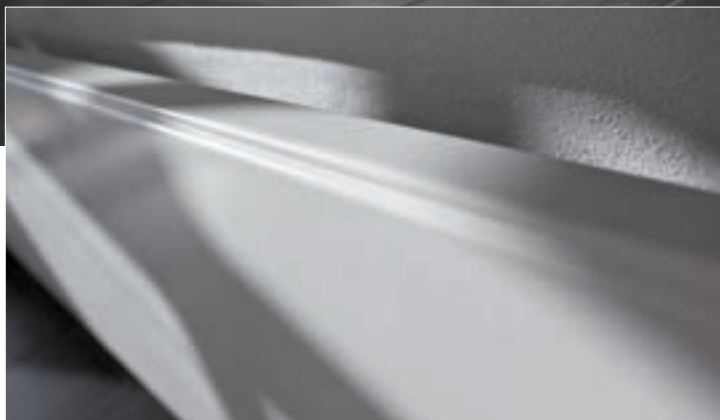
Justerbare konsolben PR

FDC ben



HUDEVAD

Innovative radiators manufactured in Denmark



Hudevad P5

Diskret fremtoning, der fremhæver enhver arkitektur.

Elegant lavprofil-design med glat frontplade.

Rengøringsvenlig på grund af den plane front og de lukkede sider.

Yderst holdbar og robust.

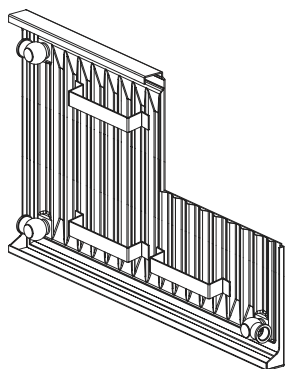
Usynlig opvarmning.

Velegnet til montage i højden.

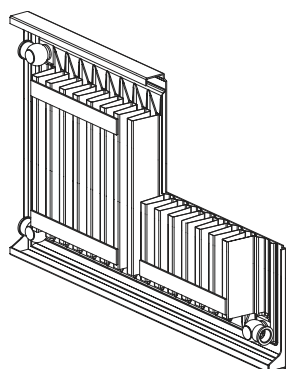
Identify. Invent. Inspire.



P5 - enkelt

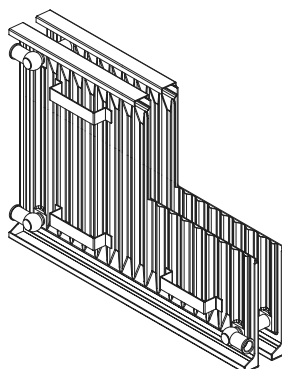


P5 udsnit uden konvektionlameller, set bagfra

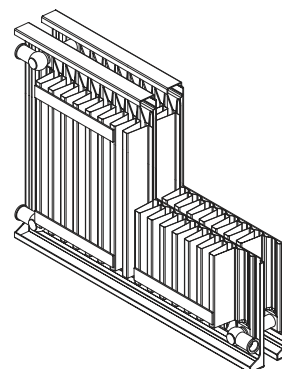


P5K udsnit med konvektionlameller, set bagfra

P5 - dobbelt



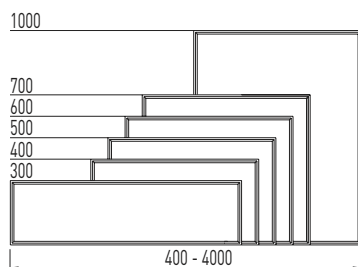
P5-D udsnit uden konvektionlameller, set bagfra



P5K-D udsnit med konvektionlameller, set bagfra

P5 - enkelt og dobbelt

Højde og længde

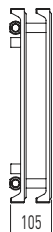
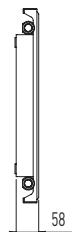
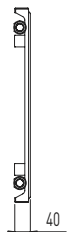


P5, profil

P5K, profil

P5-D, profil

P5K-D, profil

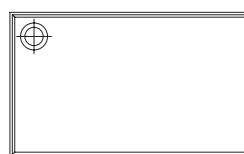


P5 - enkelt og dobbelt med ventil

Indbygget ventil type 1



Indbygget ventil type 3



Indbygget ventil type 1:

Termostat gennem frontpladen og 1/2" nedadvendte anbringinger

Indbygget ventil type 3:

Termostat, sidevendt og 1/2" nedadvendte anbringinger

Længde P5/P5K og P5-D/P5K-D:
400-4000 mm, med sektioner i spring på 33,33 mm
Længder over 2500 mm leveres uden endegavle

Højde P5/P5K og P5-D/P5K-D:
300, 400, 500, 600, 700 og 1000 mm

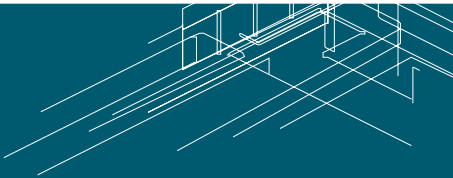
Dybde P5: 40 mm, P5K: 58 mm
P5-D: 105 mm, P5K-D: 123 mm

Anbringinger 1/2" standard, adapter til 3/8" og 3/4"

Montering Væg- eller gulvmonteret
Bæringer medfølger
Luftskruer medfølger

Farve Pulverlakeret i hvid RAL 9010. Glans 70
Muligheder: Lakeret i andre RAL standardfarver

Tilvalg
- Model UR-flex
- Vinklet udførelse
- Horizon mellem- og sidepladesystem
- Ben



Ydelse - enkelt

P5 Højde mm	Ydelse		Vandindhold liter/ meter	Vægt kg/ meter
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°		
300	317	201	0,8	9,0
400	416	264	1,0	11,6
500	514	326	1,3	14,2
600	611	387	1,5	16,8
700	707	448	1,7	19,4
1000	990	625	2,5	26,7

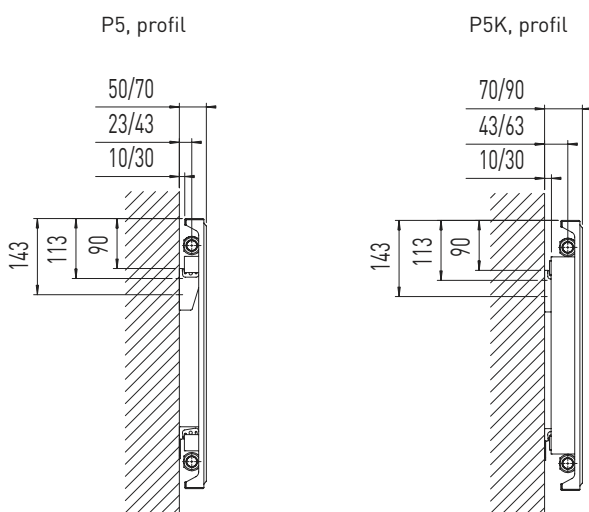
P5K Højde mm	Ydelse		Vandindhold liter/ meter	Vægt kg/ meter
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°		
300	413	263	0,8	11,0
400	548	347	1,0	14,6
500	681	430	1,3	18,3
600	815	514	1,5	22,0
700	949	597	1,7	25,6
1000	1345	840	2,5	36,5

Ydelse - dobbelt

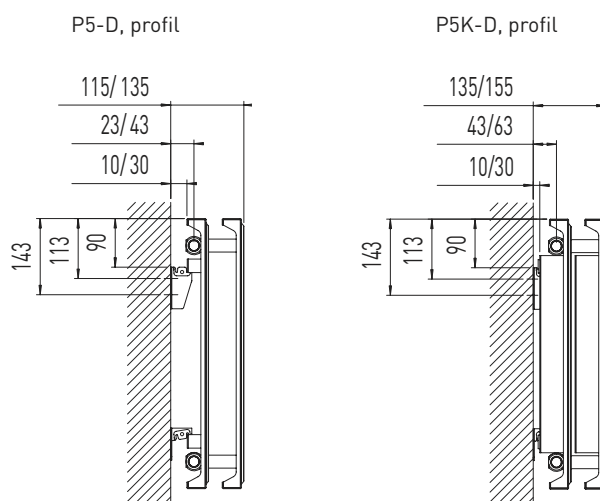
P5-D Højde mm	Ydelse		Vandindhold liter/ meter	Vægt kg/ meter
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°		
300	540	339	1,7	18,0
400	706	444	2,1	23,2
500	868	546	2,5	28,4
600	1029	647	2,9	33,6
700	1188	747	3,4	38,7
1000	1656	1038	4,9	53,3

P5K-D Højde mm	Ydelse		Vandindhold liter/ meter	Vægt kg/ meter
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°		
300	767	471	1,7	22,0
400	996	613	2,1	29,2
500	1218	750	2,5	36,6
600	1436	884	2,9	44,0
700	1651	1020	3,4	51,2
1000	2280	1414	4,9	73,0

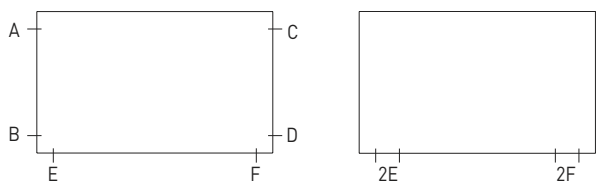
Indbygningsmål - enkelt



Indbygningsmål - dobbelt



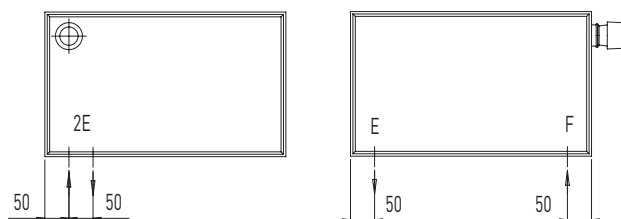
Anboringsskema - enkelt og dobbelt



Anboringsskema
Standard anbringinger: 1/2" ABCD

Anboringsskema, 2E og 2F

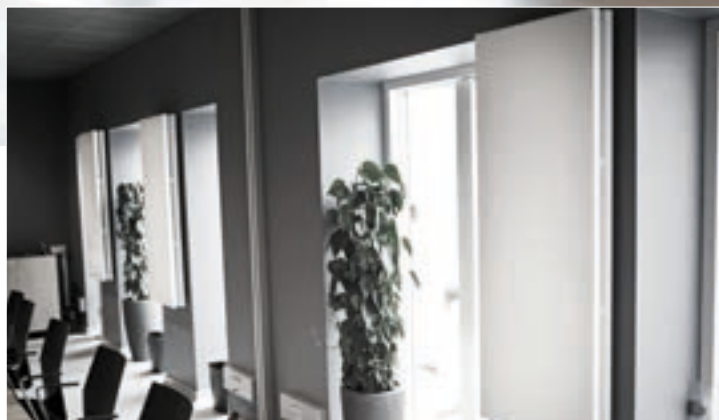
Anboringsskema - enkelt og dobbelt med ventil



Indbygget ventil type 1 og 3 kan leveres med følgende anbringinger:
 - Nedadvendte anbringinger, 2E (venstre) eller 2F (højre)
 - Nedadvendte anbringinger, EF
 - Andre ønsker, kontakt Hudevad

HUDEVAD

Innovative radiators manufactured in Denmark



Hudevad P5V

Ideel varmekilde til rum med begrænset væglads.

Elegant lavprofildesign med lukkede sider og lille indbygningsdybde.

Rengøringsvenlig på grund af den plane front og de lukkede sider.

Yderst holdbar og robust.

Fås med håndklædestænger eller -knopper.

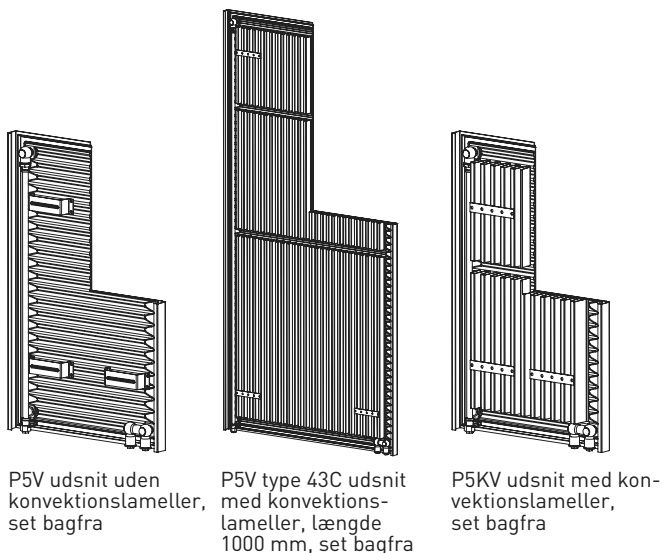
Mulighed for el-varmelegeme.

Identify. Invent. Inspire.

P5V/P5KV



P5V - enkelt

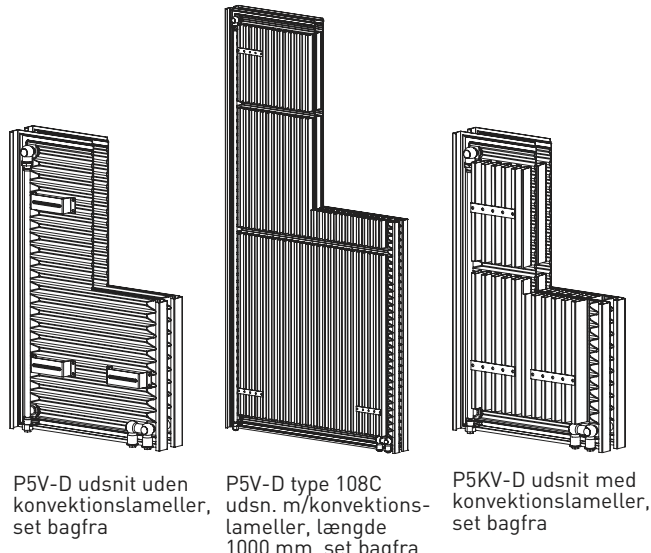


P5V udsnit uden konvektionslameller, set bagfra

P5V type 43C udsnit med konvektionslameller, længde 1000 mm, set bagfra

P5KV udsnit med konvektionslameller, set bagfra

P5V - dobbelt



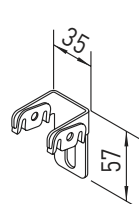
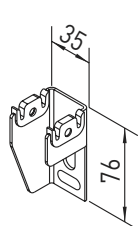
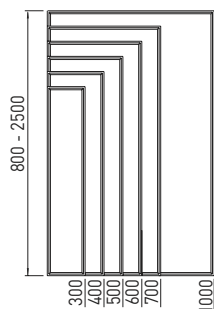
P5V-D udsnit uden konvektionslameller, set bagfra

P5V-D type 108C udsn. m/konvektionslameller, længde 1000 mm, set bagfra

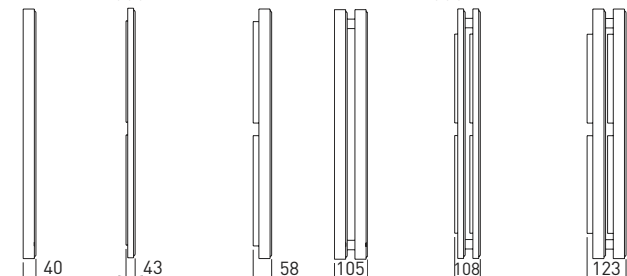
P5KV-D udsnit med konvektionslameller, set bagfra

P5V - enkelt og dobbelt

Højde og længde Bæring BP10/30 Afstandsholder

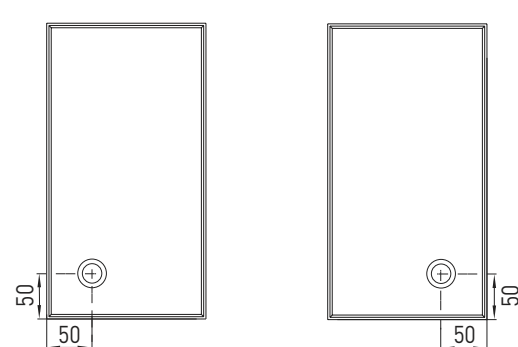


P5V, profil 40 P5V type 43C, profil 43 L:1000 mm P5KV, profil 58 P5V-D, profil 105 P5V-D type 108C, profil 108 L:1000 mm P5KV-D, profil 123



P5V - enkelt og dobbelt med ventil

Indbygget ventil type 1



Indbygget ventil type 1: Termostat gennem frontpladen og 1/2" nedadvendte anboringer

Andre ønsker, kontakt Hudevad

Længde	P5V/P5KV og P5V-D/P5KV-D: 300, 400, 500, 600, 700 og 1000 mm Type 43C/108C er kun gældende for længde 1000 mm
Højde	P5V/P5KV og P5V-D/P5KV-D: 800-2500 mm, med sektioner i spring på 33,33 mm Mulighed for højder mellem 2500 og 4000 mm
Dybde	P5V: 40 mm, P5KV: 58 mm P5V-D: 105 mm, P5KV-D: 123 mm

Anboringer	1/2" standard, adapter til 3/8" og 3/4"
Montering	Vægmonteret Bæring medfølger Luftskruer medfølger
Farve	Pulverlakeret i hvid RAL 9010. Glans 70 Muligheder: Lakeret i andre RAL standardfarver
Tilvalg	- Model UR-flex - Håndklædestænger/håndklædeknopper





Ydelse - enkelt

Ydelse for radiatorhøjde 1000 mm

P5V Længde mm	Ydelse		Vandindhold liter/ meter	Vægt kg/ meter
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°		
300	325	208	0,8	8,1
400	434	278	1,1	10,8
500	542	347	1,4	13,5
600	651	417	1,6	16,1
700	759	486	1,9	18,8
1000	1084	694	2,7	26,9

P5KV Længde mm	Ydelse		Vandindhold liter/ meter	Vægt kg/ meter
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°		
300	402	257	0,8	10,8
400	536	343	1,1	14,4
500	670	429	1,4	18,0
600	804	515	1,6	21,6
700	937	600	1,9	25,2
1000	1339	858	2,7	36,0

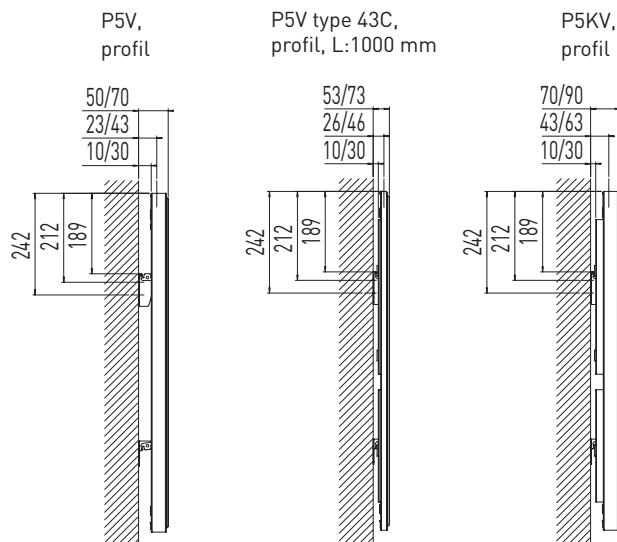
Ydelse - dobbelt

Ydelse for radiatorhøjde 1000 mm

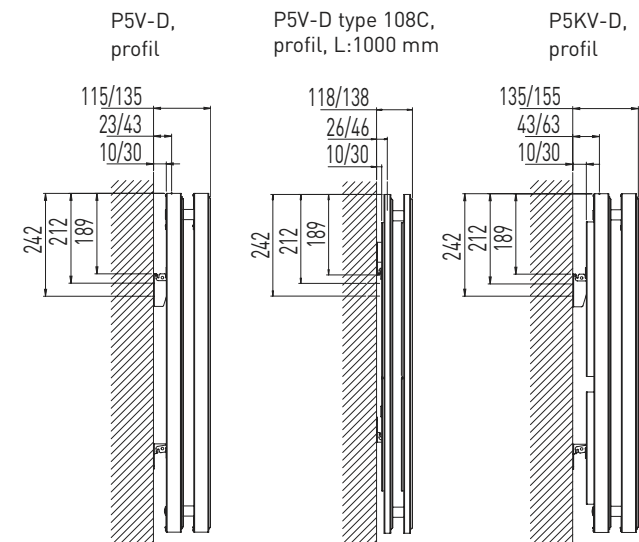
P5V-D Længde mm	Ydelse		Vandindhold liter/ meter	Vægt kg/ meter
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°		
300	540	345	1,6	16,1
400	720	459	2,2	21,5
500	900	574	2,7	26,9
600	1080	689	3,2	32,3
700	1260	804	3,8	37,7
1000	1800	1149	5,4	53,8

P5KV-D Længde mm	Ydelse		Vandindhold liter/ meter	Vægt kg/ meter
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°		
300	724	459	1,6	21,6
400	965	612	2,2	28,8
500	1207	764	2,7	36,0
600	1448	917	3,2	43,2
700	1689	1070	3,8	50,4
1000	2413	1529	5,4	72,0

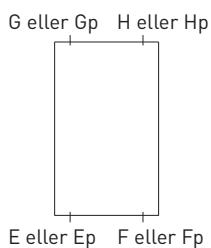
Indbygningsmål - enkelt



Indbygningsmål - dobbelt

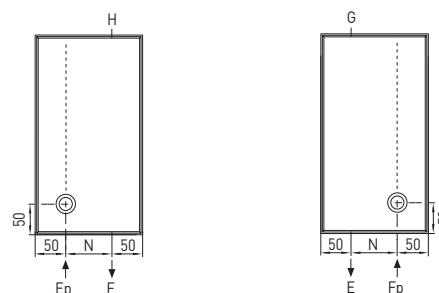


Anboringsskema - enkelt og dobbelt



Anboringsskema, fremløb og retur
Standard anbringinger: 1/2" EEFpG

Anboringsskema - enkelt og dobbelt med ventil



Indbygget ventil type 1 og 3 kan leveres med følgende anbringinger:
- Nedadvendte anbringinger, 2E (venstre) eller 2F (højre)
- Nedadvendte anbringinger, EF
- Andre ønsker, kontakt Hudevad

HUDEVAD

Innovative radiators manufactured in Denmark



Hudevad SC

Ideel for vinduespartier til gulv.

Rengøringsvenlig.

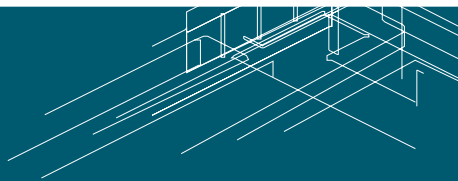
Maksimal diskretion - maksimal ydelse.

Enkle, rene linjer med kvadratiske.

fordelerrør og skråt afsluttede fladrør.

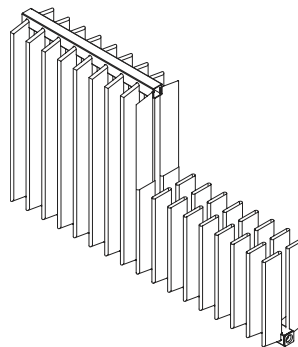
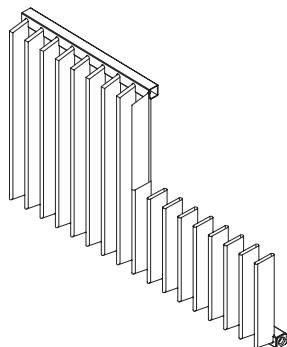
Robust udførelse.

Identify. Invent. Inspire.



SCE - enkelt

SCD - dobbelt



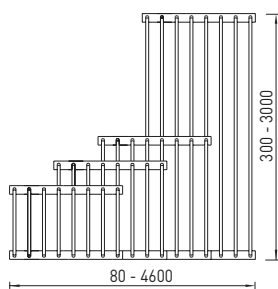
SCE udsnit

SCD udsnit

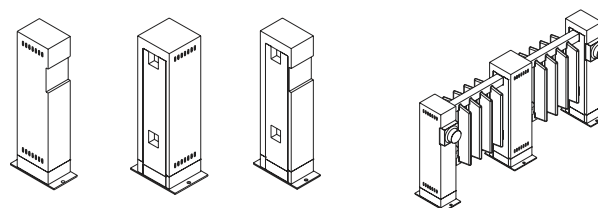
SC - enkelt og dobbelt

SC - monterings søjler med ventil

Højde og længde

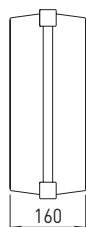


Anvendelsesprincip



SCE, profil

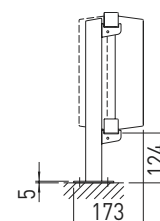
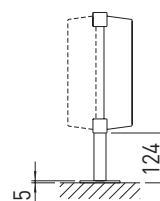
SCD, profil



SC - ben

Fast ben SF124

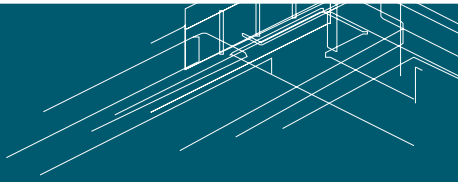
Monteringsstander SH124



Andre løsninger, kontakt Hudevad

Længde	SCE og SCD: 80-4600 mm Elementafstand: 40, 60 og 80 mm Max. radiatorlængde afhænger af højde og vægt
Højde	SCE og SCD: 300-3000 mm, med spring på 100 mm Ved højde over 1400 mm afstives SC med 1 stk. båndstål
Dybde	SCE: 98 mm SCD: 160 mm

Anboringer	15 forskellige anbringsplaceringer, 1/8", 3/8", 1/2" og 3/4"
Montering	Vægmonteret, på ben eller på monterings søjler Bæring medfølger Luftskruer medfølger
Farve	Pulverlakeret i hvid RAL 9010. Glans 70 Muligheder: Lakeret i andre RAL standardfarver
Tilvalg	- Vinklet og buet udførelse



Ydelse - SCE enkelt

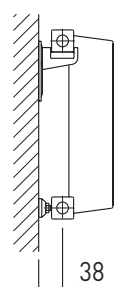
SCE	W/m, 75°/65°/20°			W/m, 70°/40°/20°			Vandindhold liter/ element	Vægt kg/ element	Max. længde, mm		
	Elementafstand, mm			Elementafstand, mm					Elementafstand, mm		
	40	60	80	40	60	80			40	60	80
300	595	469	413	350	274	244	0,25	0,9	4600	4600	4600
400	753	590	514	442	344	303	0,30	1,1	4600	4600	4600
500	908	707	611	533	412	360	0,35	1,4	4600	4600	4600
600	1058	821	705	620	478	414	0,40	1,6	4600	4600	4600
700	1208	933	797	707	542	468	0,45	1,8	4600	4600	4600
800	1355	1046	888	792	607	521	0,50	2,1	4600	4600	4600
900	1505	1158	979	879	671	573	0,55	2,3	4560	4600	4600
1000	1653	1270	1070	964	735	625	0,60	2,5	4120	4600	4600
1100	1800	1382	1161	1049	798	678	0,65	2,7	3760	4600	4600
1200	1950	1494	1252	1135	862	730	0,70	3,0	3440	4600	4600
1300	2100	1608	1339	1220	926	779	0,75	3,2	3200	4600	4600
1400	2253	1717	1430	1307	988	831	0,80	3,4	2960	4300	4600
1500	2405	1836	1534	1394	1054	890	0,85	3,7	2760	4060	4600
1600	2550	1955	1625	1476	1121	941	0,90	3,9	2600	3820	4600
1700	2725	2074	1716	1576	1188	993	0,95	4,1	1600	1600	1560
1800	2875	2193	1820	1660	1254	1051	1,00	4,4	1600	1600	1560
1900	3025	2312	1911	1744	1320	1102	1,05	4,6	1600	1600	1560
2000	3200	2448	2015	1843	1396	1160	1,10	4,8	1600	1600	1560
2100	3350	2567	2119	1927	1461	1218	1,15	5,0	1600	1600	1560
2200	3525	2686	2210	2025	1527	1269	1,20	5,3	1600	1600	1560
2300	3700	2822	2314	2123	1602	1326	1,25	5,5	1600	1600	1560
2400	3875	2958	2418	2220	1676	1384	1,30	5,8	1600	1600	1560
2500	4025	3094	2535	2303	1751	1448	1,35	6,0	1600	1600	1560
2600	4200	3230	2639	2401	1825	1506	1,40	6,2	1600	1600	1560
2700	4400	3366	2743	2512	1899	1563	1,45	6,4	1560	1600	1560
2800	4575	3502	2860	2608	1973	1627	1,50	6,7	1480	1600	1560
2900	4750	3638	2977	2705	2047	1627	1,55	6,9	1440	1600	1560
3000	4950	3791	3094	2815	2130	1754	1,60	7,1	1400	1600	1560

Ydelse - SCD dobbelt

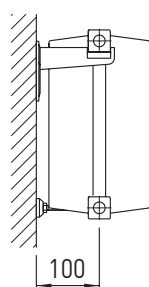
SCD	W/m, 75°/65°/20°			W/m, 70°/40°/20°			Vandindhold liter/ element	Vægt kg/ element	Max. længde, mm		
	Elementafstand, mm			Elementafstand, mm					Elementafstand, mm		
	40	60	80	40	60	80			40	60	80
300	960	729	607	556	419	353	0,37	1,5	4600	4600	4600
400	1225	942	780	709	541	453	0,46	2,0	4600	4600	4600
500	1483	1151	949	857	660	551	0,55	2,4	4200	4600	4600
600	1738	1355	1114	1004	777	646	0,64	2,9	3520	4600	4600
700	1990	1557	1278	1148	893	741	0,73	3,4	3040	4420	4600
800	2240	1751	1443	1291	1004	836	0,82	3,8	2640	3880	4600
900	2488	1955	1599	1432	1120	926	0,91	4,3	2360	3460	4520
1000	2725	2159	1768	1568	1237	1023	1,00	4,7	2120	3100	4040
1100	2975	2346	1924	1710	1343	1113	1,09	5,2	1920	2860	3720
1200	3225	2550	2080	1851	1459	1202	1,18	5,7	1760	2620	3480
1300	3500	2737	2249	2007	1566	1299	1,27	6,1	1640	2440	3240
1400	3750	2941	2405	2148	1682	1389	1,36	6,6	1520	2260	3000
1500	4000	3128	2561	2289	1788	1478	1,45	7,0	1400	2080	2760
1600	4250	3332	2730	2430	1904	1574	1,54	7,5	1320	1960	2600
1700	4500	3519	2886	2570	2010	1663	1,63	8,0	1240	1800	1560
1800	4775	3723	3055	2725	2126	1759	1,72	8,4	1160	1600	1560
1900	5250	3910	3211	2993	2232	1848	1,81	8,9	1120	1600	1560
2000	5300	4114	3380	3018	2347	1944	1,90	9,3	1040	1540	1560
2100	5575	4301	3536	3171	2453	2033	1,99	9,8	1000	1480	1560
2200	5825	4505	3705	3310	2568	2128	2,08	10,3	960	1420	1560
2300	6100	4692	3874	3463	2674	2224	2,17	10,7	920	1360	1560
2400	6375	4896	4030	3615	2789	2312	2,26	11,2	880	1300	1560
2500	6675	5083	4199	3781	2894	2408	2,35	11,6	840	1240	1560
2600	6950	5287	4368	3933	3009	2503	2,44	12,1	800	1180	1560
2700	7225	5491	4537	4085	3124	2598	2,53	12,6	800	1120	1480
2800	7525	5678	4706	4250	3229	2693	2,62	13,0	760	1120	1480
2900	7825	5882	4888	4415	3344	2796	2,71	13,5	720	1060	1400
3000	8100	6086	5057	4565	3459	2891	2,80	13,9	720	1000	1320

Indbygningsmål

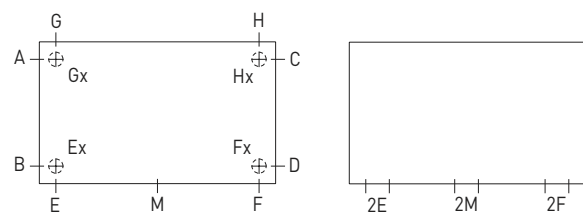
SCE, profil med SB20 bæring



SCD, profil med SB82 bæring



Anboringskema



Anboringskema
Standard anboringer: 1/2" ABCD

Anboringskema, 2E, 2M og 2F

HUDEVAD

Innovative radiators manufactured in Denmark



Hudevad P100

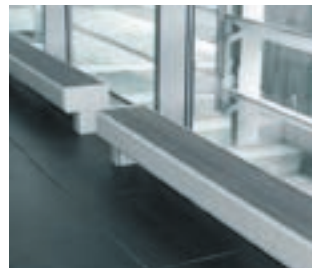
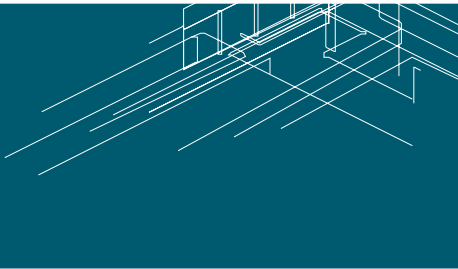
Lavt, strømlinet design.

Ideel foran vinduespartier til gulv.

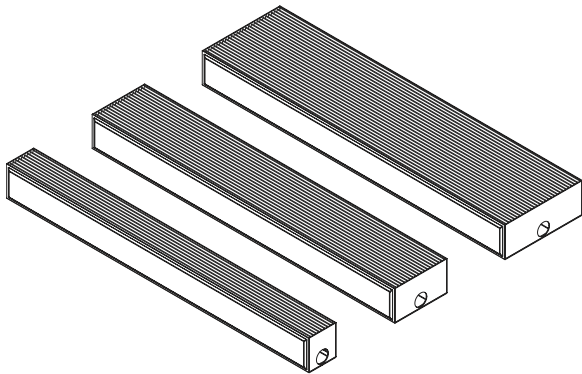
Harmonisk kabinet med integreret topfrist.

Samme udseende fra begge sider.

Identify. Invent. Inspire.

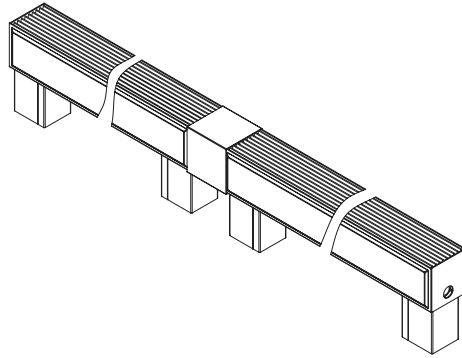


P100 - type 100, 184 og 268



P100, 3 dybder

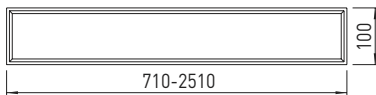
P100 - modular



P100 modular er P100 forbundet i serier. Bruges, når den totale længde af P100 er beregnet eller designet til at være større end 2510 mm. Alle typer af P100 kan anvendes.

P100 - type 100, 184 og 268

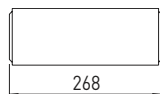
Højde og længde



P100/100, profil

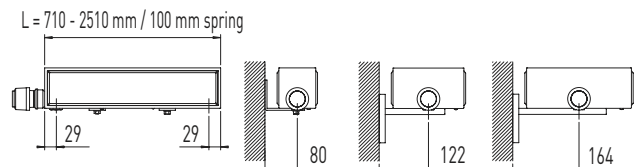
P100/184, profil

P100/268, profil

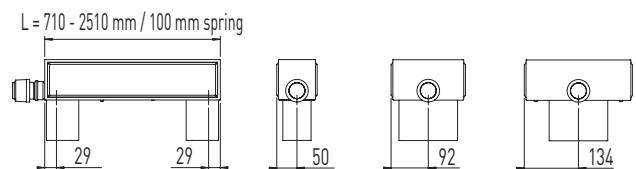


P100 - med ventil

Eks. vægmonteret P100/100, 184 og 268 med indbygget ventil type 3, set forfra



Eks. gulvmonteret P100/100, 184 og 268 med indbygget ventil type 3, set forfra



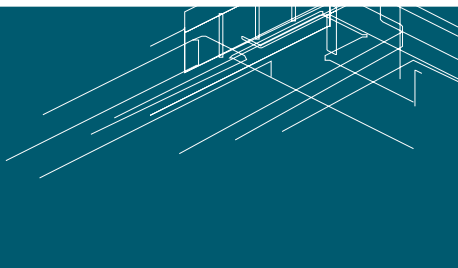
Længde	710-2510 mm, med spring på 100 mm
Højde	100 mm
Dybde	100, 184 og 268 mm
Anboringer	1/2" standard

Montering Gulv- eller vægmonteret
Luftskruer medfølger

Farve Pulverlakeret i hvid RAL 9010. Glans 70
Toprist: Integreret hvid toprist som standard (demonterbar)
Varmeelement: Lakeret i sort

Muligheder:
Radiator: Lakeret i andre RAL standardfarver
Toprist: Samme farve som kabinet

Tilvalg - Attrapesektion for at skjule rør mv.

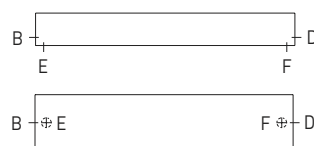


Ydelse

P100 Model	Ydelse		Vandindhold liter/ meter	Vægt kg/ meter
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°		
P100/100	367	200	0,61	6,09
P100/184	717	387	1,17	8,88
P100/268	1088	579	1,83	11,07

Anboringsskema

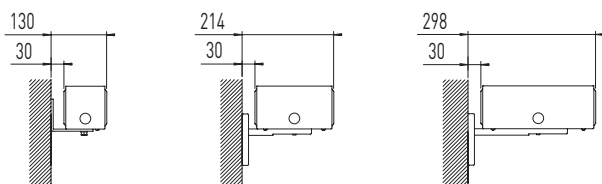
Anboringsskema, set forfra



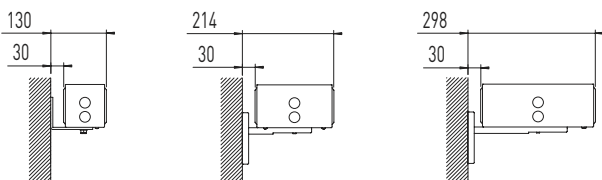
Anboring E og F er placeret centralt i bunden på alle P100 modeller
Standard anboringer: 1/2" BD

Indbygningsmål - vægmonteret

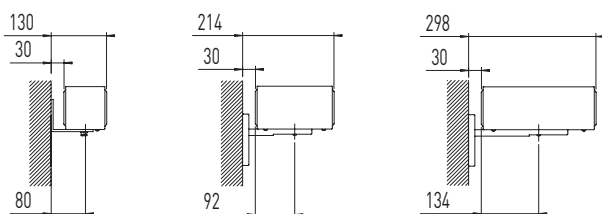
P100/100, 184 og 268. Anboring B-D/D-B



P100/100, 184 og 268. Anboring B-B/D-D

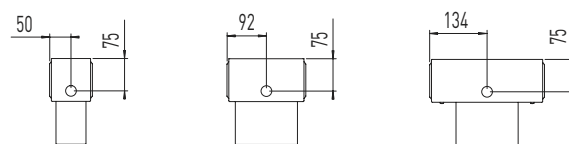


P100/100, 184 og 268. Anboring E-F/F-E

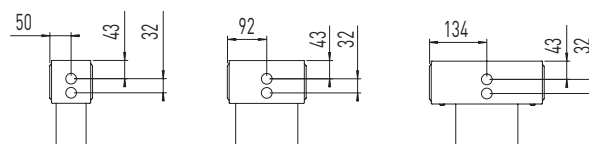


Indbygningsmål - gulvmonteret

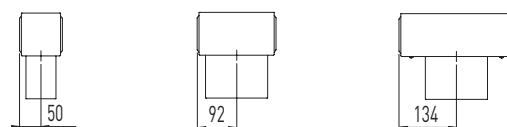
P100/100, 184 og 268. Anboring B-D/D-B



P100/100, 184 og 268. Anboring B-B/D-D

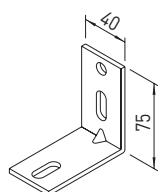


P100/100, 184 og 268. Anboring E-F/F-E

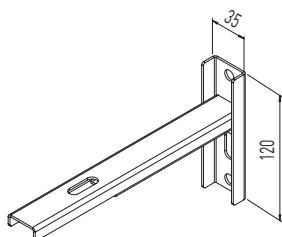


Tilbehør - vægmonteret

Bæring BPH til P100/100



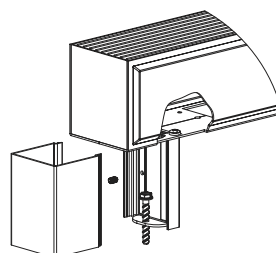
Bæring BPH til P100/184



Bæring BPH til P100/268 har samme vægplade som til P100/184

Tilbehør - gulvmonteret

FDC ben



HUDEVAD

Innovative radiators manufactured in Denmark



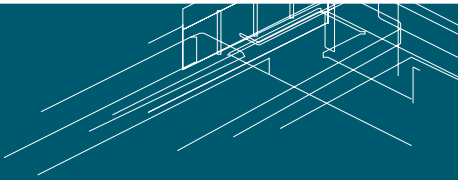
Hudevad P200

Lavt, strømlinet design med kompakt aftryk.

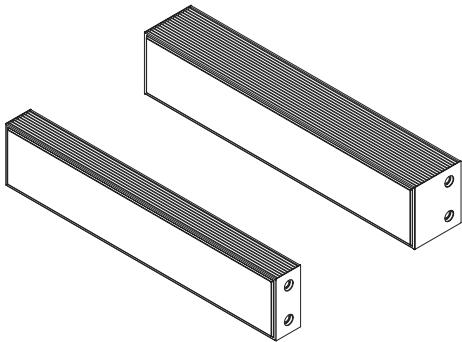
Harmonisk kabinet med integreret toprikt.

Design med wow-effekt.

Identify. Invent. Inspire.

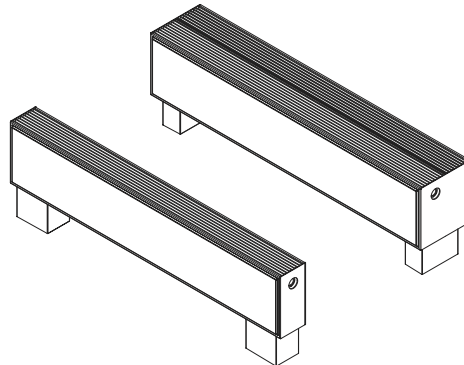


P200 - vægmonteret



P200, dybde 98 og 178 mm

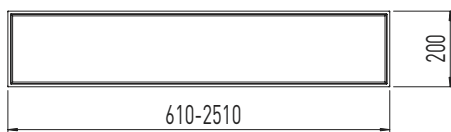
P200 - gulvmonteret



P200, dybde 105 og 198 mm

P200 - væg- og gulvmonteret

Højde og længde

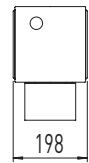
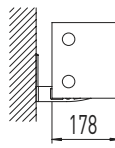
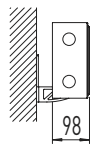


P200/98

P200/178

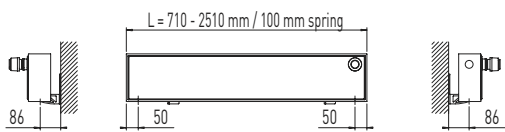
P200/105

P200/198

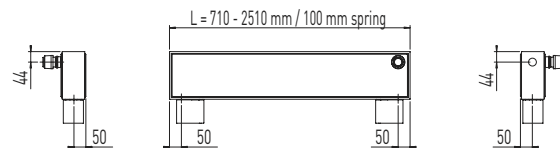


P200 - med ventil

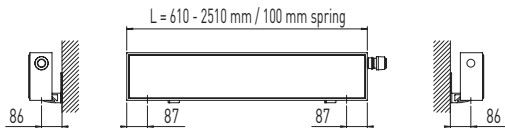
P200/98, vægmonteret, ventil type 1, anbring E-F/F-E



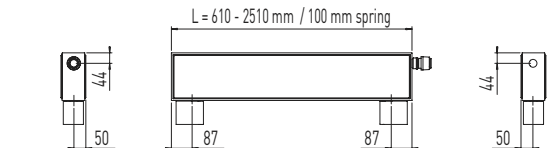
P200/105, gulvmonteret, ventil type 1, anbring E-F/F-E



P200/98, vægmonteret, ventil type 3, anbring E-F/F-E



P200/105, gulvmonteret, ventil type 3, anbring E-F/F-E



Længde 610-2510 mm, med spring på 100 mm

Højde 200 mm

Dybde Vægmonteret: 98 og 178 mm
Gulvmonteret: 105 og 198 mm

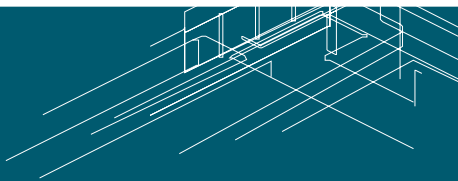
Anbringinger 1/2" indvendig eller 3/4" udvendig, adapter til 3/4" udvendig

Montering Væg- eller gulvmonteret
Væg-bæringer medfølger eller forberedt for ben
Luftskruer medfølger
P200 monteret på ben leveres altid med Plan bagside

Farve Pulverlakeret i hvid RAL 9010. Glans 70
Toprist: Integreret hvid toprist som standard (demonterbar)

Muligheder:

Radiator: Lakeret i andre RAL standardfarver
Toprist: Samme farve som radiator



Ydelse - vægmonteret

P200 Model	Ydelse		Vandindhold	Vægt
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°	liter/ meter	kg/ meter
P200/98	545	258	1,8	19,4
P200/178	768	438	2,7	29,0

Ydelse - gulvmonteret

P200 Model	Ydelse		Vandindhold	Vægt
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°	liter/ meter	kg/ meter
P200/105	543	257	1,8	22,5
P200/198	812	461	2,7	33,2

Indbygningsmål - vægmonteret

P200/98 og 178. Anboring A-B-C-D



P200/105 og 198. Anboring A-B-C-D



P200/98 og 178. Anboring E-F/F-E



P200/105 og 198. Anboring E-F/F-E



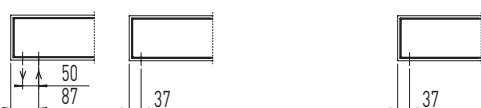
P200/98 og 178. Anboring 2E/2F og 2F/2E



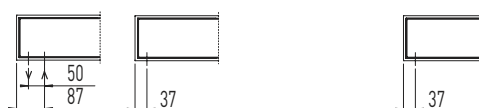
P200/105 og 198. Anboring 2E/2F og 2F/2E



Placering af anboring for hhv. P200/98 og 178



Placering af anboring for hhv. P200/105 og 198

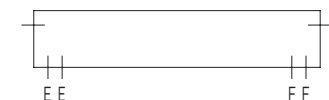


Anboringsskema - væg- og gulvmonteret

Anboringsskema A-B-C-D og E-F, set forfra



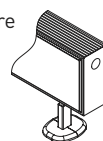
Anboringsskema 2E/2F, set forfra



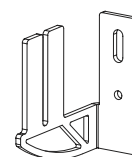
Standard anboringer: 1/2" ABCD

Tilbehør - væg- og gulvmonteret

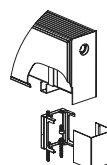
Justerbare ben LK



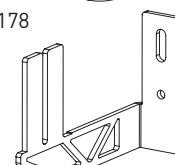
Bæring LK til P200/98



FDC ben



Bæring LK til P200/178





Hudevad Plan XV

Anvendes som en diskret varmekilde eller som et kunstværk i sig selv.

Ideel til høje ydelser i rum med begrænset vægplads.

Enkel og elegant fremtoning.

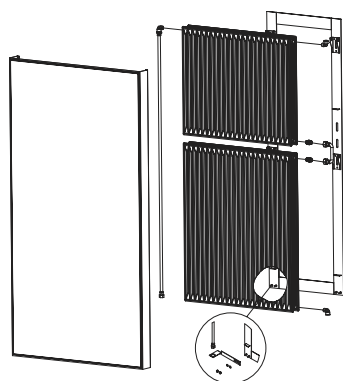
Yderst anvendelig i rum med højt til loftet.

Identify. Invent. Inspire.

Plan XV



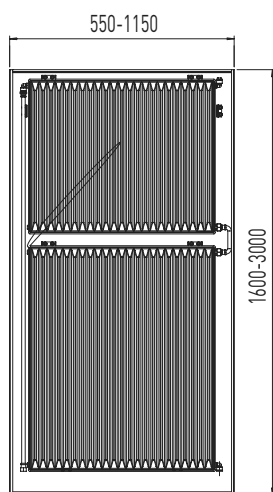
Plan XV



Plan XV

Plan XV

Højde og længde

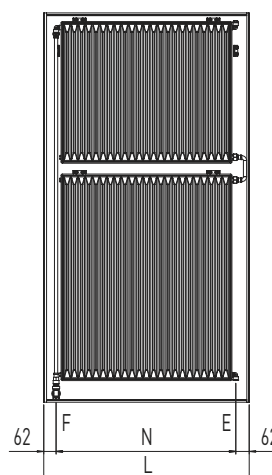


Plan XV, profil

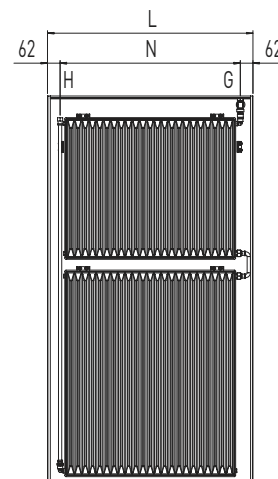


Plan XV - med ventil

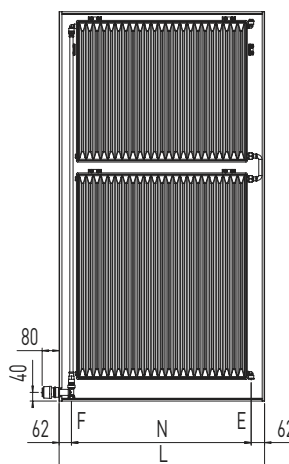
Indbygget ventil type 1 (nedadvendt), set bagfra



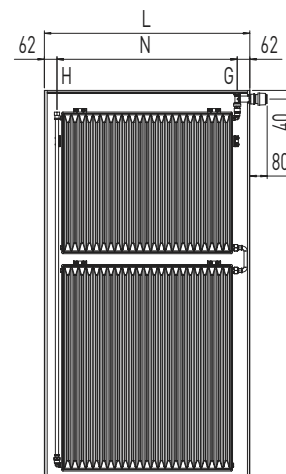
Indbygget ventil type 1 (opadvendt), set bagfra



Indbygget ventil type 3 (nedadvendt), set bagfra



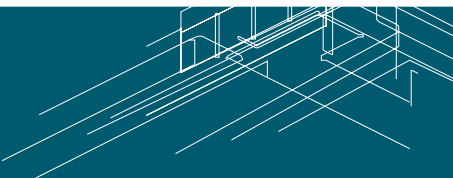
Indbygget ventil type 3 (opadvendt), set bagfra



Længde	550-1150 mm, med spring på 100 mm Forpladen er 150 mm længere end de bagvedliggende radiatorer
Højde	1600-3000 mm, med spring på 100 mm Forpladen er 190-280 mm højere end de bagvedliggende radiatorer
Dybde	86, 116 og 173 mm, passende til RIOpanel PKP, 2PK og 3PK
Anboringer	1/2" standard

Montering	Vægmonteret (montageramme medfølger)
Farve	Pulverlakeret i hvid RAL 9010. Glans 70 Muligheder: Lakeret i andre RAL standardfarver
Tilvalg	- Forplade i specielle mål, kontakt Hudevad - Andre kombinationer af forplade og radiatorer, kontakt Hudevad

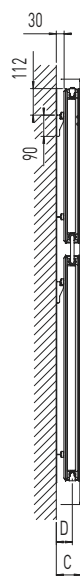
Plan XV



Ydelse

Plan XV		Ydelse i W pr. sektion ved 70°/40°/20°			Ydelsesreduktion i %
Højde mm	Radiatorhøjder	Dybde, mm			
		86 Type PKP	116 Type 2PK	173 Type 3PK	
1600	455+955	61,20	77,40	111,60	13,50
1700	555+955	65,20	82,40	119,10	15,00
1800	655+955	68,90	87,00	125,90	16,50
1900	455+555+655	79,50	98,70	142,70	18,00
2000	555+555+655	83,50	103,60	150,10	19,00
2100	555+655+655	87,20	108,30	157,00	20,50
2200	655+655+655	90,80	112,90	163,80	21,50
2300	555+555+955	91,90	115,40	166,90	23,00
2400	555+655+955	95,50	120,00	173,70	24,00
2500	655+655+955	99,10	124,70	180,50	25,00
2600	455+955+955	99,80	126,80	183,00	26,00
2700	555+955+955	103,80	131,80	190,40	27,00
2800	655+955+955	107,50	136,40	197,30	27,50
2900	655+655+655+655	121,00	150,50	218,40	28,50
3000	555+555+655+955	122,10	153,00	221,50	29,00

Indbygningsmål



Vægafstande		
Plan XV, dybde, mm	D mm	C mm
86	68	106
116	83	136
173	83	193

Anboringsskema

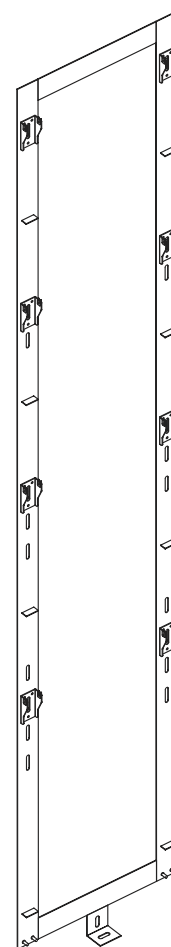
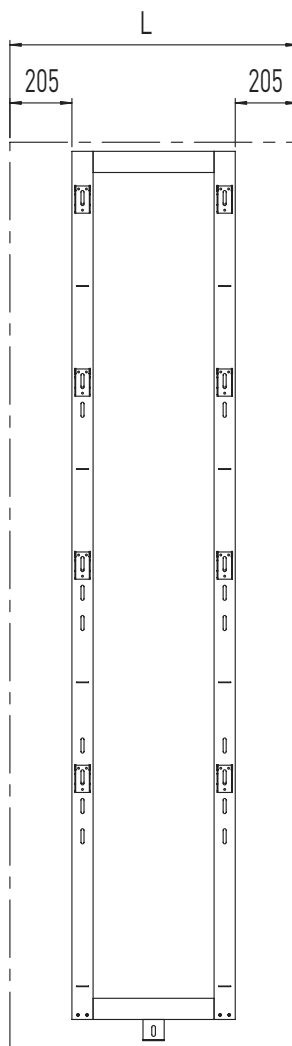


Anboringsskema
Standard anboringer: 1/2" EF

Montageramme

Montageramme med kontur af forplade

Montageramme



Vægt

Vægttabel for Plan XV i kg pr. meter (højde)

Dybde mm	Radiator type	Længde						
		550	650	750	850	950	1050	1150
86	PKP	30,3	36,0	41,7	47,4	53,1	58,9	64,6
116	2PK	34,4	40,9	47,5	54,0	60,6	67,2	73,7
173	3PK	45,5	54,3	63,3	72,2	81,1	90,0	99,0



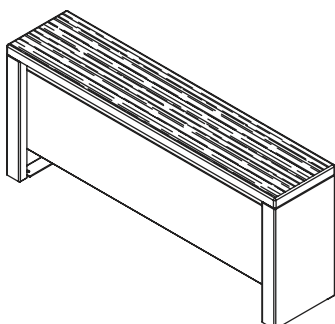
Hudevad Consilio

Consilio er en radiatorbænk, der forener funktionalitet og æstetik. Slidstærke kvalitetsmaterialer og et design med fokus på detaljer gør den til mere end en varmekilde. Consilio er et praktisk og smukt radiator møbel i stilrent, dansk design.

Identify. Invent. Inspire.

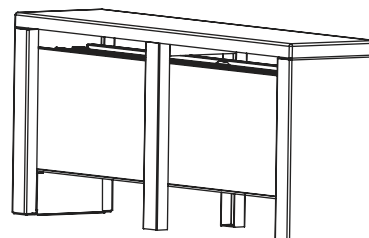


Consilio



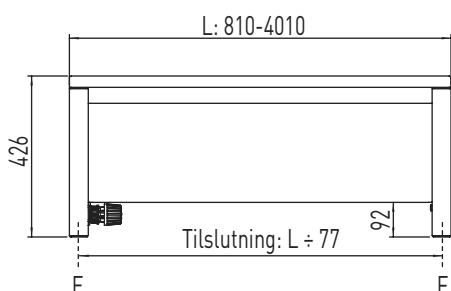
Ekstra ben til understøtning	
Antal ben	Længde, mm
1 stk.	1410-2010 & 2510
2 stk.	3010 & 3510
3 stk.	4010

Ekstra ben til understøtning



Consilio - højde, længde, profil og set nedefra

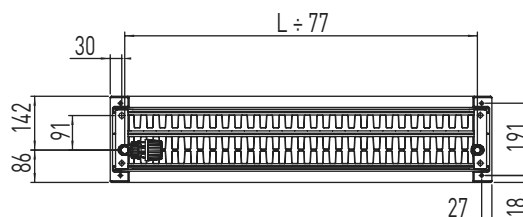
Højde og længde



Profil



Set nedefra



Ydelse

Type	Ydelse		Vandindhold	Vægt
	W/meter 75°/65°/20°	W/meter 70°/40°/20°	liter/ meter	kg/ meter
Consilio	1130	657	3,8	30,8

Længde 810-4010 mm:
810-2010 mm, med spring på 100 mm
2010-4010 mm, med spring på 500 mm

Højde 426 mm

Dybde 228 mm

Anboringer 1/2" EF, luftskrue er placeret under bænklade

Montering Gulvmonteret
Ventilen monteres fornedet på radiatoren,
lige over gulvet

Farve Pulverlakeret i grå RAL 7022 eller valgfri farve på bestilling (mod merpris). Glans 70

Bænklade Lakeret, ovntørret, massivt bøgetræ i langstave
Andre materialer mod merpris
Tykkelse: 30 mm

Tilvalg El-stikdåse integreret i bænkgavl

Bemærk Radiatortermostat, montageskruer, rawlplugs og fittings er ikke omfattet af leverancen

Træ er et naturmateriale, og der vil forekomme en naturlig variation i farve, åretegning og mønstre på de enkelte plader og forskellige træsorter. Lyse træsorter som bøg vil med årene udligne sig i farve og blive mørkere. Modsat vil de mørke træsorter som mahogni kunne blive lidt lysere.

HUDEVAD

Innovative radiators manufactured in Denmark



Hudevad gulvkonvektorer

Diskret varme.

Forhindrer kuldnedfald fra vinduer og
glasfacader.

Intelligent, rengøringsvenligt design.

Kundetilpassede løsninger.

Identify. Invent. Inspire.

HUDEVAD

Innovative radiators manufactured in Denmark



Hudevad Protector

Radiatorer med vindermentalitet - et varmekoncept til sportshaller



Hudevad Protector

Ribe Jernindustri A/S - varmeløsninger til generationer

Ribe Jernindustri er synonym med dansk håndværk, kvalitet og design. Faktisk har vi i 2013 præcis 165 års erfaring med at designe og producere produkter af højeste kvalitet.

Da virksomheden blev grundlagt af Ribes apoteker Frederik von Stöcken i 1848, vidste han formentlig ikke, at han dermed skabte byens førende virksomhed for de næste 165 år. De kendte støbeovne var det første produkt, der blev fremstillet i det, der dengang hed Ribe Jernstøberi.

Ribe Jernstøberi begyndte at producere og sælge pladejernsradiatorer i 1960. Det var en stor satsning. Ledelsen havde da også oprindeligt besluttet sig for at udvide produktionen af søjleradiatorer; men den beslutning blev ændret, da man så, at markedet for pladejernsradiatorer var i kraftig vækst. Der blev derfor købt nye produktionsmaskiner og opført nye fabriksbygninger.



Gennem 1960'erne og 1970'erne var der et veritabelt byggeboom i Danmark og Europa. Salget steg voldsomt, og fabriksarealet blev løbende udvidet. Samtidig steg medarbejderantallet kraftigt, så der i 1973 var omkring 600 ansatte på fabrikken i Ribe.

I 1973 ændrede virksomheden navn til det, vi hedder i dag: Ribe Jernindustri A/S. Ved samme lejlighed blev produktionen af støbejern indstillet, og siden er der næsten udelukkende lavet panelradiatorer på fabrikken.

"RIO-radiatoren" har holdt sit indtog i mange danske hjem. Det klassiske look og robuste design gør at RIOpanel stadig er Danmarks mest sælgende radiator-mærke.

I 2004 købte Ribe Jernindustri Hudevad radiatorfabrik. Hudevad er det førende brand for designradiatorer af særdeles høj kvalitet og med mange avancerede specialløsninger, der kan tilpasses individuelle ønsker.



Ribe Jernindustri A/S er i dag den førende danske producent af radiatorer og konvektorer. Al produktion foregår i Ribe. Vores stadige fokus på funktionalitet, design og kvalitet kombineret med vores lange tradition for godt håndværk er vores styrke og stolthed.

Ribe Jernindustri A/S
Saltgade 11
DK-6760 Ribe

Telefon +45 75 42 02 55
Telefax +45 76 88 22 86