

Parametry techniczne

VARM FH + V

620... 670... 740... 800... 850... 970...

		620...	670...	740...	800...	850...	970...
Moc nominalna	kW	8	9	10	10,5	11	12
Ciśnienie	Pa	12	12	12	12	12	12
Średnia wydajność	%	79	79	80,1	80,7	79	81
Średnia temperatura gazu spalinowego	°C	230	240	247	251	257	255
Średnie zużycie paliwa	kg/h	2,9	3	3,2	3,3	3,5	3,9
Zużycie powietrza do spalania	m³/h	24	27	30	32	33	36
Średnie stężenie CO przy 13% Q	%	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Przepływ gazów spalinowych	g/s	8,8	9,5	10,1	10,6	11,3	12
Waga	kg	250	270	290	305	335	360
Dystrybucja gorącego powietrza (min. przekrój poprzeczny wejścia)	cm²	250	275	300	325	350	375
Dystrybucja gorącego powietrza (min. przekrój poprzeczny wyjścia)	cm²	400	450	500	525	550	600
Średnica przewodu dymowego; minimalna wys. komina=5m	ø cm	160	160	180	180	180	200



fasada płaska



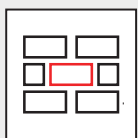
drzwiczki podnoszone do góry



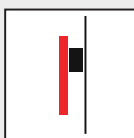
przeszklenie vis a vis



Opcje dodatkowe



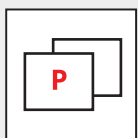
wyłożenie: szamot barwiony w masie (biały lub brązowy)



czarna klamka



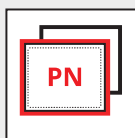
czarna listwa



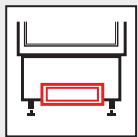
szymba podwójna



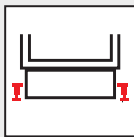
szymba nowoczesna z czarnym lub białym nadrukiem



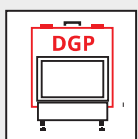
szymba nowoczesna podwójna z czarnym lub białym nadrukiem



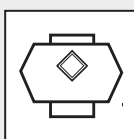
zewnątrzny popielnik



obniżone palenisko



płaszcz DGP



wymiennik ciepła w formie nadstawki

*z wyłączeniem VARM FH+V 620

Wyposażenie standardowe



szymba pojedyncza



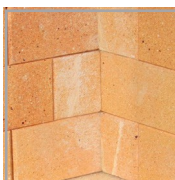
system zimnej rączki



system czystej szyby



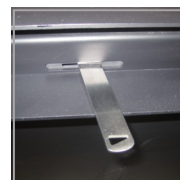
rama drzwi od wewnątrz wykończona stalą nierdzewną



wyłożenie cegła szamotowa



żeliwny ruszt



regulacja dopływu powietrza



wymiennik TURBO



regulowane nóżki



deflektor z wermikulitu

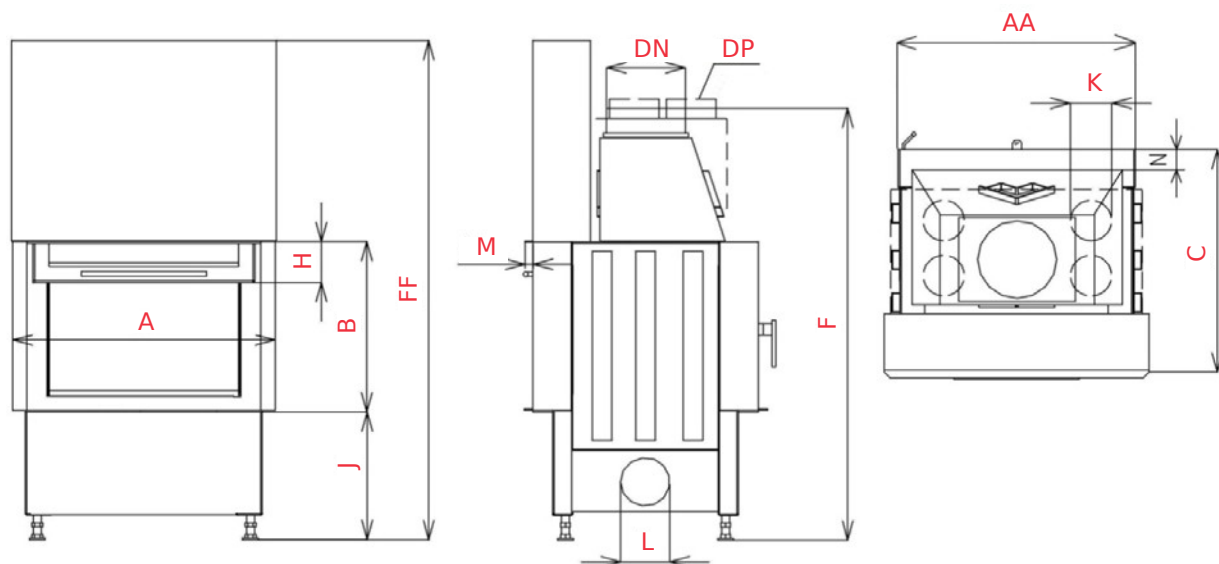


dotychczasowe radiatory grzewcze oraz uchwyt do transportu



podłączenie powietrza z zewnątrz - Ø 125 mm

Wymiary techniczne



A	AA	B	C	DN	F	FF	H	J	K	L	M	N
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	∅ [mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	∅ [mm]	∅ [mm]	[mm]	[mm]
620	550	440	580	160	1120	1410	65	325 + /160/	4x125	100	20	50
		500			1180	1470						
		560			1240	1590						
670	600	440	580	160	1120	1410	65	325 + /160/	4x125	100	20	50
		500			1180	1470						
		560			1240	1590						
740	670	440	580	180	1120	1410	65	325 + /160/	4x125	100	20	50
		500			1180	1470						
		560			1240	1590						
800	730	440	580	180	1120	1410	65	325 + /160/	4x125	100	20	50
		500			1180	1470						
		560			1240	1590						
850	780	440	580	180	1120	1410	65	325 + /160/	4x125	125	20	50
		500			1180	1470						
		560			1240	1590						
970	900	440	580	200	1120	1410	65	325 + /160/	4x125	2x100	20	50
		500			1180	1470						
		560			1240	1590						

Sposób publikacji karty: karta drukowana przez STEINBERG Sp. z o.o.

Opracowanie niniejszej karty: STEINBERG Sp. z o.o.