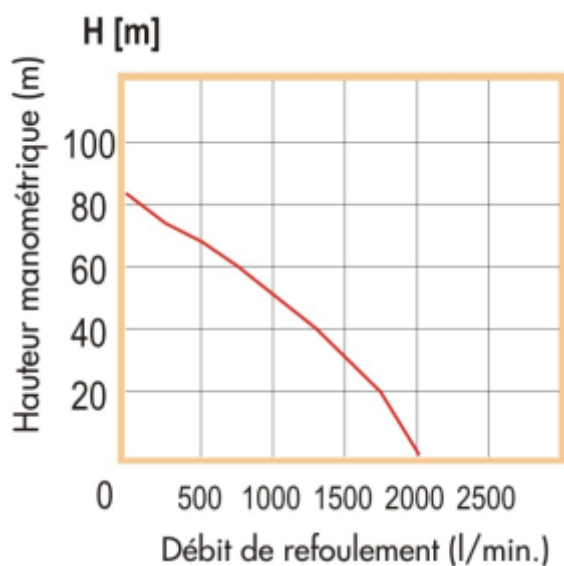


MOTOPOMPES INCENDIE

ALFA 2



Domaine d'application : Lutte contre l'incendie, inondations

- ✓ Cette motopompe animée par une mécanique 4 temps bicylindre Honda dont la fiabilité n'est plus à démontrer vous permettra d'alimenter aussi bien un petit canon de 750l/min que d'assécher un local inondé grâce à son débit maximum de 1950l/min.
- ✓ Le châssis/arceau intègre 4 poignées ergonomiques rabattables qui assurent une manutention du groupe motopompe aisée et sûre par deux hommes seulement.
- ✓ Contrôle des performances aisé grâce aux manomètres installés de série (vaccuomètre pour le contrôle de la dépression d'aspiration et manomètre pour le contrôle de la pression de refoulement).

MOTEUR

Marque/modèle : HONDA GX 630
 Puissance 20,8HP, soit 15,5kW
 Type du moteur : 4 temps essence
 Carburant : essence sans plomb 95
 Capacité du réservoir : 11L
 Démarrage électrique par batterie 12V.

POMPE

Type de pompe : auto-amorçante
 Carter en aluminium (hydronalium) .
 Turbine en bronze
 Garnitures céramique
 Pas de fonctionnement à sec.

PERFORMANCE

Débit maximum : 1950L/min, soit 117 m³/h
 Meilleures performances : 500l/min à 7bar,
 730l/min à 6bar
 Pression maximum : 8 bar
 Hauteur d'aspiration max : 8m
 Aspiration : 4" équipé d'une grille de filtration
 Refoulement : 2 vannes ¼ de tour FM 2"1/2

CONDITIONNEMENT

Dimensions (LxlxH) : 750 x 560 x 700mm
 Poids à vide : 86,5 kg
 Poids en ordre de fonctionnement : 92kg

| Référence | Désignation |
|-----------|--|
| 912 17 16 | Motopompe équipée de raccords AR100 à l'aspiration et de deux raccords DSP65 ALU au refoulement. |