



Au coeur de
votre système d'eau

Date:	1 juin 2006
Section: 6	Page: 1
Annule & remplace:	01-03-99

POMPE CENTRIFUGE AUTO-AMORÇANTE **PLSH**

"Construite pour l'excellence"

Utilisée principalement dans les systèmes d'irrigation, d'arrosage de pelouse, d'aérateur dans les piscicultures, de transfert d'eau entre bassins et lacs, de fontaine ainsi que dans les érablières.



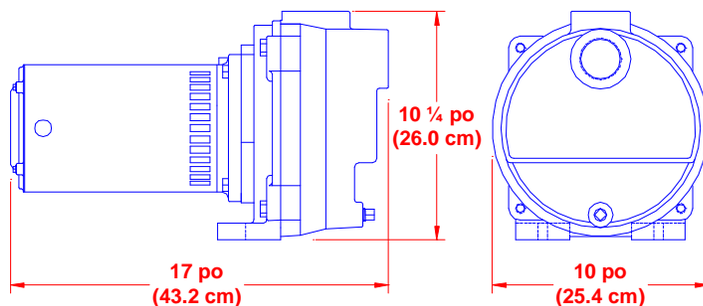
PARTICULARITÉS

- ? Maintenance sur place possible grâce à un accès facile aux pièces internes.
- ? Amorçage facilité grâce à son grand volume d'eau contenu à l'intérieur du corps.
- ? Débit d'eau élevé dû à la conception de son corps, de son diffuseur et de son impulseur.
- ? Difficilement désamorçable même en présence de bulles d'air dans l'eau.
- ? Longévité assurée par une peinture résistant à la corrosion et par une construction robuste.

CARACTÉRISTIQUES

- ? Moteur monophasé à **bride carré**, 60 Hz, 115/230 Volts à démarrage par condensateur. De plus, il est muni d'une protection thermique automatique
- ? Amorçage facile jusqu'à 25 pieds (**7.62 m**)

Chaque pompe est testée en usine.



Numéro de commande	Modèle de la pompe	Moteur C.V. (kW)	Aspiration pouce (mm)	Refoulement pouce (mm)	Poids d'expédition lbs (kg)	Prix de détail suggéré
335-0075	PLSH-75	3/4 (.55)	1 1/2" (38.10)	1 1/2" (38.10)	63 (29)	566.00*
335-0100	PLSH-100	1.0 (.75)	1 1/2" (38.10)	1 1/2" (38.10)	65 (30)	630.00*
335-0150	PLSH-150	1.5 (1.1)	1 1/2" (38.10)	1 1/2" (38.10)	70 (32)	799.00*
335-0200	PLSH-200	2.0 (1.5)	1 1/2" (38.10)	1 1/2" (38.10)	75 (34)	932.00*



Au coeur de
*vo*tre système d'eau

Date:	1 juin 2006
Section: 6	Page: 2
Annule & remplace:	01-03-99

COURBES DE POMPAGE MODÈLE PLSH

CAPACITÉ EN GALLONS PAR MINUTE

Modèle	Moteur C.V. (kW)	Pression Refolement P.S.I. (kPa)	Profondeur en Pieds (Mètres)				
			5 (1.52)	10 (3.05)	15 (4.57)	20 (6.10)	25 (7.62)
			Capacité - U.S. Gallons par Minute (Litres par Minute)				
PLSH-75	3/4 (.55)	10 (69)	52 (197)	49 (185)	45 (170)	41 (155)	35 (132)
		20 (138)	46 (174)	44 (166)	40 (151)	36 (136)	30 (113)
		30 (207)	39 (147)	35 (132)	30 (113)	25 (95)	19 (72)
PLSH-100	1.0 (.75)	10 (69)	56 (212)	52 (197)	49 (185)	45 (170)	37 (140)
		20 (138)	52 (197)	48 (181)	45 (170)	40 (150)	32 (121)
		30 (207)	45 (170)	40 (151)	37 (140)	30 (113)	22 (83)
		40 (276)	20 (76)	14 (53)			
PLSH-150	1.5 (1.1)	10 (69)	63 (238)	59 (223)	55 (208)	50 (189)	39 (148)
		20 (138)	58 (219)	55 (208)	51 (193)	46 (174)	35 (133)
		30 (207)	53 (200)	50 (189)	45 (170)	40 (150)	26 (98)
		40 (276)	32 (121)	26 (98)	13 (49)		
PLSH-200	2.0 (1.5)	10 (69)	74 (281)	70 (266)	66 (248)	59 (224)	47 (179)
		20 (138)	71 (268)	68 (258)	62 (236)	56 (212)	44 (166)
		30 (207)	64 (241)	61 (229)	56 (212)	51 (192)	39 (147)
		40 (276)	44 (168)	38 (143)	26 (99)		

Modèle	PLSH-75	PLSH-100	PLSH-150	PLSH-200
Débit Nul P.S.I. (kPa)	43 (296)	44 (303)	46 (317)	48 (330)

