



506547SS

3/4 HP

SHALLOW WELL JET PUMP SYSTEM

**Pumps up to 900 US GPH
Maximum Suction Lift of 25 Feet**



PUMP CAPACITY

LIFT		LPH	US GPH
25'	7,5m	1800	475
20'	6,0m	2100	560
15'	4,5m	2400	640
10'	3,0m	2800	750
5'	1,5m	3400	900

Friction loss in pipe not included



NPT Connection	1"	
Pressure switch set to	20/40	30/50
Precharge to	18 PSI	28 PSI
Drawdown	2.4 US GALLON	1.9 US GALLON

- Pump :**
 - Totally enclosed fan-cooled motor
 - Full time running capacitor
 - Stainless steel mechanical seal
- Tank :**
 - No water-air contact in tank
 - No water-tank contact
 - No waterlogging, eliminates the need for air volume controls

Stainless steel pump and tank (7 US Gallon) to prevent rust contamination.



Water in
PUMP SYSTEM

www.burcam.com





CAPACITÉ DE LA POMPE

ÉLÉVATION	LPH	GPH	US
25' 7,5m	1800	475	
20' 6,0m	2100	560	
15' 4,5m	2400	640	
10' 3,0m	2800	750	
5' 1,5m	3400	900	

Pertes dues à la friction non incluses



Branchement NPT	1"	
Interrupteur à pression réglé à	20/40	30/50
Préchargé à	18 LBS PO ²	28 LBS PO ²
Soutirage	2.4 Gallon US	1.9 Gallon US

Pompe : - Moteur 115/230V, fermé et refroidi par un ventilateur

- Condensateur à fonction continue
- Sceau mécanique en acier inoxydable

Réservoir : - Aucun contact de l'eau avec l'air
- Aucun contact de l'eau avec le réservoir
- Réservoir à membrane remplaçable

Boîtier de pompe et réservoir en acier inoxydable (25L) pour prévenir la contamination par la corrosion.

