



 **THOR**®

THOR VERTIKAL RADIATORER

THOR Vertikal radiator fås i model KOMPAKT med dækliste og gavle samt model PLAN med plan front.

Begge modeller fås i bredde 400, 500, 600 og 800 mm i højderne 1600, 1800, 2000 og 2200 mm.

THOR Vertikal radiator har 4 tilslutninger - 2 x 1/2" RG i bund samt 2 x 3/4" EURO konus placeret midtfor i bunden (se principskitse) og leveres med komplet montagesæt til væg (J-vægbæring).

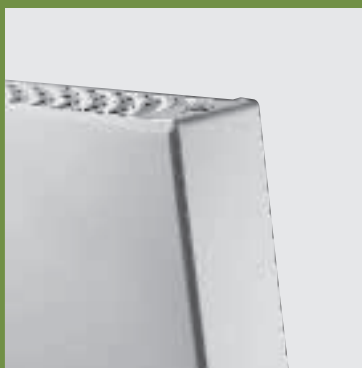
Tilslutningsmuligheder fremgår af viste principskitser.

Driftstryk max 10 bar.

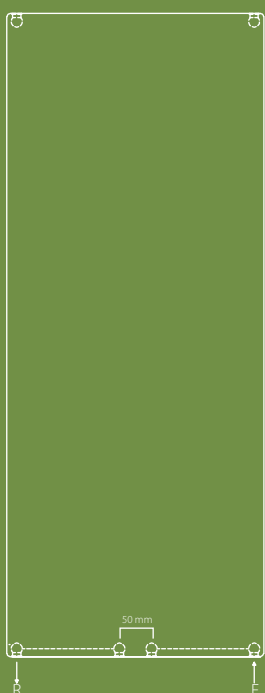
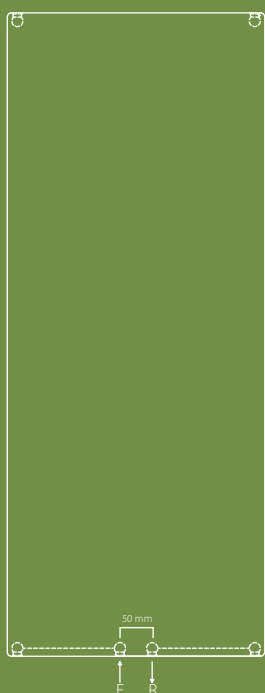
KOMPAKT TYPE 21 OG 22 THOR VERTIKAL K



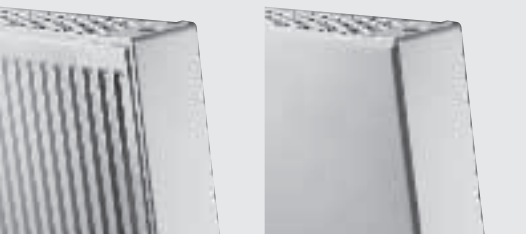
PLAN TYPE 21 OG 22 THOR VERTIKAL P



TIL THOR VERTIKAL P HÅNDKLÆDESTANG



F = fremløb
R = returløb



Kompakt

Plan

KOMPAKT
TYPE 21 OG 22

Type 21

	Højde	Watts 70/40/20°C 05 Konform EN 442-1: radiatorer og konvektorer		
mm	1600	1800	2000	2200
Bredde	watt	watt	watt	watt
400	704	775	843	904
500	880	969	1054	1131
600	1055	1162	1264	1357
800	1407	1550	1686	1809

Type 22

	Højde	Watts 70/40/20°C 05 Konform EN 442-1: radiatorer og konvektorer		
mm	1600	1800	2000	2200
Bredde	watt	watt	watt	watt
400	819	902	983	1070
500	1024	1127	1229	1338
600	1229	1352	1474	1605
800	1638	1803	1966	2140

PLAN
TYPE 21 OG 22

Type 21

	Højde	Watts 70/40/20°C 05 Konform EN 442-1: radiatorer og konvektorer		
mm	1600	1800	2000	2200
Bredde	watt	watt	watt	watt
400	633	679	723	754
500	792	849	904	943
600	950	1019	1084	1132
800	1266	1358	1446	1509

Type 22

	Højde	Watts 70/40/20°C 05 Konform EN 442-1: radiatorer og konvektorer		
mm	1600	1800	2000	2200
Bredde	watt	watt	watt	watt
400	778	833	889	946
500	972	1042	1111	1183
600	1166	1250	1333	1420
800	1555	1666	1778	1893

Angivelser pr. m THOR Vertikal Kompakt

Højde		Type 21	Type 22
1600	Liter/m	16,22	16,22
	Kg/m	70,86	78,9
	W/m 75/65/20	2766	3249
	n-exponent	1,36	1,35
1800	Liter/m	18,02	18,02
	Kg/m	78,96	86,92
	W/m 75/65/20	3049	3528
	n-exponent	1,35	1,35
2000	Liter/m	19,82	19,82
	Kg/m	87,06	94,96
	W/m 75/65/20	3316	3801
	n-exponent	1,34	1,34
2200	Liter/m	21,62	21,62
	Kg/m	94,78	103,26
	W/m 75/65/20	3570	4073
	n-exponent	1,33	1,36

Angivelser pr. m THOR Vertikal Plan

Højde		Type 21	Type 22
1600	Liter/m	15,96	15,96
	Kg/m	84,2	91,86
	W/m 75/65/20	2348	2825
	n-exponent	1,31	1,31
1800	Liter/m	17,88	17,88
	Kg/m	93,52	101,28
	W/m 75/65/20	2545	3033
	n-exponent	1,33	1,32
2000	Liter/m	19,82	19,82
	Kg/m	102,82	110,7
	W/m 75/65/20	2756	3253
	n-exponent	1,35	1,33
2200	Liter/m	21,76	21,76
	Kg/m	112,4	120,88
	W/m 75/65/20	2984	3488
	n-exponent	1,35	1,36

MÅLSKITSE THOR VERTIKAL K OG P

H	A	B	C	D
1600	100	500	900	1345
1800	100	500	1000	1545
2000	100	600	1200	1745
2200	100	700	1300	1945

