



stalgast

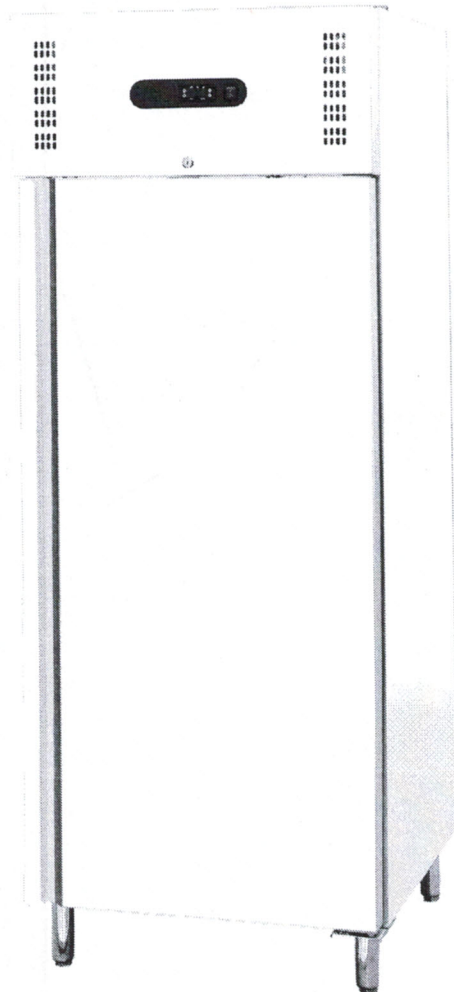
ekspert gastronomiczny

INSTRUKCJA OBSŁUGI

v2.0 - 12.2009

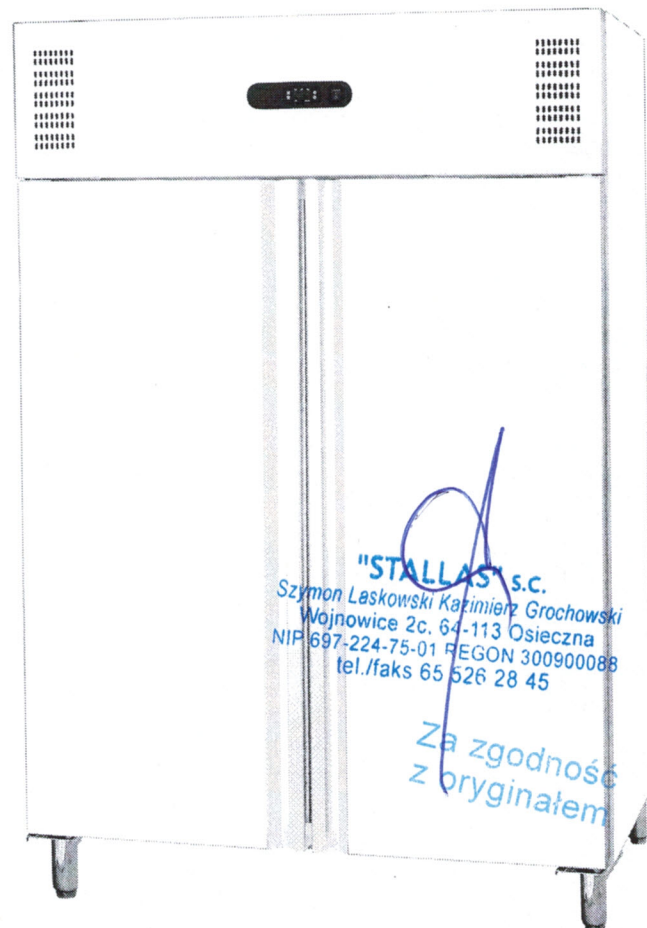
Szafa chłodnicza

MODEL: 880700, 881400



Materiał wbudowano w Budynek
Dydaktyczny AWF im. E. Piaseckiego
przy ul. Królowej Jadwigi 27/39
61-871 Poznań

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**



"STALLAS" s.c.
Szymon Laskowski, Kazimierz Grochowski
Wojnowice 2c, 64-113 Osieczna
NIP 697-224-75-01 REGON 300900088
tel./faks 65 526 28 45

Za zgodność
z oryginałem

6. DODATKOWE INFORMACJE

6.1. Przechowywanie żywności

W celu uzyskania najlepszych rezultatów należy stosować się do poniższych zaleceń:

- Produkty umieszczać po uzyskaniu przez urządzenie ustawionej temperatury
- Nie przechowywać gorących potraw lub płynów w pojemnikach bez przykrycia
- Nie ograniczać przepływu powietrza wewnątrz urządzenia poprzez umieszczanie zbytecznych przedmiotów
- Unikać częstego otwierania drzwi
- Po zamknięciu drzwi należy poczekać chwilę w celu ponownego otwarcia
- Nie przeladowywać urządzenia ponad symbole znajdujące się na tylnej ścianie wewnątrz komory

6.2. Hałas i wibracje

Hałas wytwarzany przez urządzenie nie przekracza 70dB. Nie jest konieczne stosowanie izolacji.

Urządzenie nie wytwarza wibracji które mogłyby mieć negatywny wpływ na otoczenie.

6.3. Akcesoria

Pojemniki gastronomiczne można umieszczać w miejsce półek. Prowadnice należy dopasować do wielkości pojemników GN. Pojemnik na skroploną wodę umieścić w prowadnicach znajdujących się pod urządzeniem. Przykręcić uchwyt drzwi i nałożyć zaślepki na śruby. Półki umieścić w prowadnicach wewnątrz komory chłodzącej.

7. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

7.1. Czyszczenie

Przed pierwszym uruchomieniem urządzenia należy wyczyścić urządzenie oraz wszystkie akcesoria. Ściany oraz wnętrze urządzenia wyczyścić za pomocą środka antybakteryjnego. Części wykonane z tworzywa czyścić za pomocą wilgotnej ścierki a następnie wysuszyć. Nie używać płynów lub środków chemicznych zamierających substancje ściernie. Używać rękawic ochronnych.

7.2. Skroplona woda

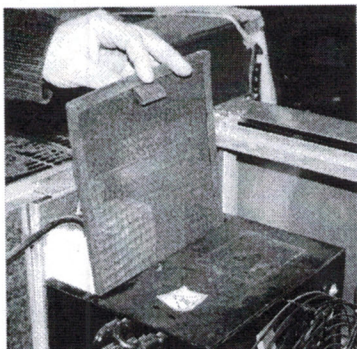
Skroplona woda gromadzona jest w pojemniku o pojemności 4 litrów, umieszczonym pod urządzeniem. Poziom wody w pojemniku należy kontrolować codziennie i w razie potrzeby opróżnić.

7.3. Okresowe czyszczenie komory oraz skraplacza

Przed rozpoczęciem czyszczenia urządzenia należy odłączyć urządzenie od źródła prądu. Wnętrze urządzenia należy wyczyścić przynajmniej raz na tydzień stosując się do zaleceń opisanych w punkcie „Czyszczenie”.

W celu uzyskania najlepszych rezultatów należy wyczyścić komorę skraplacza znajdującego się na górze urządzenia. Komorę należy wyczyścić używając szczotki lub odkurzacza.

Zaleca się co około dwa tygodnie przeprowadzić czyszczenie filtra skraplacza. Wyjmij filtr umieszczony jak na zdjęciu, wyczyść skraplacz za pomocą pędzla lub odkurzacza, załóż oczyszczony filtr w to samo miejsce



Za zgodność
z oryginałem

"STALLAS" s.c.
Szymon Laskowski, Kazimierz Grochowski
Wojnowice 2c, ul. 113 Osieczna
NIP 697-224-75-01 REGON 300900088
tel./faks 65 526 28 45