



BIG FOOT

Supports anti-vibrations pour pompe à chaleur

- ↳ Absorption optimale des vibrations
- ↳ Permet de se passer d'une dalle beton
- ↳ Supporte jusqu'à 450kg par support

Lot de
2



SUPPRIME LES VIBRATIONS



**MOINS DE VIBRATIONS
DONC MOINS DE BRUIT**



**FACILITE L'INSTALLATION
DE LA POMPE À CHALEUR**



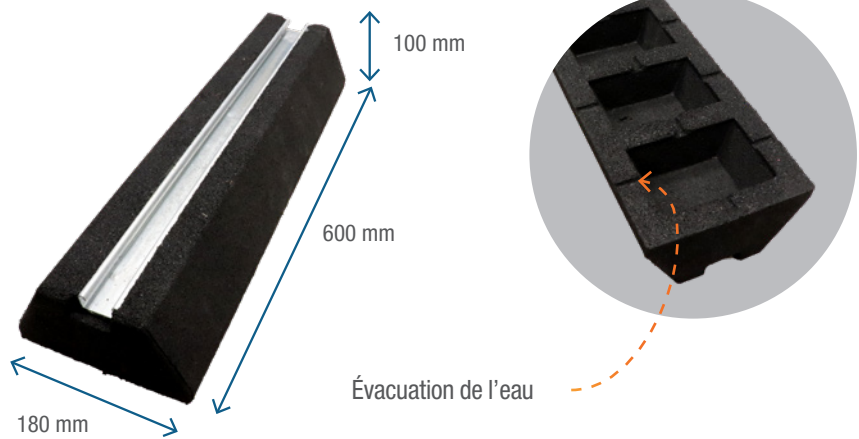
**SUPPORTE JUSQU'À
450 KG**

BIG FOOT

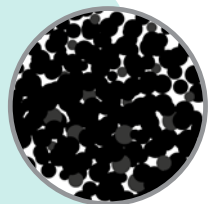
SUPPORTS ANTI-VIBRATIONS POUR POMPE À CHALEUR

Intégrant une réglette en aluminium pour la fixation de la PAC, les Big Foot de Poolex sont compatibles avec l'ensemble de nos pompes à chaleur et sont fabriqués à base de pneumatiques recyclés.

Les supports de fixation s'installent sur un terrain de niveau, sur un lit de sable ou de gravier et permettent de se passer d'une dalle béton. Leur élasticité permet une absorption optimale des vibrations de la PAC pour réduire les bruits.



Les Big Foot Poolex sont fabriqués à base de pneumatique recyclé. Le procédé de fabrication à chaud permet d'apporter l'élasticité idéale et une très longue durée de vie.



DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|----------------|--|
| Dimensions | 600 x 180 x 100 mm |
| Référence | PC-FEET60 |
| Compatibilité | Toute la gamme Poolex (hors Mégaline Fi 75 et 100) |
| Poids | 10,8 kg |
| Matériau | Pneumatique recyclé |
| Poids supporté | 450 kg |