





KONDENSATPUMPE

Benötigen Sie mehr Leistung? Die Maxi Orange Pumpe ist speziell für größere Anlagen entwickelt und liefert die zusätzliche Leistung, die Sie brauchen.



Max. Förderleistung 12 l/h



Max. Förderhöhe 10 m (Förderleistung 6 l/h)



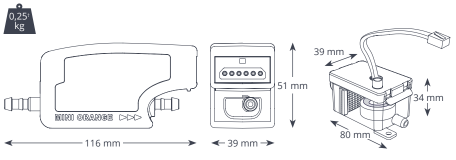
21 dB(A) @ 1 m

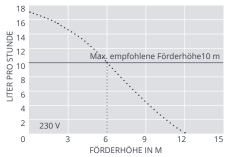
Hauptmerkmale

- Offener Behälter enthalten
- Sofort einsatzbereit
- Antihebereffektventil

Eignung

- Bis 16 kW / 54 000 Btu/h
- Installation dans le faux-plafond, soit dans une goulotte ou soit derrière l'évaporateur
- *Ideal für...* les petits climatiseurs





TECHNISCHE DATEN @ 230 VAC 50Hz				
Max. Förderleistung	12 l/h bei 0m Förderhöhe			
Max. empf. Förderhöhe	10 m			
Max. Ansaughöhe	2 m			
Geräuschpegel @ 1 m	21 dB(A)			
Versorgungsspannung	230 VCA, 50-60 Hz, 0,11A, 16W			
Auslegung	Getaktet			
Geräteklasse	II 🗆			
Max. Anschlussleistung	16 kW (54 000 Btu/h)			
Max. Umgebungstemperatur	40 °C (104 °F)			
Einlass / Auslass	6 mm ID			
IP-Schutz	IP21			
Sicherheitsschalter	Öffnerkontakt 3,0 A			
Thermischer Schutz	✓			
Vollständig vergossen	✓			
Selbstansaugend	✓			

BESTELLDATEN							
Mini Orange	FP2212	2					
[†] Nur Pumpe							
EMPFOHLENES XTRA-ZUBEHÖR							
Beschreibung	Artikel-Nr						
1 A Sicherung	FP2620)					

Describering	AI LIKEI-IVI.
1 A Sicherung	FP2620
Ablaufstutzen selbstdichtend	FP2038
PVC-Schlauch 1/4" (6 mm ID)	AX5100

Weiteres Installationszubehör finden Sie unter Aspen Xtra

ĕ			1	٠.		
ITER PR	8					
\equiv	6			· · · · ·		
	4				··	
	2	230 V			•	
	0	3	3 6 FÖRD	g ERHÖHE I) 12 IN M	15

LIEFERUMFANG

Mini Orange Pumpe

- 1,5 m ansteckbares Netzkabel
- Behälterdeckel mit 1,5 m Sensorkabel
- · Offener Behälter
- Antihebereffektventil
- Schwimmer & Filter
- 1,5 m Saugschlauch 6 mm ID
- 220 mm Orange-Einlassschlauch 14 mm ID
- 150 mm PVC-Entlüftungsschlauch 6 mm ID
- Zulaufadapter
- Befestigungssatz
- Installationshandbuch



Installationsvideo auf aspenpumps.com