

PERFORMANCE



AUTONOMIE



SANS
AMORÇAGE

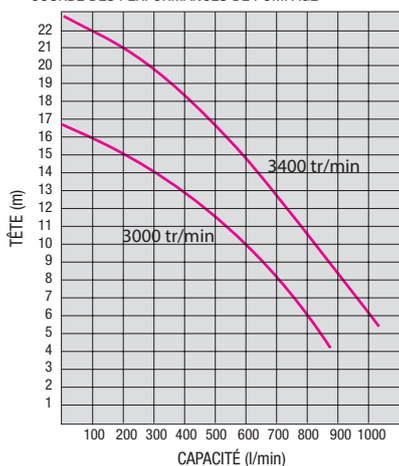
3"
76 mm

FONCTIONNEMENT
A VIDE

DÉBIT
72 m³/h

Sans amorçage

COURBE DES PERFORMANCES DE POMPAGE



APPLICATIONS

De part sa construction simple, la pompe WP-3LB est facile à utiliser et très fiable. Elle est destinée à pomper les eaux troubles, vaseuses... Elle s'adapte sur les groupes d'entraînement GE 5LE ou GE 5LD qui assurent l'entraînement de la pompe et transforment intégralement l'énergie du moteur en force de rotation.

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE GE 5LH

- ✓ Groupe d'entraînement avec boîtier d'accouplement
- ✓ Berceau de protection
- ✓ Moteur avec sécurité d'huile

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE WP 3LB

- ✓ Pompe à amorçage automatique sans valve de pied ni tuyau d'aspiration

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS WP 3LB

- ✓ Tuyau de refoulement 10 m (Ø 76 mm) + collier (réf. 05020000N)
- ✓ Kit tuyau de refoulement 10 m (Ø 76 mm) + collier + tournevis + raccords pompier M + F (réf. 05020000RC)



		GE 5LH
Moteur		HONDA GX 160
Refroidissement		Air
Puissance	kW (Ch)	3.6 (4.9)
Poids	kg	28
Référence		05021001

		WP-3LB
Type de pompe		Submersible - centrifuge à câble
Ø du raccord de refoulement	mm	76 (3")
Débit maximum	L/min	1 200
Débit maximum	m ³ /h	72
Hauteur manométrique totale	m	23
Granulométrie (Ø trou de crépine)	mm	Inf à 10
Vitesse moteur	tr/min	3 000 à 3 400
Dimensions L x l x H	mm	Flexible : Ø 13 mm x 5 m ou 7 m Gaine : Ø 32.5 mm x 5 m ou 7 m
Dimensions emballage L x l x H	mm	710 x 675 x 280
Poids net à sec (brut emballée)	kg	22.1 (24) version flexible 5 m 26.2 (29) version flexible 7 m
Référence avec flexible de 5 m		05021110
Référence avec flexible de 7 m		05021111