



KLIMATYZACJA



CHŁODNICTWO



OGRZEWANIE



# errp

## POMPKA DO SKROPLIN

Wykonana z wytrzymałego plastiku, lekka pompa ERRP (Economical Retail Refrigeration Pump) skutecznie wypompowuje gromadzącą się podczas rozmrażania wodę, odfiltrując zawarte w niej zanieczyszczenia.



Maks. przepływ 225 L/godz.



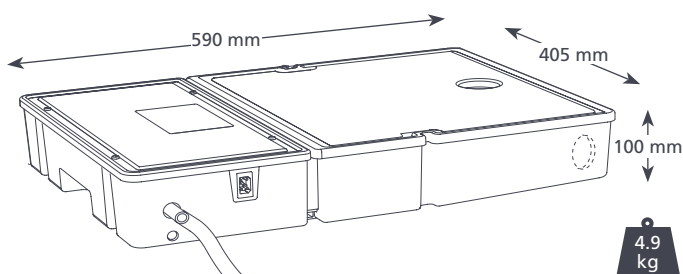
Maks. zalec. wys. podnoszenia 35 m (przepływ 10 L/godz.)

### GŁÓWNE ZALETY

- Do wyboru wariant z wlotem na wierzchu lub z boku
- Łatwa do czyszczenia i przenoszenia
- Zawiera filtr wychwytyjący resztki żywności

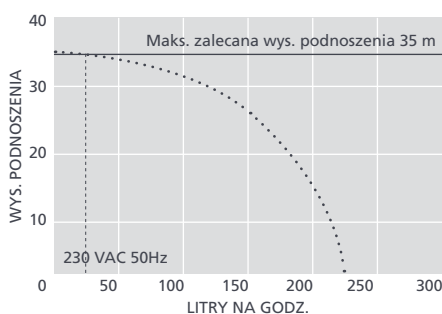
### PRZEZNACZENIE

- Chłodziarki, w tym chłodziarki sklepowe
- ✓ **Idealne rozwiązanie...** zespołów urządzeń chłodniczych



### ERRP @ 230 VAC 50Hz

Maks. przepływ	225 L/godz. @ wys. podn. 0
Maks. zalec. wys. podnoszenia	35 m
Maks. wysokość ssania	11 L
Hałas (w odl. 1 m)	60dB(A)
Zasilanie	230 VAC, 0.2A, 50/60Hz
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	IP24
Wylłącznik bezpieczeństwa	3.0A Normalnie zamknięty
Zabezpieczenie przed przegrzaniem	✓
Elektronika zatopiona w żywicy	n/d
Samozasysająca	n/d



### WARIANTY MODELU ERRP

ERRP – wlot na wierzchu	FP2318
ERRP – wlot z boku	FP2320

\* 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



Więcej akcesoriów instalacyjnych przedstawiamy pw katalogu produktów Aspen Xtra

### ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Pompa ERRP • kabel zasilający „Plug & Play”, 2 m • złączka BSP 11/2" (do rur odpływowych o śr. wew. 40 mm) • instrukcja instalacji

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

Informacje poprawne w chwili oddania do druku.