

506132S

1/2 CV

**POMPE À JET DE PUIITS  
DE SURFACE AVEC  
CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE**

**Pompe jusqu'à 3400 LPH  
Aspiration verticale maximale  
de 7,5 mètres**



**Suppression  
d'alimentation d'eau**

**Pompe de puits  
de surface munie  
d'un contrôle  
électronique**

**CAPACITÉ DE LA POMPE  
ÉLEVATION 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"**



**Le contrôle électronique  
PRÉVIENT  
le fonctionnement à sec**

- Boîtier de pompe en fonte robuste
- Moteur 115V fermé et refroidi par un ventilateur
- Arbre du moteur en acier inoxydable, sur roulements à billes
- Condensateur à fonction continue
- Sceau mécanique en acier inoxydable

**Nul besoin d'interrupteur à pression  
et de réservoir sous pression.**



Approvisionnement d'eau  
SYSTÈME DE POMPAGE

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

