

POMPES & POMPES À BARILS

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



POMPE DE PUISARD DE SÉRIE 5.5

- Moteur à condensateur permanent avec protection thermique contre les surcharges
- Interrupteur à flotteur intégré à action instantanée
- Comprend un adaptateur pour boyau d'arrosage 3/4" GHT (19 mm)
- L'entrée tamisée permet de traiter les matières solides jusqu'à 9,5 mm (3/8")
- Convient au traitement des liquides jusqu'à une température de 49 °C (120 °F)
- Répertoire cCSAus • Moteur: 1/4 CV
- Vidange de 1-1/2" • Débit max.: 35 gal./min
- Tension: 115 V • Ampères: 3,5 A
- Longueur du cordon: 10' (3 m)
- Garantie du fabricant: 3 ans

No modèle UAK135

Prix/Chacun \$

Little GIANT



POMPE D'EFFLUENT DE SÉRIE 9EC

- Condensateur auxiliaire permanent (PSC)
- Conçue pour service continu
- Économie d'énergie et faible appel de courant
- Vidange de 1-1/2" FNPT (38 mm)
- Traite les matières solides d'un diamètre allant jusqu'à 3/4" (19 mm)
- Interrupteur flotteur combiné
- Convient au traitement des liquides jusqu'à une température de 60 °C (140 °F)
- Répertoire cCSAus • Moteur: 4/10 CV
- Débit max.: 70 gal./min
- Tension: 115 V • Ampères: 7,5 A
- Longueur du cordon: 20' (6,1 m)
- Garantie du fabricant: 3 ans

No modèle UAK146

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^{MD}
- 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



POMPE D'ÉGOUTS ÉLECTRIQUE

- Comprend un condensateur permanent, une faible consommation d'énergie et plusieurs options de commutation pour un fonctionnement automatique
- Conçue pour service continu
- Traite les matières solides d'un diamètre allant jusqu'à 2"
- Moteur: 1/2 CV
- Débit max.: 120 gal./min
- Tension: 115 V
- Ampères: 11 A
- Diamètre max. des résidus: 2"
- Température nominale du liquide: 140 °F (60 °C)
- Type d'interrupteur: Flotteur mécanique combiné
- Débit maximal à 10 pi: 100 gal./min
- Débit maximal à 15 pi: 80 gal./min

No modèle DC818

Prix/Chacun \$



TABLEAU DE DÉBIT:

No modèle	Performance (gallons US/min)					
	1'	3'	5'	10'	15'	20'
DA342	2	1,16	-	-	-	-
DA334	-	-	46	29	12,5	-
DA332	20	19,5	18,3	16,6	-	8,6
DC431	-	-	50	42	30	-
DA336	-	-	50	42	27	-