



CLIMATISATION



RÉFRIGÉRATION



CHAUFFAGE



FR

# Haute-Capacité

## POMPE DE RELEVAGE DES CONDENSATS

La pompe chaudière Haute Capacité offre des performances inégalées et est parfaitement adaptée aux applications de chaudières de grosse puissance.



Débit max. de 550 l/h

Hauteur max. rec. : 5 m  
(débit 10 l/h)

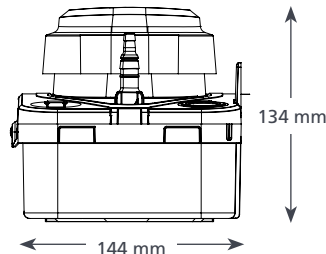
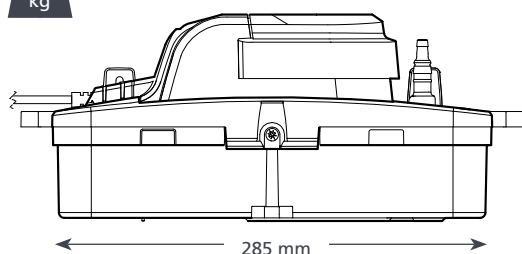
### AVANTAGES

- Déconnectable
- Clapet anti-retour déconnectable
- Montage mural ou au sol
- Raccord cannelé de 6 mm (1/4 ") à visser

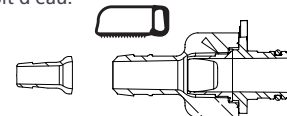
### COMPATIBILITÉ

- Jusqu'à 200 kW (682 000 Btu/h) avec un pH de condensat > 2,2
- ✓ **Idéale pour ...** des chaudières à condensation gaz et fioul

1.65 kg



Le clapet anti-retour a une ouverture de 6 mm en standard, qui peut être coupée à 10 mm pour améliorer le débit d'eau.



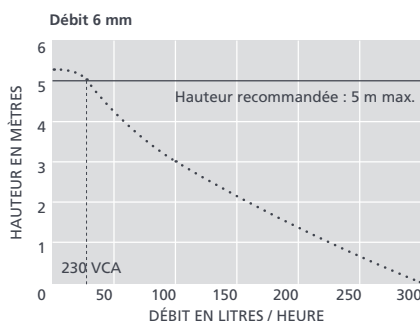
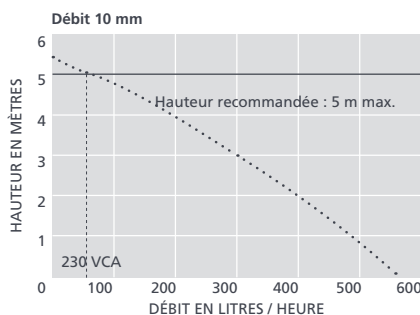
### REFERENCE

Haute-Capacité

FP3356

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Débit max.	550 l/h à une hauteur de 0 m
Hauteur max. rec.	5 m
Capacité du bac	1,7 l
Niveau sonore à 1 m	44 dB(A)
Alimentation électrique	230 VCA, 50 Hz, 0,8 A
Fonctionnement	Non continu
Classe d'isolation	Appareil I
Puissance max. du climatiseur	200 kW (682 000 Btu/h)
Temp. max. de l'eau	60 °C (140 °F)
Admission/évacuation	x4 admissions de 21-27 mm et évacuations de 6 et 10 mm
Indice de protection IP	IP24
Interrupteur de sécurité	3,0 A, normalement fermé
Protection thermique	✓
Boîtier entièrement étanche	s.o.
Auto amorçante	s.o.



### OPTIONS : ACCESSOIRES XTRA

Désignation	Code article
Adaptateur auto étanche	FP2038
Fusible 1 A	FP2620
Tube semi rigide 6 mm	AX5100
Tube semi rigide 10 mm	AX5101



Pour plus d'accessoires d'installation, consultez notre gamme Aspen Xtra

### INCLUS DANS L'EMBALLAGE

Pompe Haute-Capacité • Câble d'alimentation déconnectable de 2 m • Tuyau d'évacuation de 6 m (diam. int. de 10 mm) • Adaptateur tubes souple-rigide • Ensemble de fixation • Notice d'installation

Téléchargez la notice sur [aspenpumps.fr](http://aspenpumps.fr)

Informations correctes au moment de la publication.



[aspenpumps.com](http://aspenpumps.com)

+44 (0)1323 848842

[sales@aspenpumps.com](mailto:sales@aspenpumps.com)

reliable | silent | simple