

BREDDE [mm]	VERTIKAL PLAN RADIATORER						
	HØJDE [mm]	TILSLUTNING	DYBDE INK. BESLAG [mm]	Type	YDE EFFEKT [70/40/20] ΔT35	YDE EFFEKT [60/30/20] ΔT25	m2 radiator kan opvarme ved 50W/m2
300	1200	6 X G 1/2"	107	PKP	586	378	12
	1400	6 X G 1/2"	107	PKP	684	442	14
	1600	6 X G 1/2"	107	PKP	782	505	16
	1800	6 X G 1/2"	107	PKP	880	568	18
	2000	4 X G 1/2"	107	PP	684	442	14
400	1200	6 X G 1/2"	106	PKP	744	480	15
	1400	6 X G 1/2"	107	PKP	868	560	17
	1600	6 X G 1/2"	107	PKP	993	641	20
	1800	6 X G 1/2"	107	PKP	1116	721	22
	2000	4 X G 1/2"	107	PP	868	560	17
500	1200	6 X G 1/2"	107	PKP	889	574	18
	1400	6 X G 1/2"	107	PKP	1037	669	21
	1600	6 X G 1/2"	107	PKP	1186	765	24
	1800	6 X G 1/2"	107	PKP	1333	861	27
	2000	6 X G 1/2"	107	PKP	1482	957	30
600	1200	6 X G 1/2"	107	PKP	1021	659	20
	1400	6 X G 1/2"	107	PKP	1191	769	24
	1600	6 X G 1/2"	107	PKP	1362	879	27
	1800	6 X G 1/2"	107	PKP	1532	989	31
	2000	6 X G 1/2"	107	PKP	1702	1099	34



