

Macerator 4 l e 10

POMPA PER LA RIMOZIONE DELLA CONDENSA

Progettata per raccogliere l'acqua di sbrinamento da più armadi frigoriferi. La lama filtrante interna impedisce l'intasamento delle pompe consentendo intervalli di manutenzione più lunghi.



Portata max. 780 l/h



Prev. max. racc. 8.5 m (portata 80 l/h)

CARATTERISTICHE

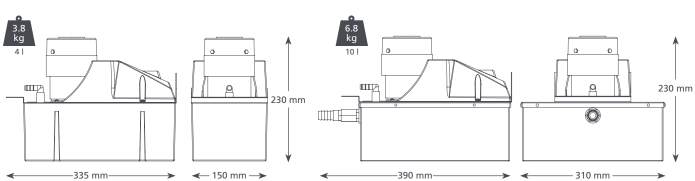
- Lama filtrante interna
- Portata e prevalenza elevata
- Interruttore di sicurezza di alto livello



APPLICAZIONI

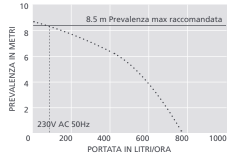
• Unità di refrigerazione singole e multiple

✓ Ideale per... Il trattamento dei residui degli alimenti che potrebbero passare attraverso la pompa



SPECIFICHE TECNICHE Portata max. 780 l/h con prevalenza 0 8.5 m Prev. max. racc. Capacità serbatoio 4 l e 10 l Livello sonoro a 1 m 64 dB(A) 230V AC, 0.38A, 50/60Hz Alimentazione Funzionamento Non continuo Classe di isolamento Classe I Potenza max unità n/a Temp. max acqua 40°C / 104°F Tubazioni in ingresso / uscita x2 40 & 55 mm ingresso, 10 mm uscita Additional inlet 3/4" nel serbatoio (solo 10 l) 4 l e 10 l: IP21 Protezione IP Interruttore 4.0A Normalmente chiuso

n/a



MODELLO - COD. ART.	
Macerator 4 l	FP2305
Macerator 10 l	FP2307

ACCESSORI XTRA CONSIGLIATI		
Descrizione	Cod. Art.	
Fusibile 1 A	FP2620	
Adattatore per raccordo tubo 6/10 mm– colonna di scarico	FP2038	
Tubo vinilico intrecciato 3/8" (10 mm)	AX5101	
Per ulteriori accessori di in consultare la gamma Aspe		

NELLA CONFEZIONE
Pompa Macerator 4 I o 10 I (incluso cavo di
alimentazione cablato da 2 m) • Manuale di
installazione

Scaricate il manuale su aspenpumps.com

Protezione termica

Auto-innescamento