



506128S

# 1/2 HP

## SHALLOW WELL JET PUMP SYSTEM

**Pumps up to 710 US GPH**  
**Maximum Vertical Suction Lift of 25 Feet**



**Recommended**  
for the home,  
cottage or farm

### PUMP CAPACITY

LIFT		LPH	US GPH
25'	7,5m	1685	445
20'	6,0m	1875	495
15'	4,5m	2155	570
10'	3,0m	2385	630
5'	1,5m	2685	710

Friction loss in pipe not included

**- 1" suction and discharge**



**Cast iron**  
**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)





506128S

# 1/2 CV

## SYSTÈME DE POMPE À JET DE Puits DE SURFACE

Pompe jusqu'à 3220 LPH

Aspiration verticale maximale de 7,5 mètres

**Recommandée**  
pour la maison,  
le chalet ou la ferme

### CAPACITÉ DE LA POMPE ÉLÉVATION LPH GPH US

25' 7,5m	1685	445
20' 6,0m	1875	495
15' 4,5m	2155	570
10' 3,0m	2385	630
5' 1,5m	2685	710

Pertes dues à la friction non incluses.

**- Aspiration et décharge de 1"**



**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 roulement à billes
- Comprend un réservoir de 60 L
- Aucun contact de l'eau avec air
- Aucun contact de l'eau avec le réservoir

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



Approvisionnement d'eau  
SYSTÈME DE POMPAGE

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

