

Modularne urządzenia grzewcze 900XP Trzon gazowy HP, 6 palników 10 kW, bez podstawy

Nr pozycji _____

Nr modelu _____

Nazwa _____

Nr SIS _____

AIA # _____



391012 (E9GCGL6C0M)

HP trzon gazowy
nadstawkowy, 6 palników (6
x 10 kW gaz)

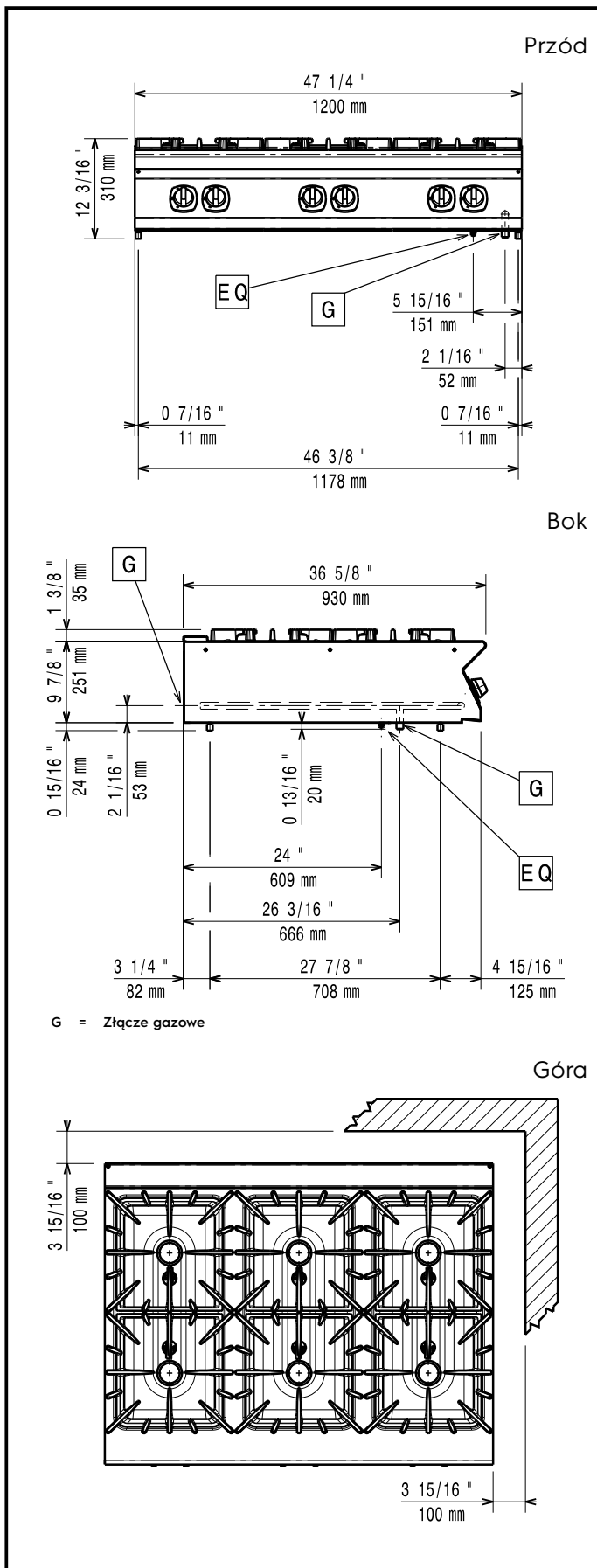
Podstawowa charakterystyka

- Urządzenie do montażu na podstawach otwartych, podporach mostkowych lub systemach Cantilever.
- Sześć wysoko sprawnych palników typu "flower flame" z ciągłą regulacją mocy od 2.2 kW do 10 kW do sprostania wysokim wymogom w zakresie wyników gotowania zgłaszanym przez najbardziej wymagających klientów.
- Palniki gazowe do stosowania z gazem ziemnym lub LPG (zamiennie dysze dostarczone w komplecie). Dostępne są różne dysze do przeróbki - informacje w Electrolux Professional.
- Duża podpora garnków z żeliwa (ze stali nierdzewnej jako opcja) z długimi środkowymi żeberkami by umożliwić stosowanie różnej wielkości garnków.
- Palniki ze zoptymalizowanym spalaniem.
- Zabezpieczenie przeciwyływowe każdego palnika chroni przed przypadkowym zgaszeniem płomienia.
- Zabezpieczony palnik pilotowy.
- Specjalny design systemu pokręta regulacyjnego zapewnia zabezpieczenie przed wnikaniem wody.
- Ochrona przed wodą IPX5.
- Urządzenie do instalowania nadstawkowego.
- Pokręta regulacyjne zapewniają gładki, ciągły obrót od minimalnego do maksymalnego poziomu mocy.

Konstrukcja

- Urządzenie o głębokości 930 mm dla zapewnienia większej powierzchni roboczej.
- Panele zewnętrzne ze stali nierdzewnej z wykończeniem Scotch Brite.
- Błat roboczy ze stali nierdzewnej o grubości 2 mm,
- Urządzenie ma boczne krawędzie pod kątem prostym, pozwalające na równe dopasowanie połączeń między urządzeniami, eliminując przerwy i ewentualne miejsca gromadzenia się zabrudzeń.

APROBATA



Gaz

Moc gazowa:	
391012 (E9GCGL6C0M)	60 kW
Standardowe dostarczenie gazu:	Gaz ziemny
Opcja typu gazu:	LPG; Gaz ziemny
Wlot gazu:	1/2"

Kluczowe informacje:

Moc przednich palników:	ISO 9001; ISO 14001 - ISO 9001; ISO 14001 kW
Moc tylnych palników:	10 - 10 kW
Moc środkowych palników:	10 - 0/10 - 0 kW
Wymiar tylnych palników - mm	Ø 100 Ø 100
Wymiar przednich palników - mm	Ø 100 Ø 100
Wymiar środkowych palników - mm	Ø 100 Ø 100
Wymiary zewnętrzne, szerokość:	1200 mm
Wymiary zewnętrzne, głębokość:	930 mm
Wymiary zewnętrzne, wysokość:	250 mm
Ciężar netto:	110 kg
Ciężar wysyłkowy:	101 kg
Objętość wysyłkowa:	0.69 m ³