



## TR 3.60 H

PORTABLE POWER

Baureihe AQUALINE INTENS

### PRODUKTVORZÜGE

- Profi-Motor HONDA
- Widerstandsfähiges Pumpengehäus
- Selbstansaugung
- Leichter Zugang zur Turbine
- Satz von angebotenem Zubehör

Die Modelle AQUALINE INTENS TR 2.36 H und TR 3.60 H sind mit sehr hochwertigen Pumpengehäusen ausgestattet und dafür bestimmt auch stark verschmutztes Wasser zu pumpen. Das schnelle und einfache Reinigen durch Abnehmen der Frontseite ist vor allem für Profis ein großer Vorteil.

### Baureihe AQUALINE INTENS

Ein Konzept für wenig belastetes Wasser



## TR 3.60 H

### TECHNISCHE DATEN WASSERPUMPE

Baureihe	AQUALINE INTENS
Flüssigkeitstyp	Pumpen von Schmutzwasser
Ansaugdurchmesser (mm)	76
Druckstutzendurchmesser (mm)	76
Max. Durchsatz (l/min)	900
Max. Durchsatz (m <sup>3</sup> /h)	54
Förderhöhe (m)	26
Ansaughöhe (m)	8
Korngröße (mm)	8
Selbstansaugung	Ja
Kraftstoff	Benzin
Tank (L)	3.10
Verbr. 75% (L/h) *	0.90
Autonomie 75% (h) *	3.40
Garantierter Schalleistungspegel LwA dB(A)	105
Schalldruckpegel in 1m Entfernung in dB(A)	91
Schalldruckpegel in 7m Entfernung in dB(A)	76

### TECHNISCHE DATEN MOTOR

Motor marke	HONDA
Motor Typ	GX160
Verteilung	O.H.V.
Start	Reversierstart
Ölschutz	Oui
Hubraum (cm <sup>3</sup> )	163
Kapazität Öl (l)	0.60

### ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge (cm)	50.50
Breite (cm)	39.80
Höhe (cm)	46.60
Nettogewicht (kg)	29

### VERPACKUNG

Verpackungsart	Karton
Länge (cm)	51.50
Breite (cm)	42
Höhe (cm)	48
Gewicht (lbs)	34.50
Palettentyp	120/80
Anzahl der Kartons pro Palette	12
Palettenhöhe (cm)	157
Palettengewicht verpackt (kg)	424

### LIEFERUMFANG



Sieb



Schellen



Schraubverbindungen



Betriebs- und  
Wartungsanleitung

### OPTIONEN



**RBH1** Karton mit 20 Ölkanistern von 1L(SAE 15W40).



**RBH0-5** Karton mit 24 Ölkanistern von 0,5L(SAE 15W40).



**RHO** Schutzhaube für Stromerzeuger, schweißaggregate und Motorpumpen von SDMO



**R12** Rohrleitungssatz für Motorpumpen 3" mit 5 m Saugleitung + 25 m Förderleitung.