

PODSTAWOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

- Drzwi stalowe wykonane z profilu specjalnego gwarantującego sztywność i wytrzymałość na wysoką temperaturę.
- Żaroodporne szkło ceramiczne typu glass o temperaturze pracy do 800°C.
- Zasobnik na pellet o pojemności 20 kg.
- Posiada czujnik temperatury zewnętrznej, czujnik temperatury spalin i czujnik STB.
- Proces rozpalania, grzania i wygaszania pieca jest w pełni zautomatyzowany z zastosowaniem trybu dziennego i nocnego.
- Obudowa stalowa ze zróżnicowanym malowaniem farbą odporną na temperaturę do 600°C, ściany boczne malowane na biało - standard.

STANDARDOWY PIEC PELLETOWY POWIETRZNY VOGA V08AA.S

Moc nominalna (kW)	7,8
Zużycie pelletu na godzinę min/max (kg/h)	0,83 / 2,85
Sprawność cieplna (%)	85,4
Średnica wylotu spalin (mm)	80
Średnica wlotu powietrza (mm)	40
Pojemność zasobnika pelletu (kg)	20
Autonomiczność min/max (h)	7 / 24
Pobór mocy (max)	55W (355W)
Waga (kg)	126

