

ecostore
Szafa chłodnicza Ecostore 1430 lit. 0/+6°
C, R290, klasa klimatyczna 5, AISI 430,
klasa energetyczna D.

Nr pozycji _____

Nr modelu _____

Nazwa _____

Nr SIS _____

AIA # _____



725370 (RE4142FR)

Szafa chłodnicza Ecostore, poj. 1430 lit. (1135 lit. netto). Zakres temperatur 0/+6°C, R290, klasa pracy 5 (40°C/40% wilgotność). Cyfrowy ekran sterowania, 2 x pełne drzwi z zamkiem, komora GN 2/1. Wykończenie AISI 430. Klasa energetyczna D. Wskaźnik zużycia do pojemności netto: 1,257 kW godz./lit. netto /rok.

Podstawowa charakterystyka

- Duża objętość magazynowania na rusztach 2/1 GN, zainstalowanych na prowadnicach zapobiegających przechyleniu.
- Zoptymalizowany wymuszony przepływ powietrza od tyłu do przodu dla zapewnienia równomiernego rozkładu temperatur i szybkiego chłodzenia w każdych warunkach.
- Automatyczne odmrażanie.
- Konstrukcja wewnętrzna z wieloma półkami do półek, co zapewnia większą pojemność do przechowywania.
- Temperatury robocze można regulować od 0 do +6 °C dla spełnienia wymogów przechowywania zarówno mięsa, jak i produktów mlecznych.
- Izolacja (pianka z ekologicznym gazem cyklopentan) o grubości do 75 mm, dla zapewnienia wysokiego poziomu izolacyjności (przewodzenie ciepła: 0,020 W/m*K) oraz ochronie środowiska.
- Izolacja parownika o grubości 60 mm, może zostać łatwo zdemonstrowana w toku jednej operacji.
- Półki z powłoką Rilsan dla zwiększonej ochrony.
- Ukryty parownik, co gwarantuje większą pojemność dla celów przechowywania i mniej problemów z korozją.
- Łączność urządzenia jest gotowa do podłączenia do zdalnego monitorowania danych w rzeczywistym czasie (potrzebne są dodatkowe akcesoria).
- Pełne drzwi na zawiasach po prawej stronie.
- Wyposażona w kabel elektryczny jednofazowy i wtyczkę Schuko dla łatwej i szybkiej instalacji.
- Wbudowany port RS485 do ułatwienia podłączenia urządzenia do komputera albo systemu HACCP
- Prosta obsługa i utrzymywanie dzięki panelu sterowania z możliwością zdalnego połączenia przez aplikację
- Duży cyfrowy wyświetlacz z białymi cyframi z wyświetleniem i nastawą temperatury w urządzeniu, ręczną aktywacją cyklu odmrażania oraz cyklem mrożenia turbo (dla szybkiego schłodzenia dużych wsadów).
- [NOT TRANSLATED]

Konstrukcja

- Prowadnice do półki ze stali nierdzewnej, łatwe w demontażu.
- Antykorozyjne dno zewnętrzne do uniknięcia wszelkich uszkodzeń, które mogą być spowodowane przez agresywne detergenty stosowane do czyszczenia podłóg.

APROBATA

- Drzwi zamykane na klucz.
- Drzwi samo-zamykające, z możliwością pełnego otwarcia do 180°.
- Dostarczane na regulowanych nóżkach ze stali nierdzewnej, albo z kółkami samonastawnymi jako opcją.
- Zaokrąglone naroża wewnętrzne, łatwo demontowane prowadnice i półki dla ułatwienia czyszczenia.
- Konstrukcja wewnętrzna i panele zewnętrzne ze stali nierdzewnej AISI 430.
- Łatwy dostęp do głównych komponentów w celu konserwacji.

Utrzymywalność

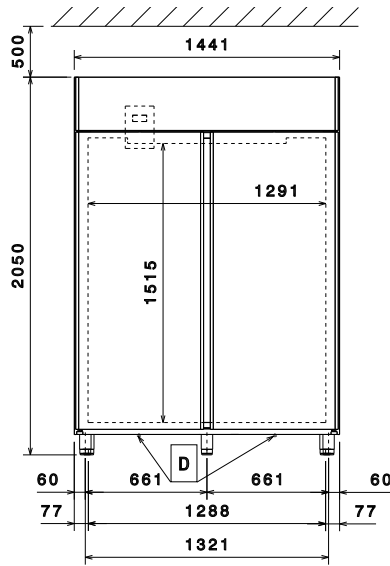


- Automagiczne i energetyczne oszczędne odparowanie wody z odmrażania przez gorący gaz w górnej części urządzenia.
- Wyłącznik drzwiowy zatrzymuje wentylator w momencie otwarcia drzwi co broni uniknięcia zimnego powietrza z komory i zapewnia oszczędność energii.
- Wyjmowana trzykomorowa magnetyczna uszczelka balonowa dla usprawnienia izolacji, ograniczenia zużycia energii oraz ułatwienia czyszczenia.
- Czynnik chłodniczy R290 o wysokim poziomie ekologicznym, minimalizujący wpływ na ubożenie warstwy ozonowej. Pianka izolacyjna tworzona ekologicznym gazem cyklopentan.
- Skraplacz z konstrukcją na ramie drucianej zabiega gromadzeniu się pyłu i tłuszczu, co pozwala na uniknięcie okresowego czyszczenia i ograniczenie zużycia energii.

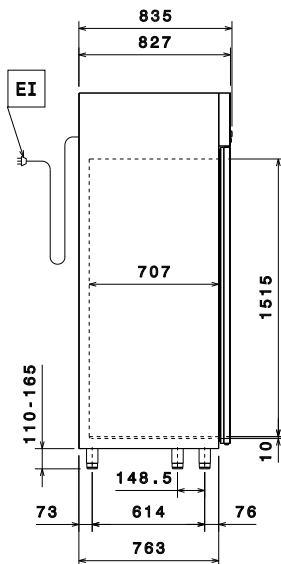
Uwzględnione akcesoria

- 6 x Ruszt GN2/1 z PNC 881020
powłoką Rilsan do szaf
Ecostore z 2
prowadnicami

Przód

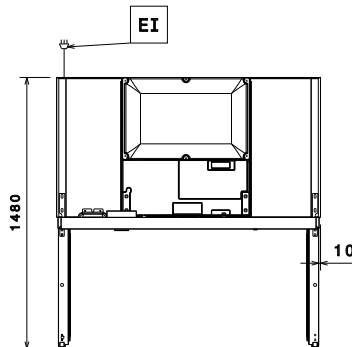


Bok



EI = Złącze elektryczne

Góra



Elektryczne

Napięcie zasilania:
725370 (RE4142FR) 220-240 V/1 ph/50 Hz

Maksymalna moc
przyłączeniowa: 0.3 kW

Kluczowe informacje:

Pojemność brutto: 1430 lt
Pojemność netto: 1135 lt
Zawiasy drzwiowe: 1 lewe+1 prawe

Wymiary zewnętrzne,
szerokość: 1441 mm

Wymiary zewnętrzne,
głębokość: 835 mm

Wymiary zewnętrzne,
głębokość przy otwartych
drzwiach: 1480 mm

Wymiary zewnętrzne,
wysokość: 2050 mm

Ciężar netto: 170 kg

Ciężar wysyłkowy: 419 lbs (200 kg)

Objętość wysyłkowa: 2.82 m³

Ilość i typ półek (w zakresie): 6 - GN 2/1

Typ materiału zewnętrznego: Stal nierdzewna AISI 430 -
Din 1.4016

Typ materiału
wewnętrznego: Stal nierdzewna AISI 430 -
Din 1.4016

Materiał paneli
wewnętrznych: Stal nierdzewna AISI 430 -
Din 1.4016

Certyfikacja: CB;CE;UKCA

Ilość pozycji i odległość: 44; 30 mm

Dane na temat chłodzenia

Typ sterowania: Cyfrowy

Minimalna temperatura
robocza: 0 °C

Maksymalna temperatura
robocza: 6 °C

Typ czynnika chłodniczego:
Tryb pracy: Wentylowana

[NOT TRANSLATED]

ISO Standards: ISO 9001; ISO 14001; ISO
45001; ISO 50001

Dane utrzymywalności

Klasa energetyczna
(zgodnie z
Rozporządzeniem UE
2015/1094): D

Warunki robocze (zgodnie z
Rozporządzeniem UE
2015/1094): 1427kWh/rok - 4kWh/24h

Warunki robocze (zgodnie z
Rozporządzeniem UE
2015/1094): Heavy Duty (klasa 5)

Wskaźnik EEI (zgodnie z
Rozporządzeniem UE
2015/1094): 57,68

Poziom hałas: 54 dBA

Typ czynnika chłodniczego: R290

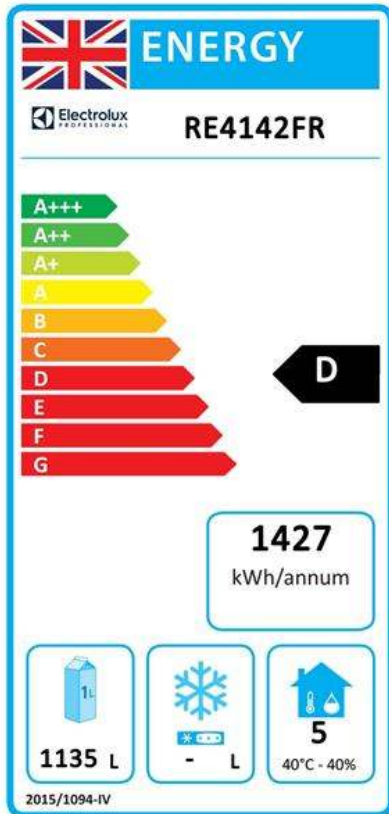
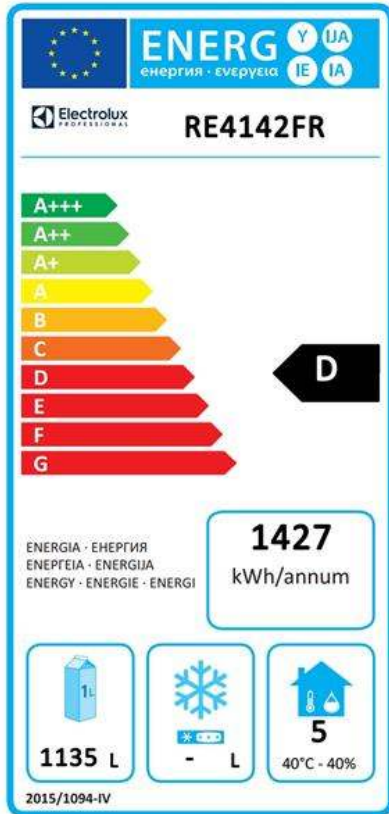


Electrolux
PROFESSIONAL

ecostore
Szafa chłodnicza Ecostore 1430 lit. 0/+6°C,
R290, klasa klimatyczna 5, AISI 430, klasa
energetyczna D.

System etykiet efektywności energetycznej UE od 1 lipca 2016

Europejski system etykiet efektywności energetycznej dla profesjonalnych chłodziarek i zamrażarek bazuje na wymaganiach określających standardy Minimalnej Efektywności Energetycznej dla komercyjnych szaf chłodniczych sprzedawanych w obrębie UE. Wymogi te mają na celu wspieranie wśród profesjonalistów energooszczędności oraz podejścia przyjaznego środowisku. Europejski system etykiet efektywności energetycznej ma zastosowanie do wszystkich producentów i importerów sprzedających i wprowadzających na rynek produkty w obrębie UE oraz jest on obowiązkowy w Europie. Ważne: wszystkie produkty zużywające energię powyżej minimalnego poziomu nie będą mogły być sprzedawane w obrębie UE od 1 lipca 2016.



ecostore
Szafa chłodnicza Ecostore 1430 lit. 0/+6°C, R290, klasa klimatyczna 5,
AISI 430, klasa energetyczna D.
Firma zastrzega sobie prawo wprowadzenia zmian w produktach bez wcześniejszego
powiadomienia. Wszystkie informacje są prawidłowe na czas wydruku.