



401447

1 HP

## COMPLETE GRINDER PUMP KIT

Pumps up to 2535 US GPH  
Maximum Head of 50 Feet



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

### PUMP CAPACITY

HEAD	LPH	US GPH
50' 15,0m	3000	795
40' 12,0m	6000	1585
30' 9,0m	7800	2060
20' 6,0m	9000	2375
10' 3,0m	9600	2535

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

- High head
- Discharge adaptor of 2"
- Oil-cooled motor
- Prevent maintenance and clogged pipes
- 20A Breaker required
- New technology for sewage application, to grind solids



Water out  
PUMP SYSTEM

[www.burcam.com](http://www.burcam.com)



**SYSTÈME DE POMPE  
BROYEUSE POUR ÉGOUT****Pompe jusqu'à 9600 LPH**  
**Refoulement maximal**  
**de 15,0 mètres****24" x 24" BASSIN**  
(Dimension globale : 24 1/8" x 24 1/8")**CAPACITÉ DE LA POMPE**

TÊTE	LPH	GPH US
50' 15,0m	3000	795
40' 12,0m	6000	1585
30' 9,0m	7800	2060
20' 6,0m	9000	2375
10' 3,0m	9600	2535

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**

- Refoulement élevé
- Adaptateur de décharge de 2"
- Moteur refroidi à l'huile
- Préviend l'entretien et l'obstruction des tuyaux
- Disjoncteur 20A requis
- Nouvelle technologie de déchetage pour application d'égout pour éliminer les solides

**Évacuation d'eau**  
SYSTÈME DE POMPAGE[www.burcam.com](http://www.burcam.com)