

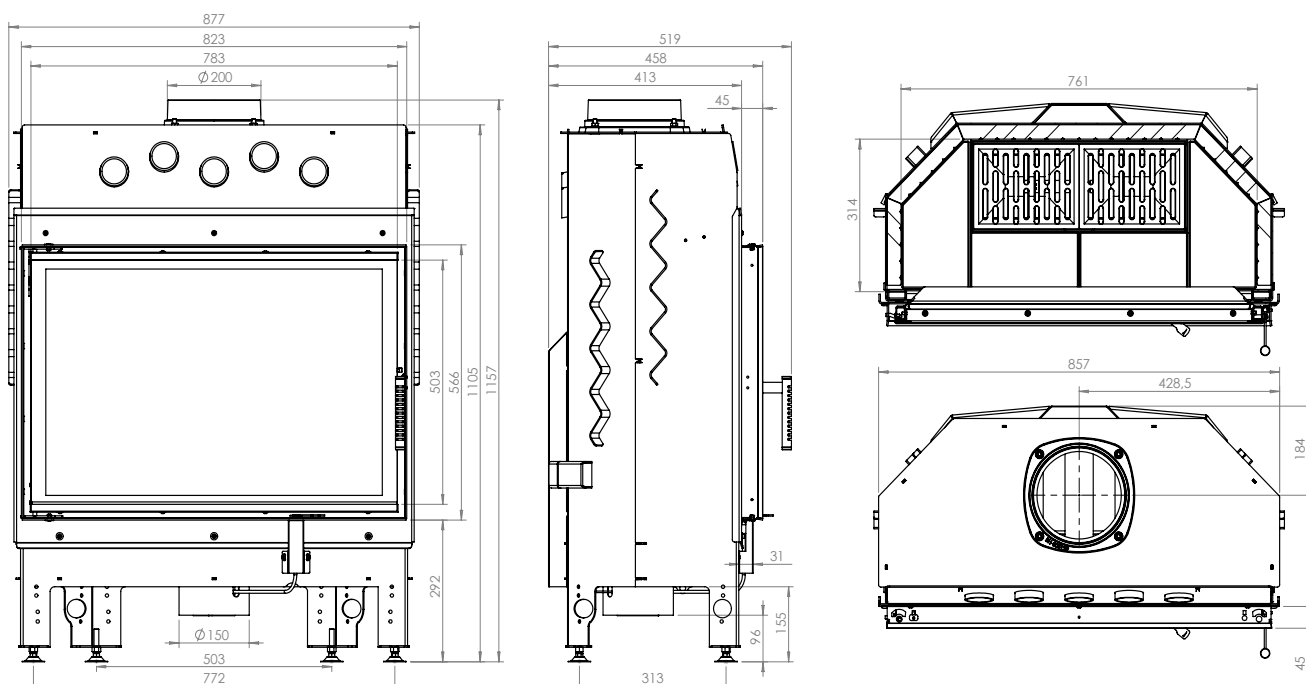
PODSTAWOWE INFORMACJE O PRODUKCIE



- Możliwość dowolnej modyfikacji przeszklenia i wybranie opcji Dekor, szkła giętego, czy podwójnego przeszklenia.
- Wkłady wykonane z wysokogatunkowej stali kotłowej P265GH, która wyróżnia się odpornością na ciągłą pracę w podwyższonej temperaturze. Zastosowano wzmocniony profil drzwi.
- Produkcja odbywa się przy użyciu nowoczesnego parku maszyn: roboty spawalnicze, prasy krawędziowe, wycinarki laserowe.
- Spełnia restrykcyjne normy emisji spalin oraz dyrektywy ECODESIGN, dzięki zastosowaniu systemu dopalania spalin i wysokiej sprawności.
- Innowacyjna wentylowana klamka chroni przed poparzeniem. Nadaje się do domów z rekuperacją.
- Wbudowany dolot z przepustnicą umożliwia płynną zintegrowaną regulację ilości doprowadzanego powietrza.
- Kurtyna powietrzna zapewnia efekt „czystej szyby” a łatwe sprzątanie żeliwny rusz z wyjmowanym pojemnikiem na popiół.

Moc nominalna [kW]	17
Zakres obciążenia grzewczego [kW]	8,5-21
Sprawność cieplna [%]	80
Emisja CO (przy 13% O ₂) [g/m ³]	0,032
Emisja pyłków [g/m ³]	0,924
Średnie zużycie paliwa [kg/h]	5,5
Zalecane poleczone kratki wylotowych [cm ²]	1120-1280
Zalecane poleczone kratki wlotowych [cm ²]	640-1040
Wymiary szyby [mm]	780 x 530
Średnica czopucha [mm]	197
Średnica dolotu [mm]	150
Waga [kg]	182
Współczynnik efektywności	106





ALBERO
AL17.S.HD