

- Draget är väl stort;
- För mycket bränsle eller för högt värmevärde i bränslet.

Bottenrostern har skador:

- Enheten har överladdats många gånger;
- Bränslet som använts har inte varit av den typ som rekommenderas;
- Primärluftstillförseln är för hög;
- Skorstensdraget och trycket är väl stort.

När enheten inte fungerar tillfredsställande:

- Öppna reglaget för primärluften. Reglaget för sekundärluften måste också vara helt öppet;
- Lägg in en mindre mängd bränsle;
- Rengör askbehållaren regelbundet;
- Kolen måste glöda ordentligt när du minskar primärluftstillförseln;
- Kontrollera att skorstenen inte är blockerad;
- Kontrollera att rökkanalen är införd i skorstenen;
- Kontrollera om enhetens rökgasuttag inte har rengjorts ordentligt, och ifall det kommer ut luft ovanför det;
- Om enheten är ansluten tillsammans med en andra enhet till skorstenen, kontrollera att den andra enheten fungerar som den ska;
- Kontrollera om det tryck på rökgasflödet som behövs i din skorsten, uppfyller det som krävs för enheten enligt specifikationerna;
- Kontrollera så att passagen till skorstenen inte har stängts till av något upptill.

Tillverkaren har rätt att göra ändringar i konstruktionen utan att bryta mot braskaminens tekniska kvalitet och utnyttjande.



Tillverkaren är inte ansvarig för förändringar på enheten som utförts av användaren.

Bilaga 1

	Rumsuppvärmningseffekt kW	Vattenuppvärmningseffekt kW	Effektivitet %	Trippelvärde g/s·°C·Pa	Avstånd till intilliggande brännbara material (cm)			Maximalt arbetstryck bar	Bränslekvantitet kg/h	Mått (mm)			Vikt kg
					sida	baksida	framsida			L	B	H	
Braskamin/Insats													
Kouvola	10	-	83,08	5,16/223/12	65	65	110	-	2,95	470	377	877	38
Saarijärvi	10,0	-	83,08	5,16/223/12	65	65	110	-	3,50	484	497	810	77
Huittinen	7,0	-	79,96	6,11/175/10,8	40	40	100	-	2,20	492	492	1035	102
Karleby	14,00	-	76,87	12,02/267/12	35	35	80	-	4,29	755	610	1310	127
Högfors	14,00	-	76,87	12,02/267/12	35	35	80	-	4,29	755	550	1850	170
Jämsä	3,27	5,11	79,62	7,56/217/12	30	25	100	2	2,38	550	490	1140	171
Tornio	9,15	-	83,08	5,16/223/12	25	25	80	-	2,74	556	458	910	90
Pudasjärvi	11,90	-	83,08	5,16/223/12	65	65	100	-	3,92	484	495	913	87
Ylöjärvi	7,00	-	80,01	4,88/223/12	50	50	80	-	2,15	380	390	750	47
Laitila	15,00	-	76,87	12,02/267/12	60	60	80	-	4,60	585	515	1005	104
Raumo	9,00	-	79,96	6,11/175/10,8	40	40	100	-	3,15	506	422	1050	110
Esbo	10,00	-	57,00	12,20/366/12	60	60	60	-	-	440	400	820	61
Alavo	10,00	-	57,00	12,20/366/12	60	60	60	-	-	440	400	980	65

Braskaminen av typen H200 Max b25 är avsedd för anslutning och användning i ett öppet system och kan byggas in i en nisch.