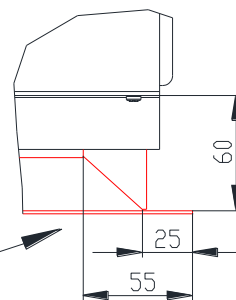
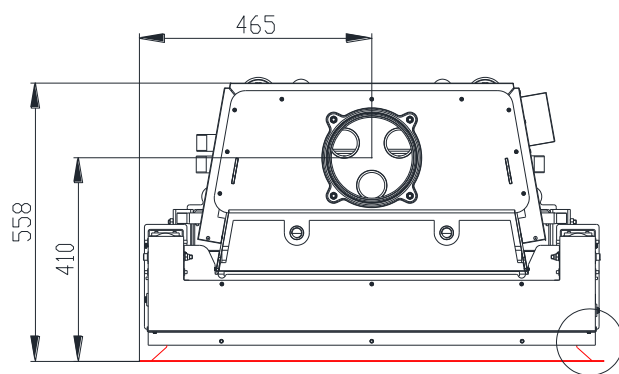
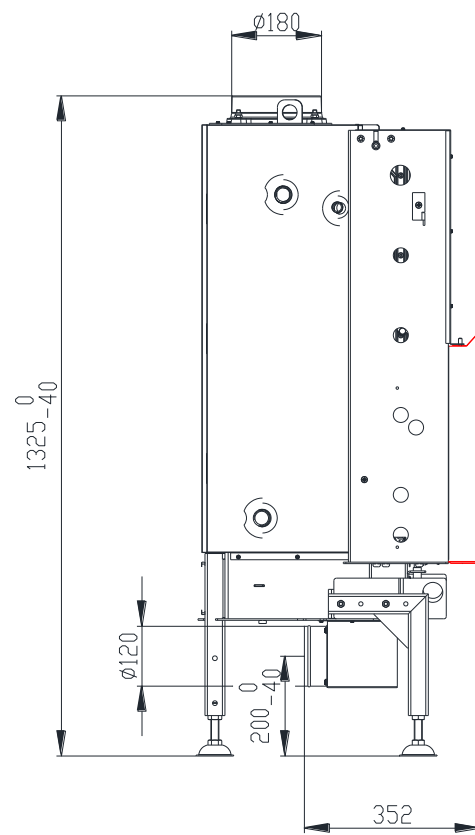
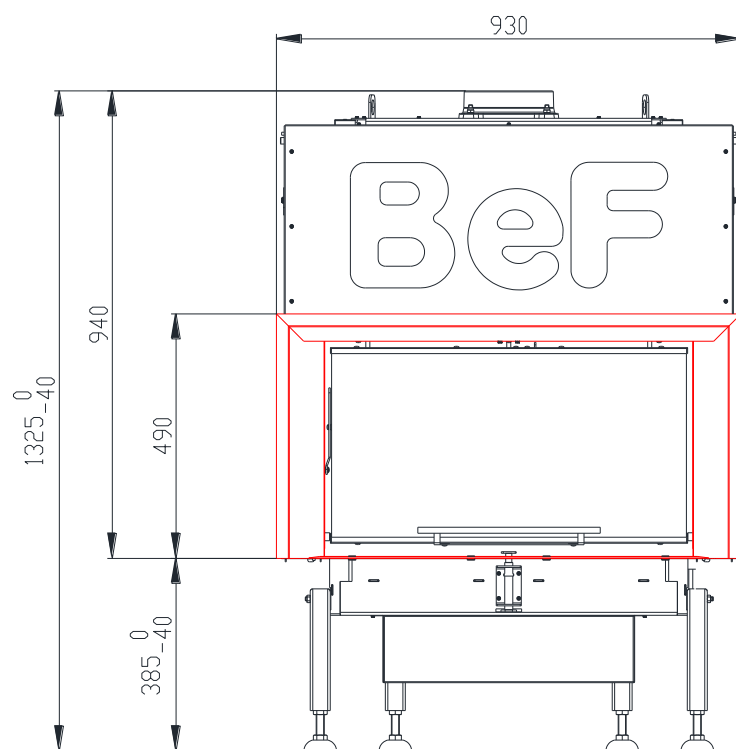


WKŁAD Z PŁASZCZEM WODNYM AQUATIC WH V 70

DLA EN 13 229

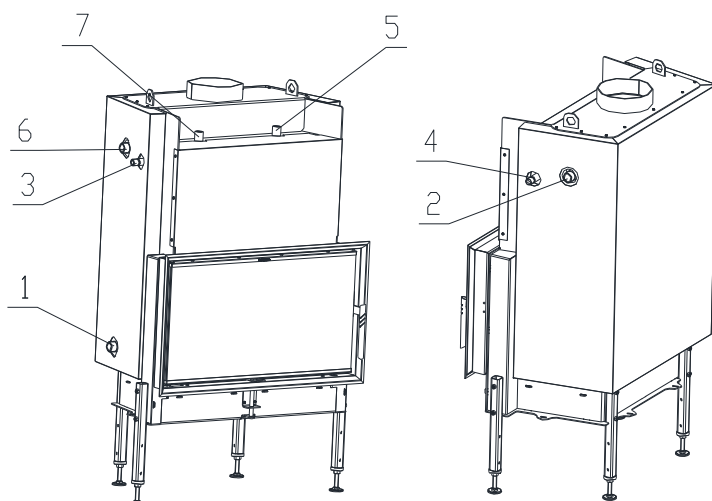


WKŁAD Z PŁASZCZEM WODNYM AQUATIC WH V 70

DLA EN 13 229

Dane techniczne:

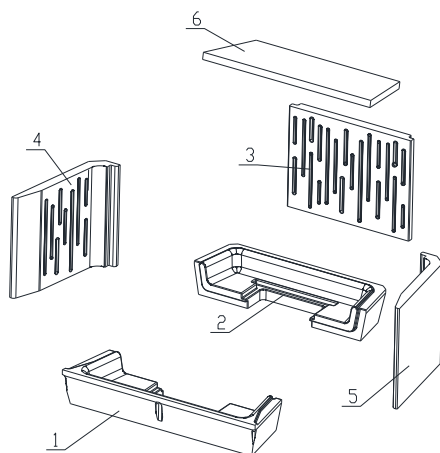
Nominalna moc grzewcza	kW	10
Sprawność	%	87
Moc cieplna dla wody	kW	8
Objętościowe krążenie spalin	g/s	9,2
Temperatura spalin	°C	169
Min. podciśnienie przy nom. mocy grzewczej	Pa	12
Paliwo	Drzewo (bukowe kłody)	
Zużycie paliwa na godzinę	kg/h	2,96
Emisja CO w spalinach (w stosunku do 13% O ₂)	%	0,091
Pyłu w gazie spalinowym (do 13% O ₂)	mg/Nm ³	29
Średnica kanału dymnego	mm	180
Ciężar	kg	247



- 1 – wlot zimnej wody do wymiennika ciepła (przewód poziomy), gwint zewnętrzny 1 "
- 2 – wylot ciepłej wody z wymiennika ciepła (przewód pionowy), gwint zewnętrzny 1 "
- 3 – doprowadzenie zimnej wody do pętli chłodzącej, gwint zewnętrzny 1/2 "
- 4 – odpływ ogrzanej wody z pętli chłodzącej, gwint zewnętrzny 1/2 "
- 5 – zawór odpowietrzający, gwint wewnętrzny 1/2 "
- 6 – czujnik zabezpieczenia termicznego, gwint wewnętrzny 1 "
- 7 – ciśnieniowy zawór bezpieczeństwa, gwint zewnętrzny 1/2 "

Zestaw szamotowego paleniska:

Wykaz części zamiennych:



- 1. Dno przednie
- 2. Dno tylne
- 3. Tyl
- 4. Bok
- 5. Bok
- 6. Deflektor
- 7. Żeliwny ruszt
- 8. Popielnik

Szczegóły w instrukcji obsługi i montażu.