



Guide pour
les utilisateurs

REWATEC™

Récupérateurs d'eau de pluie



La solution écoresponsable qui transforme votre consommation en eau potable

On dit que l'eau est de l'or bleu. Profitez de chaque goutte avec les récupérateurs d'eau de pluie Rewatec. Vous pouvez ainsi utiliser l'eau recueillie pour :

Un usage extérieur



Un usage extérieur et intérieur



Choix simple en deux temps

Les récupérateurs d'eau de pluie se composent selon les besoins :

1 CHOIX DU VOLUME

Trois capacités disponibles

- Conception inspirée de la nature
- Passage véhicule léger moins de 2,2 tonnes par essieu accepté
- Enfouissement jusqu'à 1,2 m de profondeur
- Possibilité d'installation complète dans la nappe phréatique



2 CHOIX DU KIT

Deux kits disponibles

- Kit 1 : usage extérieur seulement
- Kit 2 : usage extérieur et intérieur



1 KIT
= 1 USAGE

MONTAGE
SANS
OUTILS

TOUT
INCLUS

Choix du volume

Le choix du volume de la cuve dépend de 2 critères :

Le potentiel de récupération d'eau de pluie en fonction de :

- La pluviométrie
- La surface de toiture

Les besoins en eau de l'habitation en fonction de :

- La superficie d'arrosage et/ou
- Du nombre de personnes dans l'habitation



CHOIX DU RÉSERVOIR POUR USAGE EXTÉRIEUR

		Superficie d'arrosage en m ² (pi ²)						
		93 (1 000)	140 (1 500)	186 (2 000)	465 (5 000)	930 (10 000)	1 486 (16 000)	2 973 (32 000)
Superficie du carré de la maison en m ² (pi ²)	46 (500)	3 000 L						
	93 (1 000)	3 000 L		5 000 L		5 000 L		
	140 (1 500)					7 000 L		
	186 (2 000)					Réservoir de capacité supérieure*		
	232 (2 500)							

CHOIX DU RÉSERVOIR POUR USAGE INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR



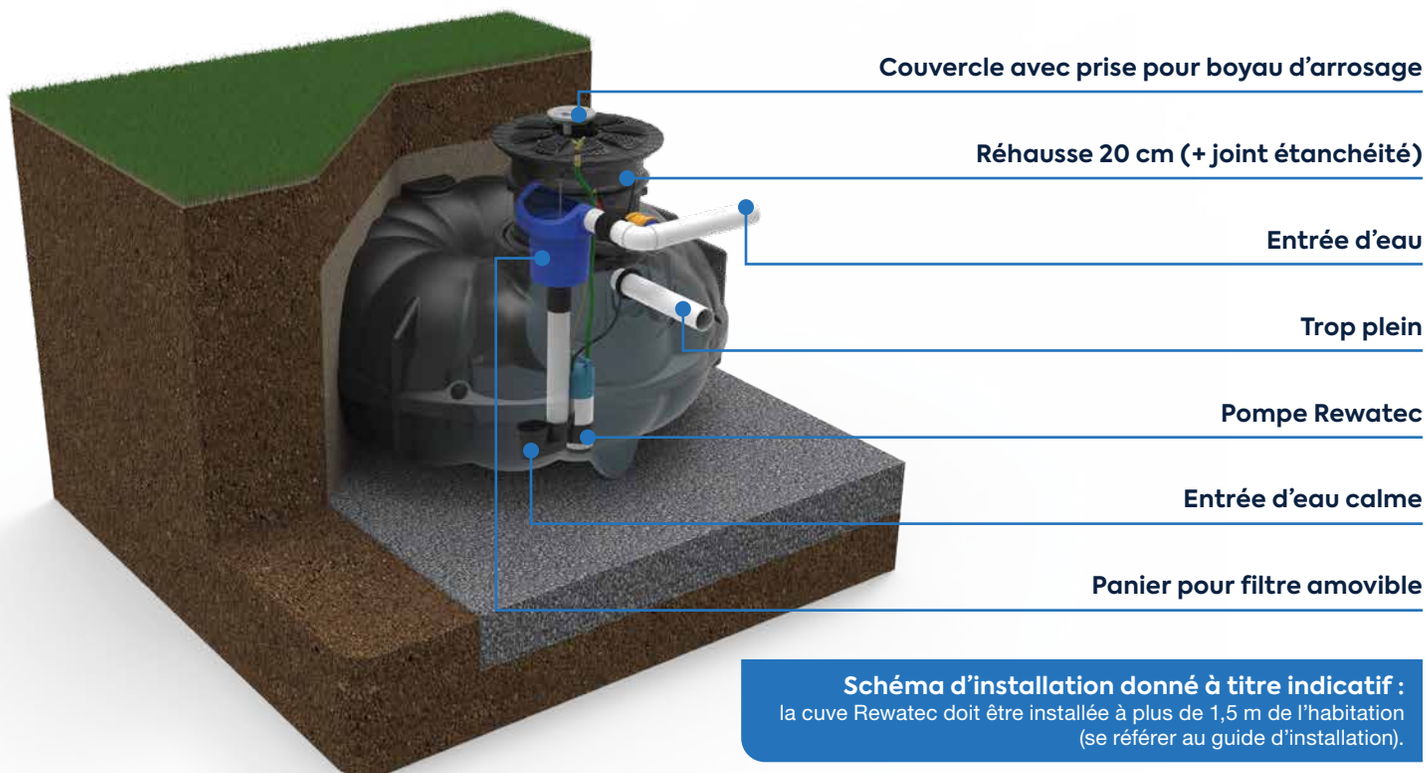
		Superficie d'arrosage en m ² (pi ²)						
		93 (1 000)	140 (1 500)	186 (2 000)	465 (5 000)	930 (10 000)	1 486 (16 000)	2 973 (32 000)
Superficie du carré de la maison en m ² (pi ²)	46 (500)	3 000 L						
	93 (1 000)	5 000 L						
	140 (1 500)	5 000 L		7 000 L				
	186 (2 000)			7 000 L		Réservoir de capacité supérieure*		
	232 (2 500)							

Basé sur une pluviométrie annuelle moyenne de 760 mm pour la province de Québec.
Occupation type de 4 personnes et d'une autonomie estimée de 21 jours.

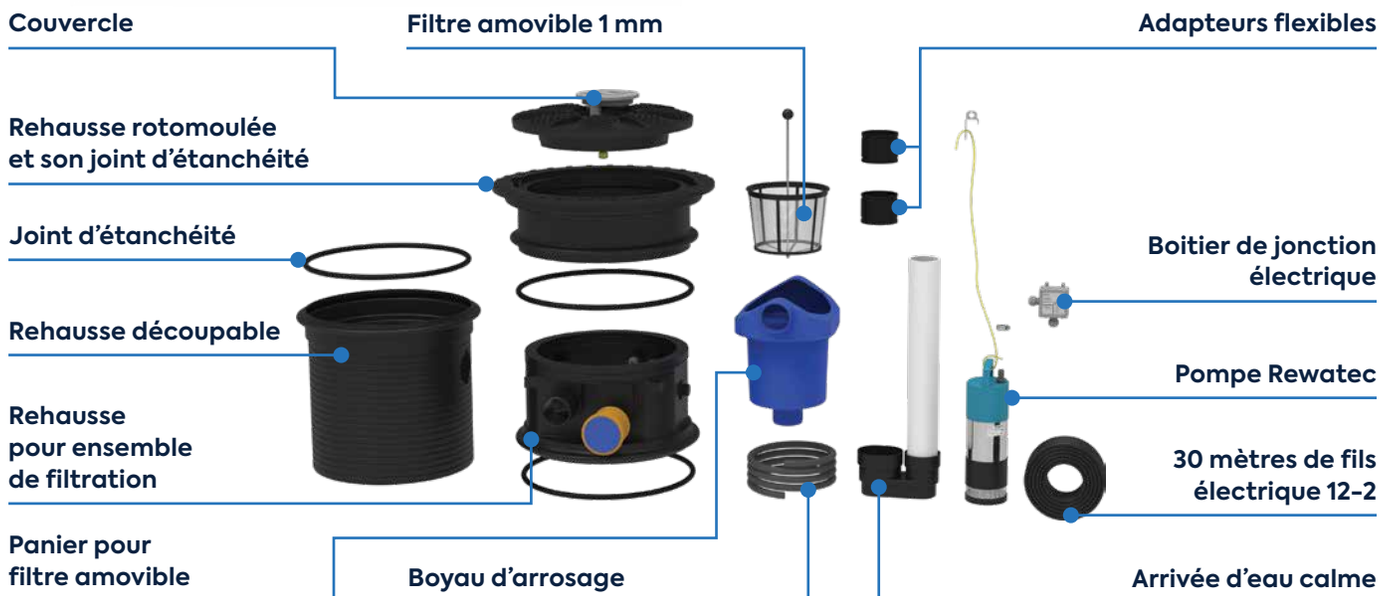
* Disponible sur demande. Veuillez nous contacter au +1 800 632-6356, n° 17046.

KIT 1

Usage extérieur



CE KIT CONTIENT

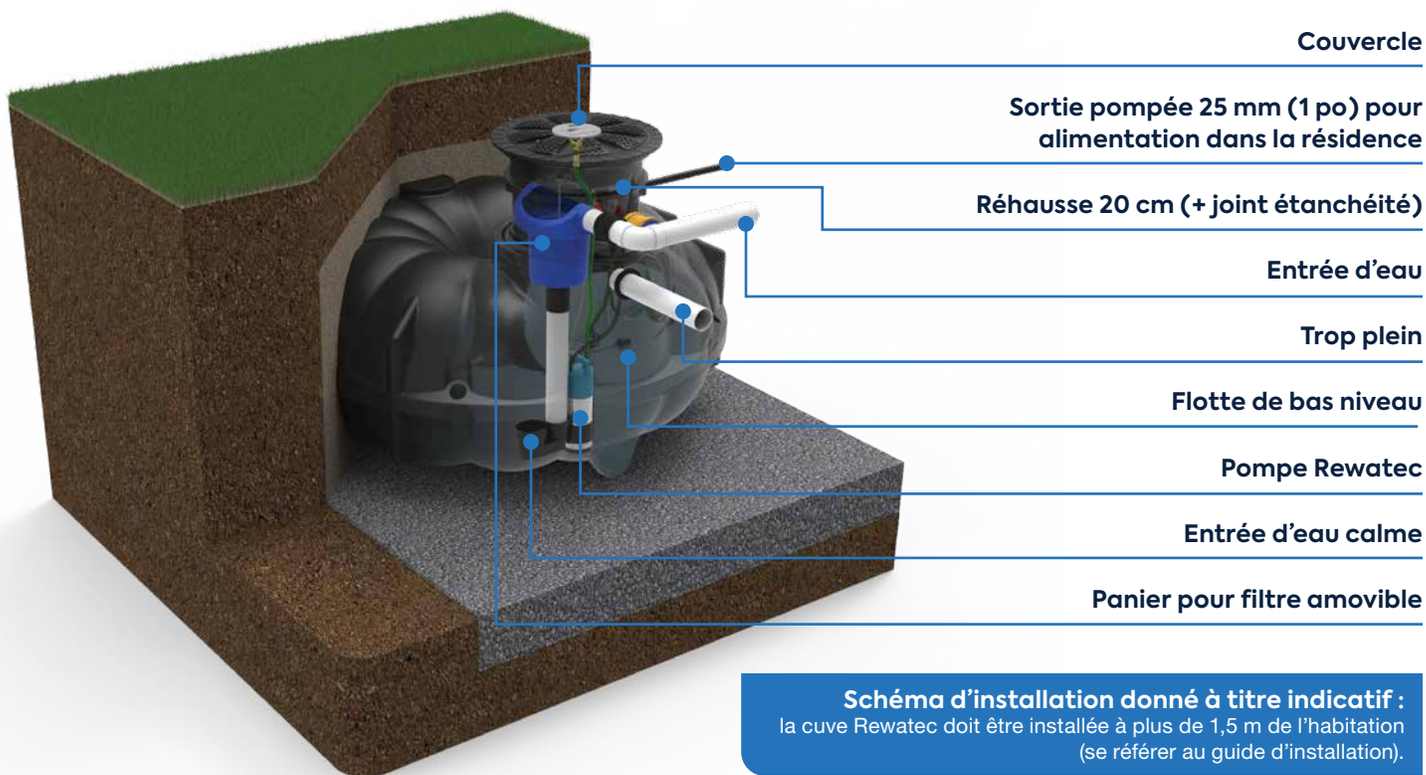


KIT 2

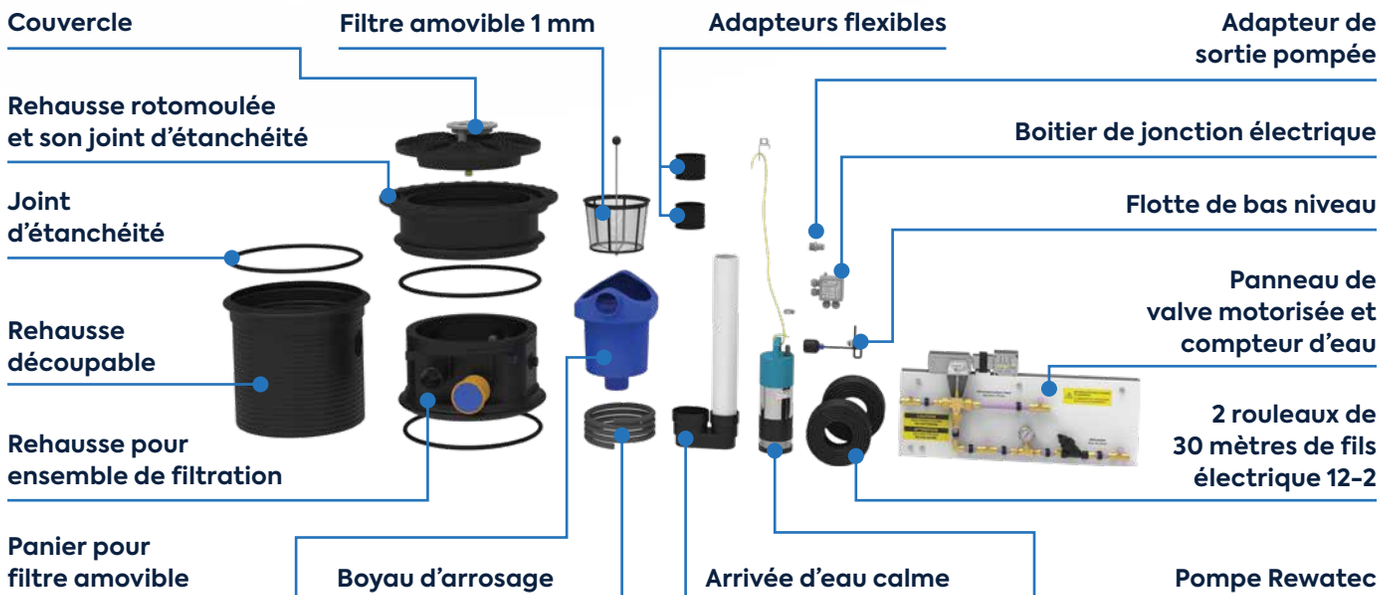


Usage extérieur et intérieur

Dans cette application, l'eau de pluie est redirigée vers l'intérieur de la résidence pour ensuite être redistribuée vers les appareils ménagers et le robinet d'arrosage extérieur.



CE KIT CONTIENT



La tranquillité d'esprit

Premier Tech Eau et Environnement installe des systèmes de récupération d'eau de pluie depuis 1995.

GARANTIE

10
ANS

Cuve



Plus de 100 000 systèmes de récupération d'eau de pluie installés dans le monde.



Cuve en polyéthylène recyclé.



Cuve ultra robuste, conçue pour durer, passage d'un véhicule accepté (jusqu'à 2 200 kg par essieu).

Accès direct pour branchement d'un boyau d'arrosage



Aussi disponible

Pied décoratif pour boyau d'arrosage



Ensemble pour passage d'un véhicule léger



Contactez un conseiller

+1 800 632-6356
info.ptwe.na@premiertech.com

Remise postale de 500\$

En installant en même temps un biofiltre Ecoflo et un récupérateur d'eau de pluie Rewatec.



PT Eau et Environnement

+1 800 632-6356
info.ptwe.na@premiertech.com
PT-EauEnvironnement.com



Les renseignements contenus dans ce document étaient à jour et conformes à l'information disponible au moment de sa publication. Premier Tech Ltée ne garantit ni ne fait quelque représentation quant à l'exactitude de ces renseignements. Poursuivant une politique d'amélioration continue, Premier Tech Ltée et ses compagnies affiliées se réservent le droit de changer et/ou d'interrompre la fabrication de tout produit et/ou de modifier les données techniques et les prix, pour quelque motif que ce soit et à leur seule discrétion, sans autre avis et sans responsabilité envers quiconque à cet égard. ECOFLO®, REWATEC™, PREMIER TECH® et PREMIER TECH & DESIGN™ sont des marques de commerce de Premier Tech Ltée ou de ses compagnies affiliées.

© 2021 Premier Tech Ltée. Tous droits réservés.
Imprimé au Canada

Québec
20210505