



Taboret gazowy XL 10.8kW, 580x650x(H)400mm | HENDI 147276

Producent: HENDI

Nr referencyjny: 147276

Cechy produktu

Długość (mm): 580

Szerokość (mm): 650

Wysokość (mm): 400

Moc gazowa (kW): 10.8

Waga netto (kg): 16.91

Oficjalna dystrybucja: HENDI

Taboret gazowy XL 10.8kW, 580x650x(H)400mm – HENDI Kitchen Line 147276

Profesjonalny **taboret gazowy o mocy 10,8 kW** przeznaczony do intensywnej pracy w gastronomii. Stabilna konstrukcja ze stali nierdzewnej oraz wydajny palnik gazowy umożliwiają bezpieczną pracę z dużymi garnkami i kotłami warzelnymi. Urządzenie może być zasilane gazem z butli (propan) lub po zastosowaniu zestawu adaptacyjnego gazem ziemnym.

Najważniejsze cechy

Moc 10,8 kW

Wydajny palnik gazowy do intensywnej obróbki termicznej.

Termopara bezpieczeństwa

Automatyczne odcięcie gazu w przypadku zgaśnięcia płomienia.

Elektroniczny zapłon

Szybkie i wygodne uruchamianie urządzenia.

Maksymalne obciążenie 100 kg

Stabilna konstrukcja do pracy z dużymi garnkami.

Stal nierdzewna 18/0

Trwała konstrukcja odporna na intensywną eksploatację.

Emaliowany ruszt

Przystosowany do dużych garnków i patelni.

Konstrukcja i wyposażenie

Taboret gazowy XL z linii **Kitchen Line** wyposażony jest w wydajny palnik gazowy o mocy **10,8 kW**. Urządzenie posiada zawór z zabezpieczeniem termopary oraz elektroniczny zapłon zwiększający bezpieczeństwo i komfort pracy.

Obudowa wykonana jest ze **stali nierdzewnej 18/0**, a stabilny **emaliowany ruszt** umożliwia pracę z ciężkimi garnkami. Minimalna średnica dna naczynia wynosi **230 mm**.

W zestawie znajduje się **przewód gazowy oraz reduktor ciśnienia**. Dołączony jest także zestaw adaptacyjny umożliwiający zasilanie urządzenia gazem ziemnym **GZ 50**.

Zastosowanie

Taboret przeznaczony do restauracji, hoteli, kuchni zbiorowego żywienia, firm cateringowych oraz zaplecza gastronomicznego. Idealny do gotowania w dużych garnkach, przygotowywania zup, sosów oraz potraw wymagających dużej mocy grzewczej.

Dane techniczne

MARKA
Klasa produktowa
Nazwa katalogowa
EAN 369147276
Typ gazu
Moc grzewcza
Elementy grzewcze
Regulacja
Programowalny
Materiał nierdzewna 18/0

Minimalny wymiar dna
Maksymalne obciążenie
Długość
Szerokość
Wysokość
Waga netto

Numer artykułu: 147276