

Série S30

Pompe de puisard submersible de la série Builders

Liberty Pumps®

Une Entreprise Détenue par Une Famille et ses Employés

1/3 hp

Traitement de solides de 0,6 cm ou 1/4 po

Évacuation 3,81 cm (1-1/2 po)

Caractéristiques

- Fonctionnement silencieux, robuste
Moteur 1/3 hp
- Roulements à billes doubles
- Plaque moteur en fonte
- Orifices d'entrée supérieurs pour réduire les risques d'obstruction
- Débits de capacité élevés
- Cordon d'alimentation de 3 m (10 pi)

Modèle S38

Interrupteur à flotteur grand-angle avec prise série gigogne



Modèle S37

Interrupteur à flotteur vertical câblé de manière intégrée

Modèle S37-P

Interrupteur à flotteur vertical prise série gigogne



Série S30

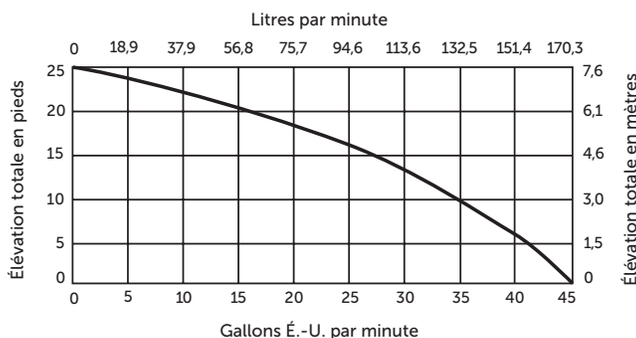
La série S30 de Liberty Pumps a été conçue pour gérer les zones problématiques des pompes de puisard dans la construction de nouvelles maisons. Alimentée par un moteur durable de 1/3 CV, la série S30 offre des espaces plus grands autour de la turbine pour une meilleure gestion des solides et des débris.

Caractéristiques

- Moteur 1/3 hp robuste et silencieux rempli d'huile, protégé thermiquement
- Roulements supérieur et inférieur lubrifiés en permanence
- Arbres de rotor en acier inoxydable
- Traitement des solides de 0,6 cm ou 1/4 po avec un filtrage d'entrée plus élevé - aide à réduire l'entrée de débris dans la pompe par rapport aux conceptions à aspiration par le bas
- Joint d'arbre à double lèvre bidirectionnel
- Évacuation 3,81 cm (1-1/2 po)
- Turbine thermoplastique de type vortex avec jeux améliorés pour une meilleure gestion des débris
- Le flux d'eau dirigé dans la plaque de moteur moulée permet pour un meilleur refroidissement du moteur
- Fixations en acier inoxydable
- Tête élevée – 7,6 mètres (25 pi) d'arrêt

Courbe de rendement

60 Hz, 3450 tr/min



Modèles

MODÈLE	DESCRIPTION	LONGUEUR DU CORDON	POIDS
S37	Interrupteur à flotteur vertical câblé de manière intégrée	11 m (10 pi)	6,3 kg ou 14 lb
S37-P	Interrupteur à flotteur vertical avec prise gigogne (série)	11 m (10 pi)	2,72 kg ou 16 lb
S38	Interrupteur à flotteur grand-angle avec prise gigogne (série)	11 m (10 pi)	6,3 kg ou 14 lb
S38-2	Interrupteur à flotteur grand-angle avec prise gigogne (série)	7,6 m (25 pi)	6,3 kg ou 14 lb

Caractéristiques du moteur

1/3 HP, 115 V, 6,5 A

Protégé thermiquement

Condensateur à séparation permanente (PSC)

Température maximale des fluides

60 °C (140 °F)

Données sur les dimensions

Modèle S37

Hauteur : 33 cm ou 13 po

Largeur : 22,8 cm ou 9 po

Longueur : 24,7 cm ou 9-3/4 po

Niveau d'activation : 20,9 cm ou 8-1/4 po

Niveau d'arrêt : 6,99 cm (2 3/4 po)

Modèle S37-P

Hauteur : 33 cm ou 13 po

Largeur : 22,8 cm ou 9 po

Longueur : 24,7 cm ou 9-3/4 po

Niveau d'activation : 20,9 cm ou 8-1/4 po

Niveau d'arrêt : 6,99 cm (2 3/4 po)

Modèle S38

Hauteur : 25,4 cm ou 10 po

Largeur : 19,3 cm ou 7-5/8 po

Longueur : 24,7 cm ou 9-3/4 po

Niveau d'activation : 29,8 cm ou 11-3/4 po

Niveau d'arrêt : 8,8 cm ou 3-1/2 po

« La brique »

Aide à éliminer les blocages causés par les débris. Utilisez la plate-forme de pompe de puisard « The Brick » pour un professionnel installation.

N° de pièce : 4445000

