



KLIMATYZACJA



CHŁODNICTWO



OGRZEWANIE



PL

# low profile errp

POMPKA DO SKROPLIN

Wyjątkowo lekka, plastikowa pompa zaprojektowana specjalnie pod kątem pracy pod chłodziarkami sklepowymi. Przeznaczeniem ERRP (Economical Retail Refrigeration Pump) jest bieżące usuwanie wody wytwarzanej w wyniku rozmrażania — także tej zawierającej resztki żywności.



Maks. przepływ 190 L/godz.

## GŁÓWNE ZALETY

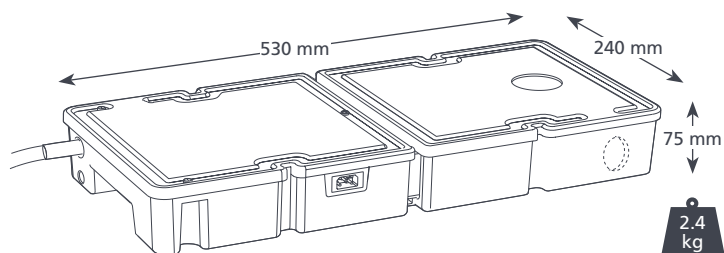


Maks. zalec. wys. podnoszenia 21 m (przepływ 10 L/godz.)

- Lekka i niska
- Łatwa do czyszczenia i przenoszenia
- Zawiera filtr wychwytyjący resztki żywności
- „Plug & Play”

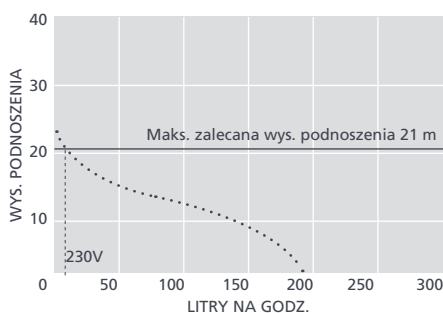
## PRZEZNACZENIE

- Chłodziarki, w tym chłodziarki sklepowe



## DANE TECHNICZNE MODELU LOW PROFILE ERRP

Maks. przepływ	190 L/godz. @ wys. podn. 0
Maks. zalec. wys. podnoszenia	21 m
Pojemność zbiornika	3.5L
Hałas (w odł. 1 m)	60dB(A)
Zasilanie	230V AC 50-60Hz 0.2A
Tryb pracy	Ciągły
Klasa	I
Maks. moc urządzenia	n/d
Maks. temp. wody	40°C / 104°F
Wlot/wylot	50 mm wlot, 10 mm wylot
Klasa ochrony IP	IPX4
Wyłącznik bezpieczeństwa	3.0A Normalnie zamknięty
Zabezpieczenie przed przegrzaniem	✓
Elektronika zatopiona w żywicy	n/d
Samozasysająca	n/d



## WARIANTY MODELU LOW PROFILE ERRP

Low Profile ERRP – wlot górny	FP2597
Low Profile ERRP – wlot boczny	FP2805

\* Tylko wlot boczny

## SUGEROWANE AKCESORIA XTRA

Opis	Nr części
Bezpiecznik 1A	FP2620
Króciec przył. do pionu kanalizacyjnego	FP2038
Wąż winylowy, wzmocniony plecionką 3/8" (10 mm)	AX5101
Paski StayClean	FP1248

**Xtra** Więcej akcesoriów instalacyjnych przedstawiamy pw katalogu produktów Aspen Xtra

## ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Pompa Low Profile ERRP • kabel zasilający „Plug & Play”, 2 m • złączka BSP 11/2" (do rury odpływowej o śr. wew. 40 mm)\* • instrukcja instalacji

Pobierz instrukcję z [aspenspumps.com](http://aspenspumps.com)