

Turska: 112470010212012

Gaasiga praepealne avatud kambriga siledaks langetatud plaat 7 kW40x70x85h cm



Kuvaus

Gaasiga praepealne avatud sektsiooniga, sileda plaadiga, roostevabast terasest konstruktsioon. Atermilisest materjalist nupud, mille serval on funktsionaalne serigraafia.

Kiire temperatuuritõus ja soojapidavus **optimeeritud põlemisega 2-harulise põleti** abil, mis sobib töötamiseks kõrgetel temperatuuridel, termostaatiliselt reguleeritava 8-positsioonilise ohutustermopaari kraaniga ja pilootleegiga. Temperatuuri reguleerimine **vahemikus 150°C kuni 315°C**. Ohutus on tagatud termopaari abil, mida hoiab aktiivsena katsepõleti leek.

Ühtne, suure suurusega alandatud plaat, mis on valmistatud spetsiaalsest, mehaaniliselt töödeldud **roostevabast terasest**, mille sileda viimistluse tõttu on soojuse ülekandmine kuumutamisel suurepärase ja mis on **peegelpinnaga poleeritud**, et tagada mittekleepuvad omadused ja kiire puhastamine vastavalt kehtivatele eeskirjadele.

Kaldu tööpind, mis on suunatud rasva äravooluauku poole. **Suur auk küpsetuspinnal** rasva äravooluks **1,3-liitrisesse mahutisse**, mis asub küpsetuspinna enda all ja mis on

standardvarustuses.

Vormitud roostevabast terasest AISI 304 tööpind, millel on ümardatud servad lihtsaks puhastamiseks. Roostevabast terasest esi-, külj- ja tagapaneelid.

Teflonkorki, mis sulgeb äravoolu mis tahes õlikilega toiduvalmistamise korral, on saadaval **soovi korral**.

Laserlõikega viimistletud ülemine osa, et tagada ülemiste osade "peaga" haakumine ja omavaheline sidumine.

Testitud metaani või veeldatud naftagaasiga vastavalt kasutaja nõuetele.

Reguleeritava kõrgusega roostevabast terasest jalad.

Mitat

Dimensioni esterne	400x700x850 mm
--------------------	----------------

Tietolehti

Alimentazione	Gaas
Peso	45 kg
Potenza Gas	7 kW
Superficie	sujuv
Temperatura	315 °C
Temperatura d'esercizio	+150 +315 °C