



401450

1/2 HP

COMPLETE SEWAGE KIT

Pumps up to 4900 US GPH
Maximum Head of 25 Feet



24" x 24" BASIN
(Overall dimension : 24 1/8" x 24 1/8")

PUMP CAPACITY

HEAD	LPH	US GPH
25' 7,5m	2275	600
20' 6,0m	8325	2200
15' 4,5m	11350	3000
10' 3,0m	14765	3900
5' 1,5m	18550	4900

Friction loss in pipe not included



Basin

- Heavy duty polyethylene
- 4" external inlet hub
- 3" side vent
- Neoprene gasket tape for perfect seal of lid
- Pump opening recessed down in to protect lid and bolts during masonry work
- Top and bottom anti float collars

Pump

- Made of rugged cast iron
- Discharge of 2"
- Water-cooled motor
- 2" solids handling capabilities
- Automatic ON-OFF operation
- Replaces sewage pumps and designed for a permanent installation in a sewage basin
- 18' electrical cords



Water out
PUMP SYSTEM

www.burcam.com



1/2 CV

SYSTÈME D'ÉGOUT COMPLET

Pompe jusqu'à 18550 LPH
Refoulement maximal
de 7,5 mètres



24" x 24" BASSIN
(Dimension globale : 24 1/8" x 24 1/8")

CAPACITÉ DE LA POMPE

TÊTE	LPH	GPH	US
25' 7,5m	2275	600	
20' 6,0m	8325	2200	
15' 4,5m	11350	3000	
10' 3,0m	14765	3900	
5' 1,5m	18550	4900	

Pertes dues à la friction non incluses



Bassin

- Robuste bassin en polyéthylène
- Accouplement d'entrée externe de 4"
- Ventilation latérale de 3"
- Ruban de Néoprène pour un scellement positif du couvercle
- Ouverture d'accès à la pompe en retrait pour protéger le couvercle et les boulons lors de la maçonnerie
- Collier inférieur et supérieur anti-flottement

Pompe

- Fabriqué de fonte robuste
- Décharge de 2"
- Moteur refroidi à l'eau
- Accepte les solides jusqu'à 2"
- Fonctionnement départ-arrêt automatique
- Remplace les pompes d'égout et est conçu pour une installation permanente dans un bassin d'égout
- Câbles électriques de 5,5m



Évacuation d'eau
SYSTÈME DE POMPAGE

www.burcam.com

