

Eaux claires à moyennement chargées

Auto-amorçante

Moteur 4T Essence

GARANTIE
3 ANS

DÉBIT MAX
60 m³/h

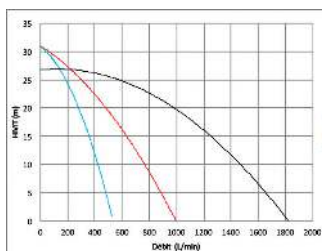
PRESSION
3.2 bar

GRANULOMÉTRIE
7.5 mm

POIDS
24.5 kg



powered by
HONDA



Ces séries TP sont adaptées aux transferts d'eaux claires et moyennement chargées en acceptant des particules allant jusqu'à 7.5 mm. Le groupe motopompe TP 65 H est équipé de moteur professionnel HONDA haute performance. Des matériaux de hautes performances tels que la garniture mécanique en carbone céramique et le corps de pompe en fonte d'aluminium moulé injectée sous pression offrent une excellente fiabilité et longévité.

TP 65 H

Type de pompe		Auto-amorçante
Ø du raccord d'aspiration	mm	75 (3")
Ø du raccord de refoulement	mm	75 (3")
Débit maximum	L/min	1000
Débit maximum	m ³ /h	60
Pression	bar	3.2
Hauteur manométrique totale	m	32
Hauteur d'aspiration maximum	m	8
Granulométrie (Ø trou de crépine)	mm	7.5
Garniture mécanique		Carbone céramique
Modèle du moteur		HONDA GX160
Type du moteur		4 Temps essence
Carburant		Essence sans plomb 95
Capacité du réservoir	L	3.1
Autonomie moyenne	h	2 h 15
Dimensions L x l x H	mm	527 x 368 x 417
Dimensions emballage L x l x H	mm	540 x 380 x 430
Poids net à sec	kg	24.5
Poids brut emballé	kg	26.5
Référence		2V0004024

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- ✓ Moteur 4 temps essence OHC
- ✓ Démarrage lanceur
- ✓ Sécurité manque d'huile électronique
- ✓ Garniture mécanique en carbone céramique
- ✓ Crépine en plastique, raccords et colliers

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

- ✓ Kit brouette (option usine) : REF. 13
- ✓ Raccords pompier