



## RACCORDS

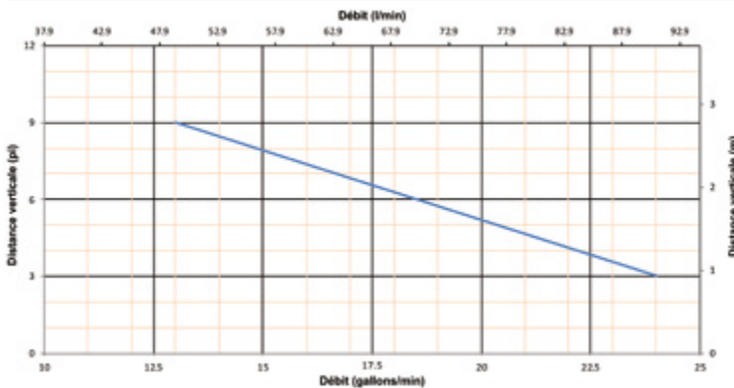
- Évacuation : 1"
- Entrée : 1-1/4"

Conçue avec un évent unidirectionnel interne qui élimine le besoin d'installer un tuyau de ventilation externe.

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Installez une salle de bain partielle jusqu'à 9 pi sous le niveau des égouts ou même jusqu'à 120 pi.
- Système autonome de macération pour applications résidentielles.
- La lame du broyeur est fabriquée en acier inoxydable trempé et n'a donc pas à être entretenue, ni remplacée.

## COURBE DE RENDEMENT



## ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

**Détartrant**  
(pièce n° 052)  
Consultez la  
page 28



## DONNÉES TECHNIQUES

**Type de pompe :** Macérateur

**Alimentation électrique :** 120 V - 60 Hz / 7,2 A (max.)

**Moteur :** Moteur à bain d'huile de 0,5 ch, protection thermique

**Puissance du condensateur :** 45 microfarads

**Température de fonctionnement :** 35 °C / 95 °F (43 °C / 110 °F max.)

**Longueur du câble d'alimentation :** 59"

**Niveau sonore :** ≤53 dBA (Lp) (mesuré à 3 pi)

**Diamètre du tuyau d'évacuation :** 1"

**Débit d'évacuation sur 15 pi :** 24 GPM / 90 LPM

**Débit d'évacuation sur 3 pi :** 31 GPM / 117 LPM

**Temps de fonctionnement normal :** 24 secondes (18 secondes en mode ECO)

**Capacité :** 0,8 gallons / 3 L

**Entrées :** 1-1/4" lavabo (sur boîtier du moteur)

**Méthode d'activation :** Bouton-poussoir/circuit imprimé

**Poids :** 72 lb / 32,7 kg (cuvette et moteur)

**Certifications :** CSA (IPC, NSPC)

**Raccords :** Lavabo

## PLANS DIMENSIONNELS

