

Parametry techniczne

VARM FH 16/9		1170...	1270...	1370...
Moc nominalna	kW	14	15	16
Ciśnienie	Pa	12	12	12
Średnia wydajność	%	82,1	80,8	80,4
Średnia temperatura gazu spalinowego	°C	229	222	221
Średnie zużycie paliwa	kg/h	4,6	4,9	5,2
Zużycie powietrza do spalania	m ³ /h	42	45	48
Średnie stężenie CO przy 13% Q	%	0,1	0,1	0,1
Przepływ gazów spalinowych	g/s	13,4	13,5	13,7
Waga	kg	410	450	480
Dystrybucja gorącego powietrza (min. przekrój poprzeczny wejścia)	cm ²	425	450	500
Dystrybucja gorącego powietrza (min. przekrój poprzeczny wyjścia)	cm ²	700	750	750
Średnica przewodu dymowego; minimalna wys. kominy=5m	ø cm	200	200	200



fasada płaska 16/9



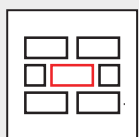
drzwiczki podnoszone do góry



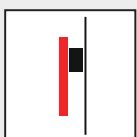
przeszklenie szyba płaska



Opcje dodatkowe



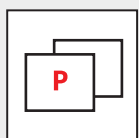
wyłożenie: szamot barwiony w masie (biały lub brązowy)



czarna klamka



czarna listwa



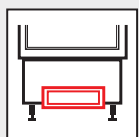
szyba podwójna



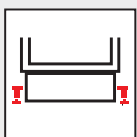
szyba nowoczesna z czarnym lub białym nadrukiem



szyba nowoczesna podwójna z czarnym lub białym nadrukiem



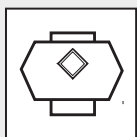
zewnątrzny popielnik



obniżone palenisko



płaszcz DGP



wymiennik ciepła w formie nadstawki

Wyposażenie standardowe



szyba pojedyncza



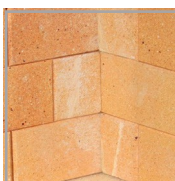
system zimnej rączki



system czystej szyby



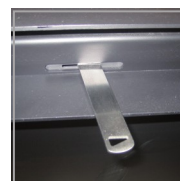
rama drzwi od wewnątrz wykończona stalą nierdzewną



wyłożenie cegła szamotowa



żeliwny ruszt



regulacja dopływu powietrza



wymiennik TURBO



regulowane nóżki



deflektor z wermikulitu

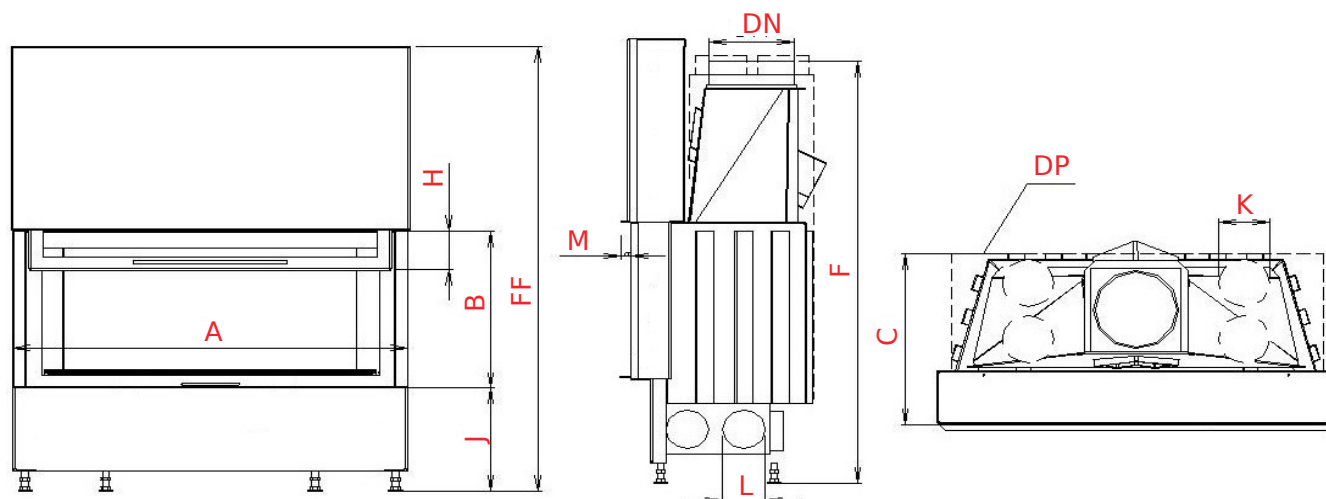


dodatkowe radiatory grzewcze oraz uchwyt do transportu



podłączenie powietrza z zewnątrz - Ø 125 mm

Wymiary techniczne



A	B	C	DN	F	FF	H	J	K	L	M
[mm]	[mm]	[mm]	∅ [mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	∅ [mm]	∅ [mm]	[mm]
1170	440	545	225	1300	1410	65	325 + /160/	4x125	2x100	20
	500			1360	1470					
	560			1420	1590					
1270	440	545	225	1300	1410	65	325 + /160/	4x125	2x125	20
	500			1360	1470					
	560			1420	1590					
1370	440	545	225	1300	1410	65	325 + /160/	4x125	2x125	20
	500			1360	1470					
	560			1420	1590					

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

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