

## Modularne urządzenia grzewcze 700XP Trzon gazowy, 6 palników, na podstawie otwartej

Nr pozycji \_\_\_\_\_

Nr modelu \_\_\_\_\_

Nazwa \_\_\_\_\_

Nr SIS \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



### Podstawowa charakterystyka

- Urządzenie jest dostarczane na regulowanych nogach o wysokości 150 mm.
- 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 (zamienne dysze dostarczone w komplecie). Dostępne są różne dysze do przeróbki - informacje w Electrolux Professional.
- Palniki z regulatorem płomienia.
- Zabezpieczenie przeciwwyływowe każdego palnika chroni przed przypadkowym zgaszeniem płomienia.
- Zabezpieczony palnik pilotowy.
- 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.
- Podstawę można łatwo zainstalować pod innymi nadstawkowymi urządzeniami linii XP700.
- Otwarta komora podstawy do przechowywania garnków, patelni, blach, itp.
- Osobno można zamówić do podstawy otwartej drzwi, szuflady, zestawy grzewcze i prowadnice pojemników GN.
- Urządzenie do montażu na podstawach otwartych, podporach mostkowych lub systemach Cantilever.
- Ochrona przed wodą IPX4.
- Pokręta regulacyjne zapewniają gładki, ciągły obrót od minimalnego do maksymalnego poziomu mocy.

### Konstrukcja

- Podstawa wyprodukowana ze stali nierdzewnej z wykończeniem Scotch Brite dla spełnienia najwyższych standardów higienicznych.
- 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 \_\_\_\_\_

