

**Modularne urządzenia grzewcze
700XP Trzon gazowy, 6 palników,
bez podstawy**

Nr pozycji _____

Nr modelu _____

Nazwa _____

Nr SIS _____

AIA # _____



371004 (E7GCGL6C00)

Trzon gazowy nadstawkowy,
6 palników (6 x 5.5 kW gaz)**Krótką specyfikacja**

Nr pozycji _____

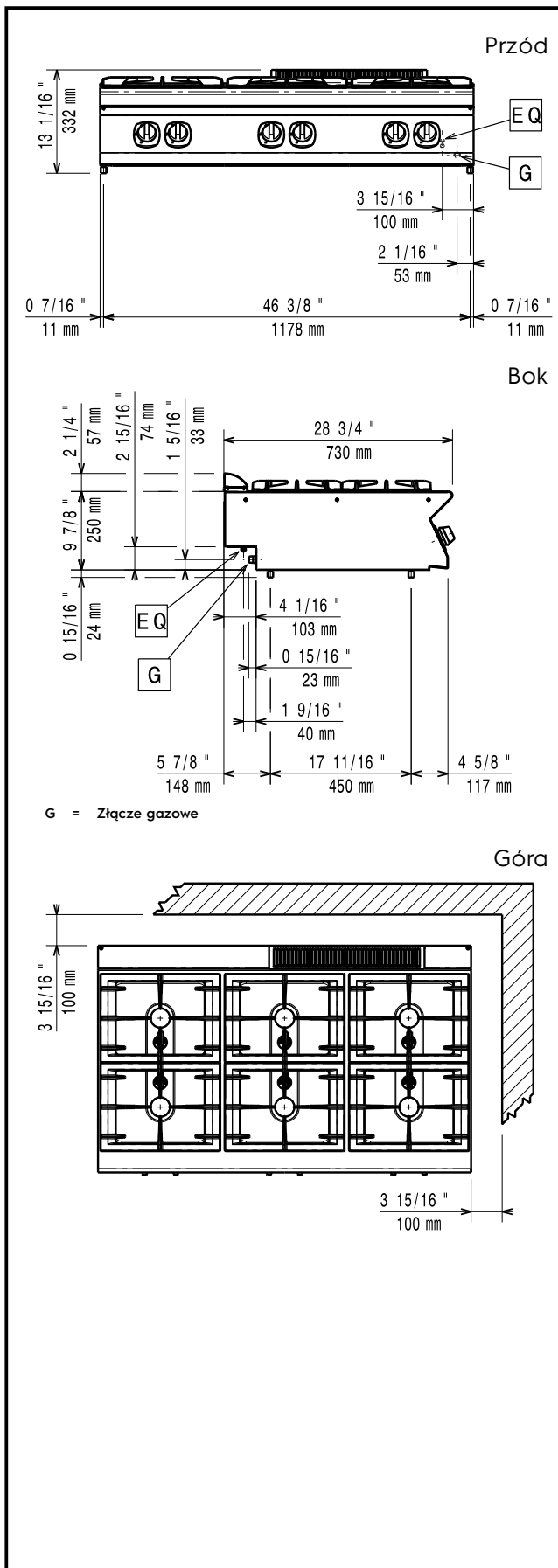
Podstawowa charakterystyka

- Urządzenie do montażu na podstawach otwartych, podporach mostkowych lub systemach Cantilever.
- Sześć wysoko sprawnych palników typu "flower flame" o mocy 5.5 kW pozwala na dostosowanie płomienia do różnej wielkości garnka.
- 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.
- Podpory garnków z żeliwa nadają się do zmywania w zmywarce.
- Palniki z regulatorem płomienia.
- Zabezpieczenie przeciwwyływowe każdego palnika chroni przed przypadkowym zgaszeniem płomienia.
- Zabezpieczony palnik pilotowy.
- Ochrona przed wodą IPX4.
- Pokręta regulacyjne zapewniają gładki, ciągły obrót od minimalnego do maksymalnego poziomu mocy.
- Urządzenie do instalowania nadstawkowego.

Konstrukcja

- Panele zewnętrzne ze stali nierdzewnej z wykończeniem Scotch Brite.
- Jednoczęściowy tłoczony blat roboczy o grubości 1,5 mm ze stali nierdzewnej.
- 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:	33 kW
Standardowe dostarczenie gazu:	Gaz ziemny
Opcja typu gazu:	LPG; Miejski

Kluczowe informacje:

Jeśli urządzenie zostanie ustawione obok lub przy meblach lub podobnych elementach wrażliwych na temperaturę, konieczne jest zachowanie odstępu bezpieczeństwa około 150 mm lub zamocowanie jakiejś formy izolacji cieplnej.

Ciężar netto:	55 kg
Ciężar wysyłkowy:	68 kg
Objętość wysyłkowa:	0.56 m ³
Moc przednich palników:	5.5 - 5.5 kW
Moc tylnych palników:	5.5 - 5.5 kW
Moc środkowych palników:	5.5 - 0/5.5 - 0 kW
Wymiar tylnych palników - mm	Ø 60 Ø 60
Wymiar przednich palników - mm	Ø 60 Ø 60
Wymiar środkowych palników - mm	Ø 60 Ø 60