



**Lada chłodnicza, szyba gięta, blat nierdzewny,  
podświetlany spód, osłona stopek, boki PS-HIPS,  
RAPA L-D/79/107**

Producent: RAPA

Nr referencyjny: L-D/79/107

## Cechy produktu

Długość (mm): 790

Głębokość (mm): 1070

Wysokość (mm): 1220

Czynnik chłodniczy: R-290

Zakres temperatury (°C): +1°C ÷ +10°C (3 kl.)

Moc (W): 260 ÷ 460

Napięcie (V): 230V / 50Hz

Odszranianie: automatyczne

Długość ekspozycji (mm): 710

Głębokość ekspozycji (mm): 655

Wysokość ekspozycji (mm): 180

## Wyposażenie standardowe:

### Układ chłodniczy

- 3 klasa klimatyczna
- Agregat wewnętrzny zasilany ekologicznym czynnikiem chłodniczym R-290
- Chłodzenie grawitacyjne
- Elektroniczny regulator temperatury z wyświetlaczem od strony obsługi
- Odpływ skroplin do pojemnika

### Korpus

- Boki z tworzywa HIPS w kolorze ze wzornika RAPA
- Kolorowe wykończenie frontu urządzenia
- Korpus malowany na kolor RAL 7004 Szary sygnałowy

- 
- Maskownica nóg w kolorze RAL 7004 Szary sygnałowy
  - Nogi regulowane
  - Podświetlany, kolorowy, dolny plafon urządzenia, wybór kolorów tworzywa HIPS ze wzornika RAPA
  - Podwójne gniazdo elektryczne od strony obsługi z prawej strony urządzenia
  - Wykończenie frontu szarymi odbojnikami z miękkiego PVC

#### **Blat**

Blat ze stali nierdzewnej „szlif” - szerokość 28 cm

#### **Ekspozycja**

- Daszek wewnętrzny ze stali nierdzewnej wyposażony w miękkie odbojniki
- Dzielone, wyjmowane dno ekspozycji ze stali nierdzewnej „lustro”
- Elektroniczny termometr od strony klienta
- Oświetlenie LED dopasowane do produktów
- Szyba czołowa gięta, uchylna
- Wszystkie szyby hartowane
- Zaslony nocne

#### **Przechowalnik**

- Bezprogowe dno przechowalnika ze stali nierdzewnej
- Drzwi przechowalnika w kolorze korpusu z uszczelką magnetyczną
- Niechłodzona przestrzeń magazynowa, pod przechowalnikiem, obok agregatu

## **Wyposażenie dodatkowo płatne:**

#### **Układ chłodniczy**

- System automatycznego odparowania skroplin
- System osuszania szyb
- Urządzenie bez agregatu
- Zabezpieczenie parownika powłoką ochronną
- Zawór rozprężny R404a / R452a - dostępność i cena po uzgodnieniu

#### **Korpus**

- Komplet 4 kół ze stopą regulowaną
- Korpus ze stali nierdzewnej

- 
- Malowanie korpusu na indywidualny kolor RAL wybrany przez klienta
  - Malowanie korpusu na wybrany kolor ze wzornika RAPA
  - Nakładka na blat pod kasę lub wagę ze stali nierdzewnej „szlif”
  - Zamówienie i montaż dodatkowego podwójnego gniazda elektrycznego
  - Zamówienie ludy bez podwójnego gniazda elektrycznego
  - Zmiana miejsca montażu podwójnego gniazda elektrycznego - lewa strona urządzenia

#### **Blat**

- Stal nierdzewna "szlif", poszerzany
- Stal nierdzewna "płótno"
- Stal nierdzewna "płótno", poszerzany
- Granit
- Granit, poszerzany

#### **Ekspozycja**

- Pochyłe dno części ekspozycyjnej (tylko dla głębokości 107 cm)
- Półka ze szkła hartowanego w części ekspozycyjnej
- Przegroda ekspozycji stała ze szkła hartowanego

#### **Przechowalnik**

- Przegroda stała przechowalnika
- Półka niechludzona pod przechowalnikiem obok agregatu

#### **Akcesoria**

- Deska do krojenia
- Filtr przeciwpyłkowy
- Kaskada ze stali nierdzewnej „lustro” - głębokość 33 cm
- Półka frontowa dla klienta - reling
- Półka wydawcza ze stali nierdzewnej „płótno” - szerokość 25 cm
- Półka wydawcza ze stali nierdzewnej „szlif” - szerokość 25 cm
- Przegroda ekspozycji z tworzywa sztucznego PET - ruchoma
- Przegroda ekspozycji ze szkła hartowanego - ruchoma
- Rejestrator temperatury USB - bezprzewodowy
- Zasłona nocna z tworzywa sztucznego PET

---