



506728

# 3/4 HP

## CAST IRON CONVERTIBLE JET PUMP SYSTEM



	Shallow Well	Deep Well
Pumps up to :	820 US GPH	685 US GPH
Maximum vertical suction lift :	25 Feet	70 Feet

### PUMP CAPACITY

LIFT		LPH	US GPH
Deep Well Operation			
70'	21,0m	800	215
30'	9,0m	2590	685
Shallow Well Operation			
25'	7,5m	1175	310
5'	1,5m	3100	820

Friction loss in pipe not included



### EASY TO PRIME large pump body

- 1" NPT Connection
- 115/230V motor, totally enclosed fan-cooled
- Bearing to bearing stainless steel motor shaft
- 16 US gallon steel air pressure tank
- No water-air contact
- No water-tank contact
- No waterlogging, eliminates the need for air volume controls

### Designed for water systems equipped with a jet pump.



Water in  
PUMP SYSTEM

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





	Puits de surface	Puits profond
Pompe jusqu'à :	3100 LPH	2590 LPH
Aspiration verticale maximale :	7,5 mètres	21,0 mètres

### CAPACITÉ DE LA POMPE

ÉLÉVATION		LPH	GPH US
Opération de puits profond			
70'	21,0m	800	215
30'	9,0m	2590	685
Opération de puits de surface			
25'	7,5m	1175	310
5'	1,5m	3100	820

Pertes dues à la friction non incluses



**Boîtier de grande capacité FACILE À AMORCER**

- Branchement NPT de 1"
- Moteur 115/230V, fermé et refroidi par un ventilateur
- Arbre du moteur en acier inoxydable, sur roulements à billes
- Comprend réservoir de 60 L
- Aucun contact de l'eau avec l'air
- Aucun contact de l'eau avec le réservoir
- Réservoir à membrane amovible qui élimine l'engorgement

**Conçue pour les systèmes à eau équipés d'une pompe à jet.**

