

## POMPES SUBMERSIBLES LUBRIFIÉES PAR BAIN D'HUILE

- Moteur de 1/160 CV lubrifié par bain d'huile, 115 V, 60 Hz, 0,5 A
- Corps en nylon résistant à la corrosion
- Hauteur maximum de 4,6'
- Refoulement de 1/4" MNPT
- Température du liquide en fonctionnement intermittent jusqu'à 120°F
- Cordon d'alimentation d'une longueur de 10'
- Pour usage submersible seulement

No modèle DA342

Prix/Chacun \$

Little GIANT



## POMPES SUBMERSIBLES

- Moteur de 1/4 CV, 115 V, 60 Hz, 8,5 A
- Capacité de passage des solides de 3/8"
- Sortie de 1 1/4" FNPT avec adaptateur pour tuyau de jardin
- Fonctionnement automatique avec niveau de marche de 7"-10", niveau d'arrêt de 2"-5"
- Cordon d'alimentation d'une longueur de 8'
- Protection thermique

No modèle DA333

Prix/Chacun \$

Little GIANT



## POMPES SUBMERSIBLES/POUR EFFLUENTS

- Moteur de 2/5 CV, 115 V, 9 A
- Traite les matières résiduelles liquides et solides d'un diamètre allant jusqu'à 3/4"
- Boîtier de la pompe en fonte avec revêtement protecteur époxyde résistant à la corrosion
- Caisson du moteur lubrifié par bain d'huile pour une lubrification à vie et pour une dissipation rapide de la chaleur
- Fixations en acier inoxydable
- Paliers à douille supérieur et inférieur frittés
- Cordon d'alimentation d'une longueur de 15'
- Protection de surcharge thermique

No modèle DC432

Prix/Chacun \$

Little GIANT



## POMPES DE PUISARD/POUR EFFLUENTS POUR TEMPÉRATURES ÉLEVÉES

- Moteur de 1/3 CV, 115 V, 60 Hz, 10,1 A
- Traite les matières liquides jusqu'à 200° F et les matières solides allant jusqu'à 1/2"
- Boîtier de la pompe en fonte avec revêtement protecteur époxyde résistant à la corrosion
- Caisson du moteur lubrifié par bain d'huile pour une lubrification à vie et pour une dissipation rapide de la chaleur
- Interrupteur flotteur intégré
- Vis, écrous et anneau de levage en acier inoxydable pour protéger contre la corrosion
- Paliers à douille supérieur et inférieur frittés pour prolonger la durée de vie du moteur
- Cordon d'alimentation d'une longueur de 15'
- Protection de surcharge thermique
- Fonctionnement automatique par allumeur à pression qui actionne la pompe lorsque le niveau d'eau est entre 10" et 12"

No modèle DA336

Prix/Chacun \$

Little GIANT



## INTERRUPTEURS AUTOMATIQUES

- Convertit les pompes manuelles jusqu'à 1/2 CV en pompes automatiques
- Niveau de marche 6 à 9", niveau d'arrêt 1 à 4"
- Cordon d'alimentation de 18'
- Certifié CSA

No modèle DA357

Prix/Chacun \$



Little GIANT

## POMPES SUBMERSIBLES

- Moteur à bague de déphasage de 1/6 CV avec protection contre les surcharges, 115 V, 60 Hz, 5 A
- Conçue pour service continu
- Vidange jusqu'à 1/8"
- Bâti en aluminium moulé enduit d'époxyde, joint en Viton<sup>MD</sup>
- Cordon d'alimentation d'une longueur de 18'
- Comprend un adaptateur pour tuyau de jardin et une grille d'entrée d'eau pour faciliter le nettoyage

No modèle DA332

Prix/Chacun \$

Little GIANT



## POMPES SUBMERSIBLES

- Moteur à bague de déphasage de 1/3 CV, 115 V, 9 A
- Adaptateur de 1/2" x 1 1/4" FNPT x 1 1/2" MNPT
- Bâti en aluminium moulé enduit d'époxyde résistant à la corrosion
- Caisson du moteur lubrifié par bain d'huile pour une lubrification à vie et pour une dissipation rapide de la chaleur
- Vis, écrous et poignée en acier inoxydable pour plus de protection contre la corrosion
- Paliers à douille supérieur et inférieur frittés pour prolonger la durée de vie du moteur
- Cordon d'alimentation de 8'
- Protection de surcharge thermique
- Fonctionnement automatique par interrupteur à pression qui actionne la pompe lorsque le niveau d'eau est entre 7" et 10"
- La pompe s'arrête lorsque le niveau d'eau diminue entre 1" et 4"

No modèle DA334

Prix/Chacun \$

Little GIANT



## POMPES SUBMERSIBLES/POUR EFFLUENTS

- Moteur à bague de déphasage de 1/3 CV, 115 V, 5 A
- Traite les matières résiduelles liquides et solides d'un diamètre allant jusqu'à 1/2"
- Boîtier de la pompe en fonte avec revêtement protecteur époxyde résistant à la corrosion et à la rouille
- Caisson du moteur lubrifié par bain d'huile pour une lubrification à vie et pour une dissipation rapide de la chaleur
- Vis, écrous et poignée en acier inoxydable
- Paliers à douille supérieur et inférieur frittés
- Cordon d'alimentation d'une longueur de 10'
- Protection de surcharge thermique
- Fonctionnement automatique par allumeur à pression qui actionne la pompe lorsque le niveau d'eau est entre 8" et 11"
- La pompe s'arrête lorsque le niveau d'eau diminue entre 2" et 5"
- Interrupteur flotteur à pression intégré
- Matériau de la base: Polypropylène

No modèle DC431

Prix/Chacun \$

Little GIANT



## POMPES D'EAUX D'ÉGOUT

- Moteur à phase auxiliaire de 1/2 CV, 115 V, 9,5 A
- Traite les matières résiduelles liquides et solides d'un diamètre allant jusqu'à 2"
- Boîtier de la pompe en fonte avec revêtement protecteur époxyde résistant à la corrosion
- Carter du moteur lubrifié par bain d'huile pour une lubrification à vie et pour une dissipation rapide de la chaleur
- Vis, écrous, poignée et cache interrupteur en acier inoxydable
- Protection de surcharge thermique
- Fonctionnement automatique par allumeur à pression qui actionne la pompe lorsque le niveau d'eau est entre 9" à 19"
- La pompe s'arrête lorsque le niveau d'eau diminue entre 2" à 6"
- Cordon d'alimentation d'une longueur de 20'

No modèle DC438

Prix/Chacun \$

Little GIANT



### TABLEAU DE DÉBIT:

No modèle	Performance (gallons US/min)					
	1'	3'	5'	10'	15'	20'
DA342	2	1,16	-	-	-	-
DA334	-	-	46	29	12,5	-
DA333	40	-	35	30	-	10
DA332	20	19,5	18,3	16,6	-	8,6
DC432	-	-	80	70	60	45
DC438	-	-	120	95	70	30
DC431	-	-	50	42	30	-
DA336	-	-	50	42	27	-