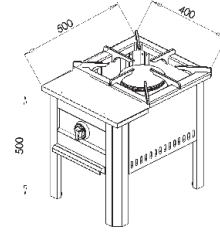
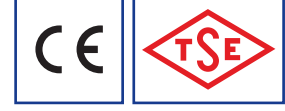


Diğer Pişirme Üniteleri

COOKING

Yer Ocağı Stove



yer ocağı
stove

Genel Özellikler

- Paslanmaz çelik konstrüksiyon ve gövde yapısı uzun süreli kullanım sağlar.
- Kolay temizlenebilir, hijyenik ve ergonomiktir.
- Minimum enerji tüketimiyle maksimum verim elde edilmiştir.
- Üst döküm ağır hizmet tipidir.
- Büyük boy tencerelerin kullanımına uygun olarak dizayn edilmiştir.
- LPG ve NG dönüşümlüdür.
- Yüksek verimli bek kullanılmıştır.
- Magnet emniyet ventilli musluklar kullanılmıştır.
- Atık gaz emisyonu dünya standartlarındadır.

General Features

- Durable, long term use because of stainless steel construction.
- Easy to clean, hygienic body, ergonomic design.
- Unit enables to obtain the maximum efficiency with minimum energy consumption.
- Heavy duty cast iron.
- Designed for using large stockpots.
- Unit can be operated with both LPG and NG gas.
- High efficiency gas burners and magnet vent gas valves provides safety and power.
- The gas burner provides high burning fertility through primary and secondary burning and is proper to world standart with it's low CO₂ and CO.

ebat dimensions	40 x 50 x 50
gaz kw/h / brülör sarfiyat / cons ısı değeri	NG G20 - 20 mbar 7 0,795 m ³ /h 6020 kcal
gaz kw/h / brülör sarfiyat / cons ısı değeri	LPG G30 - 30 mbar 7,5 0,6 kg/h 6450 kcal
gaz kw/h / brülör sarfiyat / cons ısı değeri	LPG G30 - 50 mbar 12 1 kg/h 10320 kcal

