



XT 3.78 C5

PORTABLE POWER

Baureihe AQUALINE SPECIALIST

PRODUKTVORZÜGE

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

Baureihe AQUALINE SPECIALIST

Große Leistung auch bei extremen Bedingungen



XT 3.78 C5

TECHNISCHE DATEN WASSERPUMPE

Baureihe	AQUALINE SPECIALIST
Flüssigkeitstyp	Pumpen von stark verschmutztem Wasser
Ansaugdurchmesser (mm)	76
Druckstutzendurchmesser (mm)	76
Max. Durchsatz (l/min)	1340
Max. Durchsatz (m3/h)	80.40
Förderhöhe (m)	27
Ansaughöhe (m)	8
Korngröße (mm)	27
Selbstansaugung	Ja
Kraftstoff	Benzin
Tank (L)	5.30
Verbr. 75% (L/h) *	2
Autonomie 75% (h) *	2.70
Garantierter Schalleistungspegel LwA dB(A)	110
Schalldruckpegel in 1m Entfernung in dB(A)	94
Schalldruckpegel in 7m Entfernung in dB(A)	80

TECHNISCHE DATEN MOTOR

Motor marke	HONDA
Motor Typ	GX240_C5
Verteilung	O.H.V.
Start	Reversierstart
Ölschutz	Oui
Hubraum (cm3)	242
Kapazität Öl (l)	1.10

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge (cm)	69
Breite (cm)	48.50
Höhe (cm)	53.20
Nettogewicht (kg)	58

VERPACKUNG

Verpackungsart	Karton
Länge (cm)	72
Breite (cm)	52
Höhe (cm)	58
Gewicht (lbs)	68.50
Palettentyp	120/80
Anzahl der Kartons pro Palette	4
Palettenhöhe (cm)	129
Palettengewicht verpackt (kg)	284

KOHLER®

SDMO®

XT 3.78 C5

LIEFERUMFANG



Sieb



Schraubverbindungen



Schellen



Betriebs- und
Wartungsanleitung

OPTIONEN



RHO

Schutzhaube für Stromerzeuger, schweißaggregate und Motorpumpen von SDMO



R12

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

KOHLER® SDMO®

10/13/2020

XT 3.78 C5 - PORTABLE POWER - AQUALINE SPECIALIST

Nicht verbindliches Dokument - Im Rahmen der Qualitätsverbesserung seiner Erzeugnisse behält sich SDMO Industries das Recht vor, alle in diesem Dokument aufgeführten technischen Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. *ISO 8528.

SDMO Industries - 270 rue de Kerervern - CS 40047 - 29801 Brest cedex 9 - France - Tél. +33 (0)2 98 41 41 41 - www.kohlersdmo.com