

Saniaccess® 2 Macérateur

RACCORDS



TOILETTE LAVABO

APPLICATION



RÉSIDENTIEL

INSTALLATION DERRIÈRE LA TOILETTE



Exemple d'installation. L'installation réelle doit respecter les codes de plomberie locaux.

INSTALLATION DERRIÈRE LE MUR



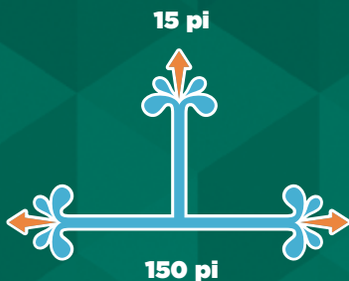
Exemple d'installation. L'installation réelle doit respecter les codes de plomberie locaux.

Saniaccess 2 est un système de pompe de 1/2 HP utilisé pour installer une salle de bains complète jusqu'à **15 pieds** sous le niveau des égouts ou même jusqu'à **150 pieds** d'une colonne de renvoi. Il intègre un **système de macération** conçu pour traiter les matières fécales et le papier hygiénique dans les applications résidentielles. La lame du broyeur est fabriquée en acier inoxydable trempé et **n'a donc pas à être entretenue, ni remplacée.**

- **Les eaux usées sont évacuées par un tuyau rigide de 3/4" ou 1". Un clapet antiretour est installé** sur le coude d'évacuation inclus avec le système. Ce coude peut être tourné sur 360°, selon l'installation d'évacuation.
- Cette unité a été conçue **avec un raccord d'évent de 1-1/2"** sur le couvercle. Tous les codes de plomberie exigent le raccordement à un système de ventilation. Veuillez noter que le système de ventilation doit être un évent bidirectionnel. L'utilisation d'un évent mécanique, d'une vanne d'admission d'air ou d'un dispositif analogue n'est pas autorisée.
- Doit être connecté à **une toilette Saniflo à décharge arrière et consommation de 1,28 gallon (4,8 litres) d'eau par chasse.** Ces toilettes sont offertes en modèles ronds et allongés (conforme à la loi américaine ADA). Pour les renseignements techniques, consultez la page 6.
- Peut également évacuer **les eaux usées des lavabos.** Les eaux usées sont évacuées dans le système par l'entremise d'une entrée de 1/2" située sur le côté du boîtier. Il est possible d'utiliser le raccord d'un côté ou l'autre pour l'évent ou comme entrée.
- Équipé de **deux panneaux de service** sur le dessus de l'unité. Un premier panneau permet un accès rapide et facile aux **composants électriques et au capteur de niveau**, tandis que l'autre permet d'accéder à la lame du broyeur **pour déloger facilement les blocages.**



DISTANCE DE POMPAGE



Réservoir de toilette (Pièce n° 005)

Réservoir de toilette isolé de 1,28 GPC/4,8 LPC comprenant tous les clapets internes. Pour plus d'informations, consultez la page 6.

Cuvette ronde/allongée (Pièce n° 083 ou 087)

Toilette à décharge arrière et siège de 16-3/4" de hauteur (la cuvette allongée est conforme à la loi américaine ADA). Pour plus d'informations, consultez la page 6.

Tuyau d'extension (Pièce n° 030)

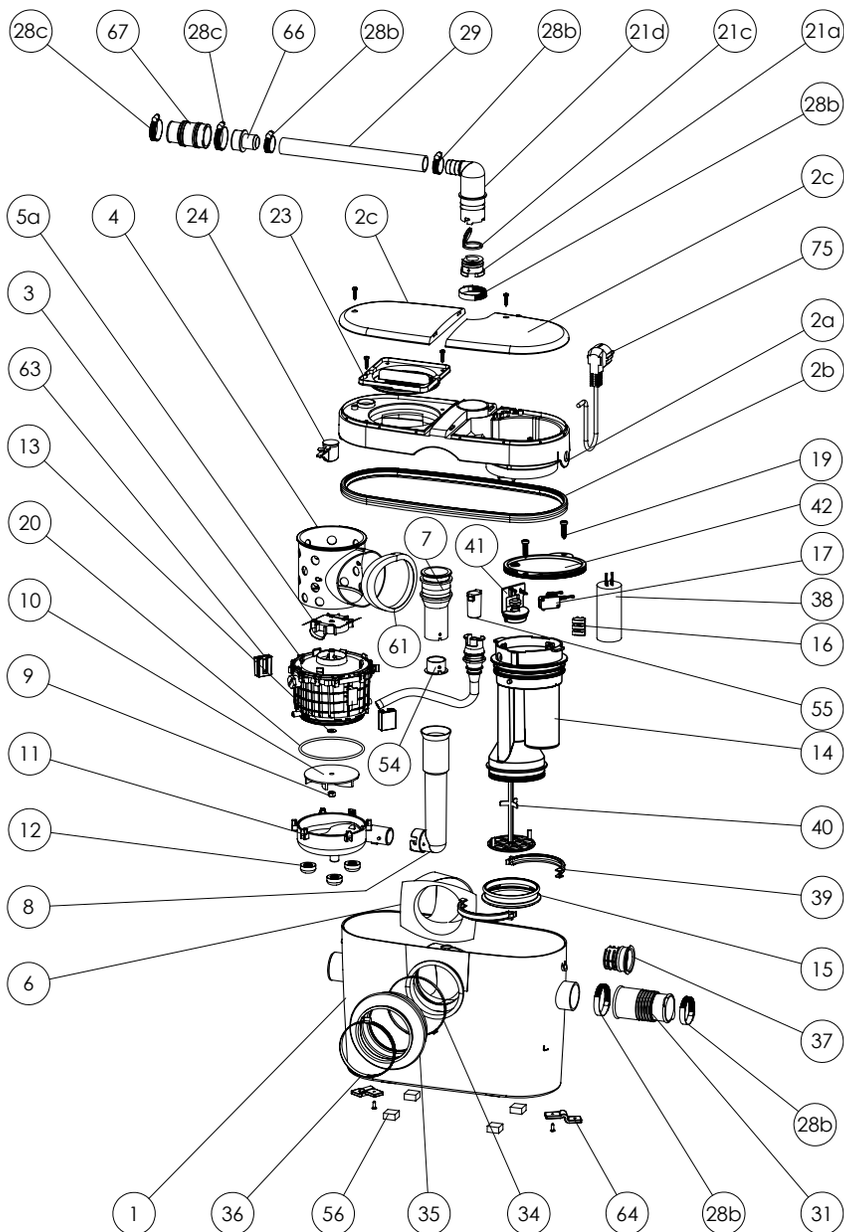
Tuyau de 18" en PVC avec joint d'étanchéité interne, utilisé pour installer la pompe derrière un mur. Pour plus d'informations, consultez la page 51.

Saniaccess 2 (Pièce n° 081)

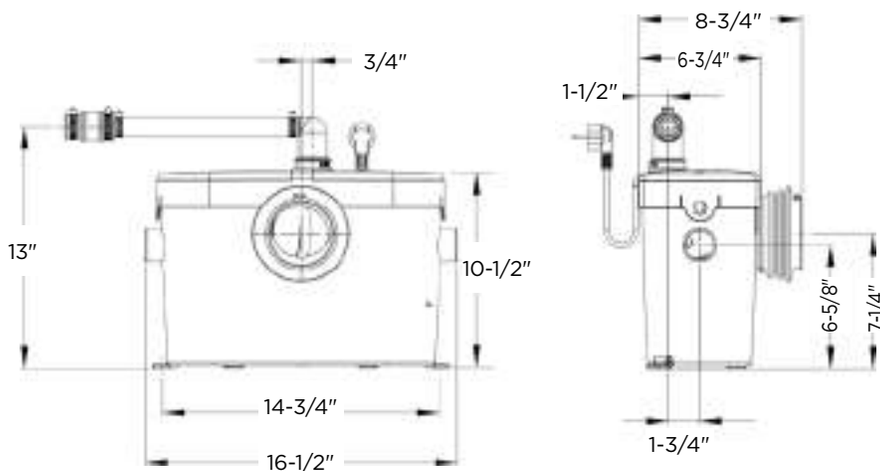
Pompe de macération pour les applications résidentielles. Parfait pour la création d'une salle de bains partielle dans un sous-sol, un grenier, un garage, un pavillon de piscine, etc.



COMPOSEZ SANS FRAIS LE
800-363-5874 (CA)/800-571-8191 (É.-U.)
 POUR COMMANDER LES PIÈCES MENTIONNÉES



PLANS DIMENSIONNELS



Choisissez n'importe quel lavabo et profitez de la salle de bains partielle de vos rêves.

DONNÉES TECHNIQUES

Type de pompe :

Macérateur

Alimentation électrique :

120 V - 60 Hz/4,5 A (max)

Moteur :

Moteur à bain d'huile de 0,5 HP, protection thermique

Puissance du condensateur :

45 microfarads

Température de fonctionnement :

104 °F (110 °F max.)

Longueur du câble d'alimentation :

51"

Niveau sonore :

≤ 53 dBA (Lp) (mesuré à 3')

Diamètre du tuyau d'évacuation :

3/4" ou 1"

Débit d'évacuation sur 15' :

17 GPM

Débit d'évacuation sur 3' :

27 GPM

Hauteur à débit nul :

30'

Temps de fonctionnement normal :

10-12 secondes

Capacité :

2,3 gallons/8,7 litres

Entrées :

1-1/2" (côté), 1-1/2" évent (côté)

Méthode d'activation :

Membrane/microrupteur

Poids :

15 lb/6,8 kg

Certifications :

CSA (IPC, NSPC), IAPMO (UPC)

Accessoires recommandés :

Détartrant

Raccords :

Cuvette à décharge arrière, lavabo

