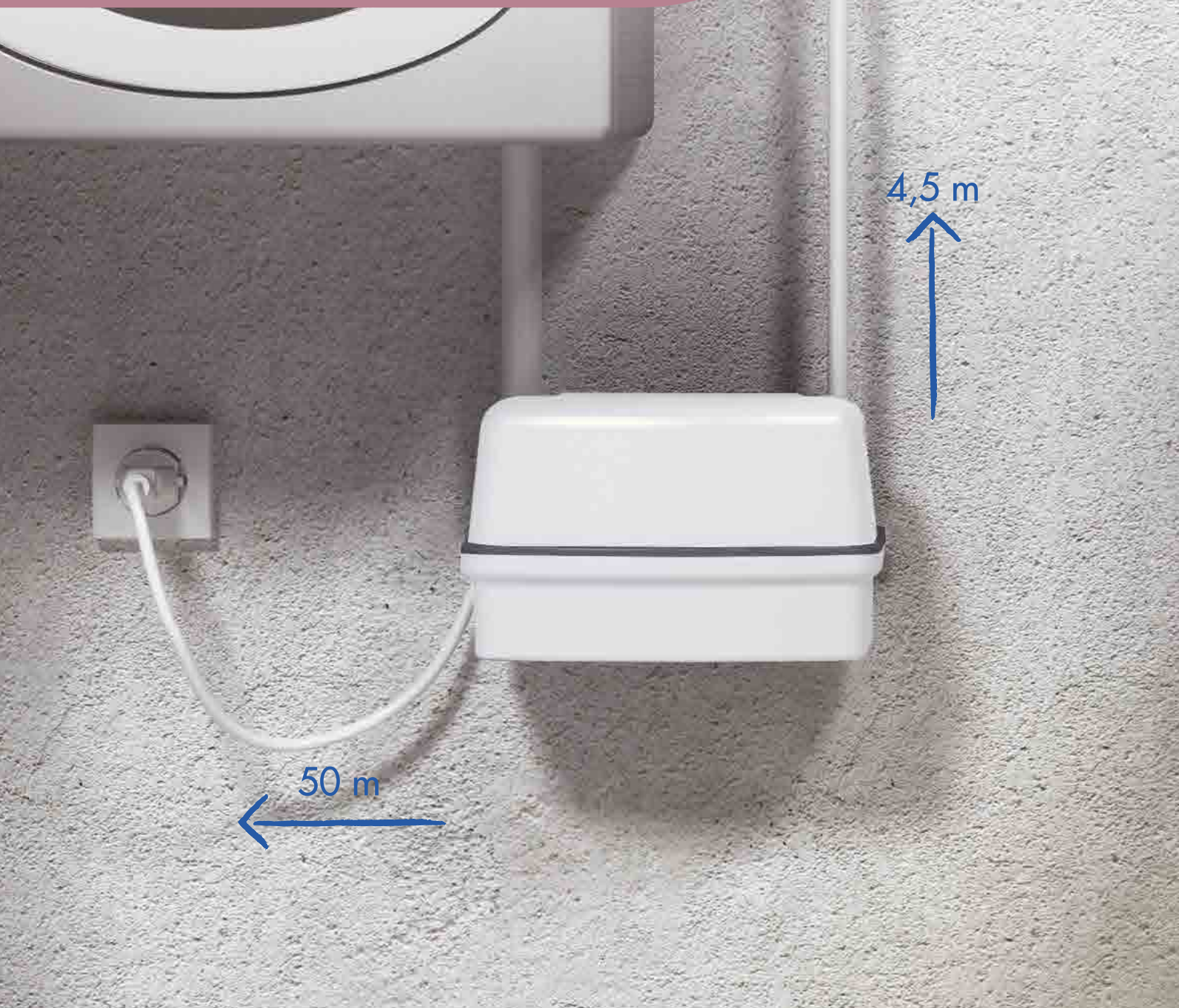


WATERCONDENS

POMPE DE RELEVAGE
POUR CONDENSATS



PUISSANTE
Cuve grande capacité

FACILE
Installation rapide

TRÈS SILENCIEUSE
< 45 dB(A)

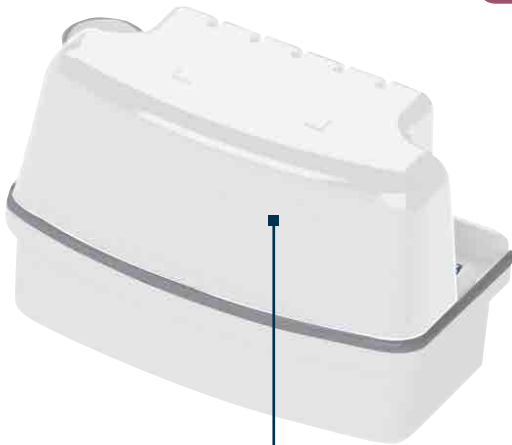
LES POMPES DE RELEVAGE DE CONDENSATS



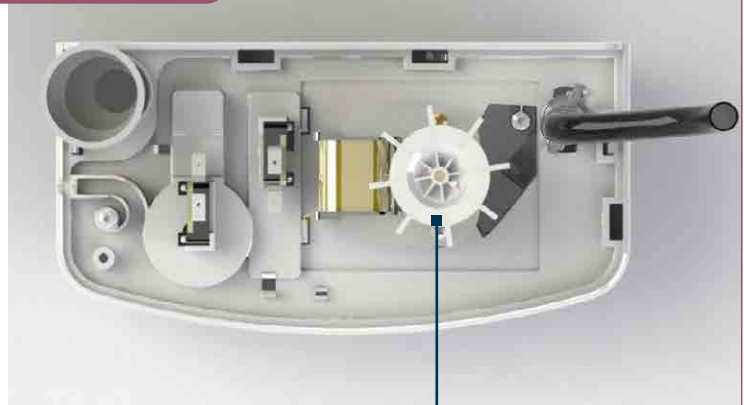
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Dimensions : 283x160x127 mm
- Puissance: 60 W
- Classe 1
- Poids : 2 kg
- Volume du réservoir tampon : 1,2L
- Indice de protection : IP 20
- Câble d'alimentation électrique : 2 m
- Tuyau d'évacuation hydraulique : 6 m (fourni)
- Fixation murale et clapet anti-retour fournis
- Cuve grande capacité livrée avec pré-câblage pour alarme
- Puissance maximale :
 - chaudière à gaz : 50kW
 - chaudière à fioul : 30 kW (avec Waterneutral)

VUES TECHNIQUES

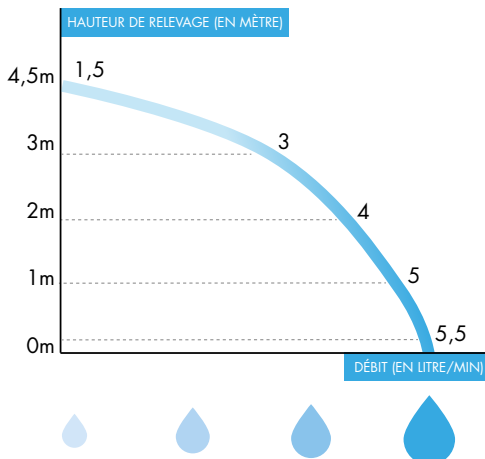


Cuve grande capacité



Moteur puissant

COURBE DE PERFORMANCES



SCHÉMAS TECHNIQUES

