



TR 2.36 H

PORTABLE POWER

Motopompes Gamme AQUALINE INTENS

AVANTAGES PRODUIT

- Moteur professionnel HONDA
- Corps de pompe résistant
- Amorçage automatique
- Accès aisé à la turbine
- Lot d'accessoires offerts

Dotés d'un corps de pompe de très grande qualité, les modèles AQUALINE INTENS TR 2.36 H et TR 3.60 H sont conçus pour effectuer avec sérénité le traitement intensif des eaux chargées. Leur processus de nettoyage rapide, par dépose du couvercle avant, facilite le travail des professionnels

Gamme AQUALINE INTENS

Une conception à l'épreuve des eaux peu chargées.



TR 2.36 H

CARACTERISTIQUES MOTOPOMPE

Gamme	AQUALINE INTENS
Type liquide	Pompage d'eaux chargées
Diamètre d'aspiration (mm)	50
Diamètre de refoulement (mm)	50
Débit maximum (L/min)	600
Débit maximum (m ³ /h)	36
Hauteur d'élévation (m)	29
Hauteur d'aspiration (m)	8
Granulométrie (mm)	8
Amorçage automatique	Oui
Carburant	Essence
Réservoir (L)	2
Conso. 75% (L/h) *	1
Autonomie 75% (h) *	2
Niveau de puissance acoustique garanti LwA dB(A)	103
Niveau de pression acoustique @1m dB(A)	87
Niveau de pression acoustique @7m dB(A)	72

CARACTERISTIQUES MOTEUR

Marque moteur	HONDA
Réf. moteur	GX120
Distribution	O.H.V.
Démarrage	Lanceur
Sécurité huile	Oui
Cylindrée (cm ³)	118
Capacité huile (L)	0,60

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (cm)	46,80
Largeur (cm)	36,20
Hauteur (cm)	39,80
Poids Net (kg)	23

CONDITIONNEMENT

Type de conditionnement	Carton
Longueur (cm)	48
Largeur (cm)	38
Hauteur (cm)	41,50
Poids (kg)	26,50
Type de palette	120/80
Nombre de cartons par palette	12
Hauteur de Palette conditionnée (cm)	138
Poids de Palette conditionnée (kg)	328

ACCESSOIRES LIVRES



Crépine
Raccords à visser



Colliers
Manuel d'utilisation et d'entretien



OPTIONS



RBH1	Carton de 20 bidons d'huile de 1L (SAE 15W40)
RBH0-5	Carton de 24 bidons d'huile de 0,5L(SAE 15W40).
RHO	Housse de protection pour groupes électrogènes, groupes de soudage et motopompes SDMO
R11	Kit tuyaux pour motopompes 2" comprenant 5 m d'aspiration + 25 m de refoulement.

