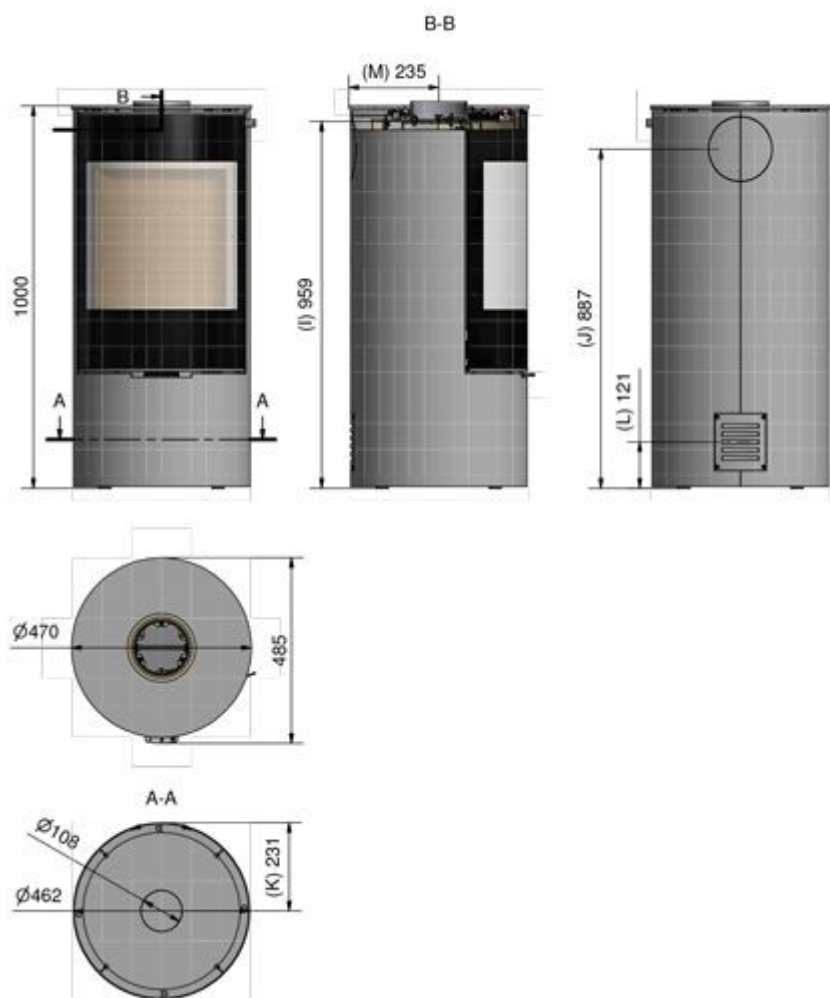


# PIECE KOMINKI KOMINY

## RAIS VIVA 100L

### Viva 100 L



## DANE TECHNICZNE

Wymiary (średnica - wysokość) w mm	Ø 470 – 1000
Wymiary wewnętrzne komory spalania (szerokość - głębokość - wysokość) w mm	352 – 292 – 346
Średnica wylotu spalin w mm	150
Odległość od środka do tylnej krawędzi górnej płyty w mm	235
Odległość od podłogi do osi podłączenia doprowadzenia powietrza AirSystem w mm	121
Odległość od podłogi do górnego podłączenia odprowadzenia spalin w mm	959
Odległość od podłogi do tylnego podłączenia odprowadzenia spalin w mm	887
Parametry cieplne	
Wydajność cieplna (min – max) w kW	3 – 7
Powierzchnia ogrzewana (dla temperatury zewnętrznej -20°C) w m <sup>2</sup>	40 – 110
Sprawność w %	79
Cząstki stałe w spalinach w g/kg	1,39
Waga w kg	90
Odległość od materiałów łatwopalnych w mm	
- od ścian bocznych	500
- od ściany tylnej	75
Specyfikacja wyposażenia:	
Stalowe drzwi z przeszkleniem	Standard
Szklane drzwi pieca	Opcja
Boczne przeszklenie	Standard
Odprowadzenie spalin górne i boczne	Standard
Ruszt paleniska i popielnik	Standard
AirSystem	Standard
CleverAir	Opcja
Obracalna baza i ruchomy kołnierz spalin	Opcja
Górna płyta ze stali nierdzewnej	Opcja
Pokrywa boksu na drewno opałowe	Opcja