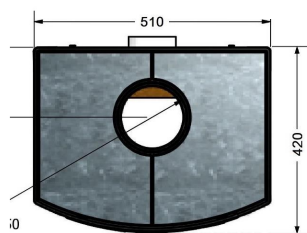
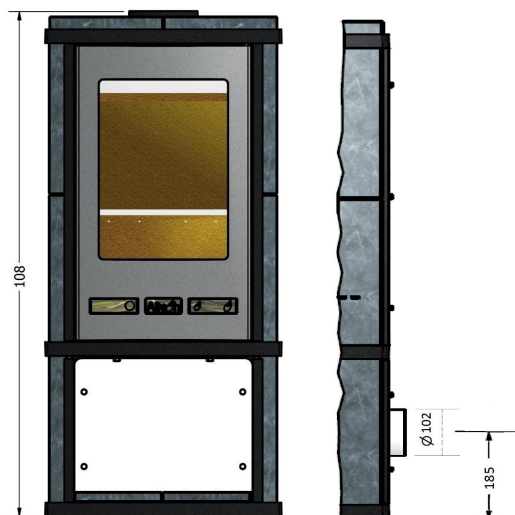
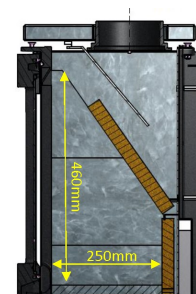


Technické parametry	
Rozměry d x š x v	108 x 51 x 42 cm
Hmotnost	250 kg
Odkouření	horní
Zadní odkouření (na střed)	- cm
Horní odkouření (na střed)	15 cm
Externí přívod vzduchu (na střed)	18,5 cm
Kouřovod Ø	150 mm
Externí přívod vzduch Ø	80 mm
Minimální vzdálenost ke spalným plochám zadní/boční/přední	15/40/80 cm
Palivo	pelety
Délka polene	-
Množství pelet	3,8-4,0



šířka spalovací komory 380mm



Výkon	
Účinnost	89 %
Energetická třída	A+
Nominální výkon	7,2 kW
Regulovatelný výkon	2-10 kW
Tepelná akumulační kapacita	- kW
Vyhřívání objemu prostoru	40-155 m ³
Dávka paliva/ h	1,6 kg
Minimální tah	15 Pa
Průměrná teplota spalin	198 ° C
Hmotnostní průtok spalin	6,7 g/s

Emise	
Emise CO ve spalinách % (při 13 % O ₂)	0,05
CO	601 mg/Nm ³
Nox	111 mg/Nm ³
VOC	3 mg/Nm ³
Prach ve spalinách	4 mg/Nm ³
Certifikace	EN 13240
Report	EZKA/2020-07/00008-1
Datum	3/12/2021