

LMS Sagitta



Refrigerant | Czynnik chłodniczy

R452A



Temp. class / range | Klasa / zakres temperaturowy

3L2 [-21 ÷ -14 °C]



Climate class | Klasa klimatyczna

3 [25 °C, 60% RH]



Modules | Moduły

1,2 -12 | 1,4 - 16 | 2,2 - 24

Key benefits | Korzyści



customizable front panels
dowolny wariant zabudowy frontowej



easy system of servicing and maintenance
łatwa w eksploatacji i konserwacji



creates sales line with LCC 02
stanowi linię sprzedażową z LCC 02

Technical info | Dane techniczne

Sagitta	↳mm↳	↳mm↳	↳dm³↳	⚡
1,2	1140	20	12 chambers	230 V/ 50 Hz
2,2	1430	20	16 chambers	230 V/ 50 Hz
2,4	2180	20	24 chambers	230 V/ 50 Hz

↳mm↳ length without sides - długość bez boków ↳mm↳ side width - szerokość boku ↳dm³↳ total useful capacity - pojemność użytkowa ⚡ power supply - napięcie zasilania

Standard fitting | Wyposażenie standardowe

- plug-in freezing counter
- dynamic refrigeration
- manual night blind
- front double glazed glass with screen printing
- double glazed side glasses with screen printing
- screen printing colours: silver or black
- inox interior
- inox worktop
- designed for 12 / 16 / 24 ice cream containers
- top led lighting, single, white
- back glass sliding doors
- electronic controller
- hot gas defrost
- condensate outlet: drip tray
- wooden elements [front panels and side covers finishing]:
 • palermo
- dark oak or craft tabacco oak

- agregat wbudowany
- chłodzenie dynamiczne
- roleta ręczna
- szyba gięta zespolona pokryta sitodrukiem
- szyby boczne zespolone pokryte sitodrukiem
- kolor sitodruku: srebrny lub czarny
- wnętrze lady wykonane z blachy nierdzewnej
- blat roboczy wykonany z blachy nierdzewnej
- przeznaczona na 12 / 16 / 24 pojemników
- oświetlenie pojedyncze led
- zasłonki przesuwne szklane
- sterownik elektroniczny
- odmrażanie gorącym gazem
- odprowadzenie skroplin: pojemnik na skropliny
- drewniane dodatki [panel frontowy, wykończenie boków]: dąb
 • palermo ciemny lub dąb craft tabacco

Energy class | Klasa energetyczna



*the indicated class applies to the module 1,2 and 1,4. The classes for the individual modules may differ. Energy label for the selected configuration is placed on the refrigeration cabinet.

*wskazana klasa dotyczy modułu 1,2 i 1,4. Klasy dla poszczególnych modułów mogą się różnić. Klasa energetyczna dla wybranej konfiguracji mebla podawana jest na etykiecie urządzenia chłodniczego.

Standard colours | Standardowa kolorystyka



Contact | Dane kontaktowe

