

Turska: 111890010212844

Gaasiga tööpinnal praaditav sile alumine plaat 7 Kw 40x70x25h cm



Kuvaus

Sileda plaadiga, roostevabast terasest konstruktsiooniga gaasipraaditops. Atermilisest materjalist nupud, mille serval on funktsionaalne serigraafia.

Kiire temperatuuritõus ja soojapidavus **optimeeritud põlemisega 2-harulise põletiga**, mis sobib töötamiseks kõrgetel temperatuuridel, termostaadiga kraan 8 termopaigutusega turvapunktiga ja pilotleegiga. 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 soojust ülekandmine kütte osas suurepärane ja mis on **peegelpinnale poleeritud**, et tagada mittekleepuvad omadused ja kiire puhastamine vastavalt kehtivatele eeskirjadele.

Kaldane tööpind, mis on suunatud rasva äravooluava poole. **Suur auk küpsetuspinnal** rasva äravooluks **1,3-liitrisesse mahutisse**, mis on paigutatud küpsetuspinna alla ja mis on **standardvarustuses**.

Teflonkork, mis sulgeb äravooluava mis tahes õlikilega toiduvalmistamise korral, on saadaval soovi korral.

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

Laserlõikega viimistletud pealispind, et tagada pealispindade "peaga" haakumine ja omavaheline sidumine.

Katsetatud metaani või veeldatud naftagaasiga vastavalt kasutaja nõuetele.

Mitat

Dimensioni esterne	400x700x250 mm
--------------------	----------------

Tietolehti

Alimentazione	Gaas
Peso	32 kg
Potenza Gas	7 kW
Superficie	sujuv
Temperatura d'esercizio	+150 +315 °C