



Wenn es um das Bewegen von Wasser geht

Alle Yamaha-Maschinen, vom Motorrad über Außenbordmotoren bis zum Schneemobil, sind so konzipiert und konstruiert, dass die Bediener ihre Arbeit bequemer und angenehmer verrichten können. Im Fall unserer Wasserpumpen soll unangenehme Routinearbeit zur leichten Aufgabe werden! Seit mehr als 30 Jahren erfüllen wir die Anforderungen der Kunden und professionellen Wassersportler durch die ständige Einführung neuester Technologien und innovativer Leistungsmerkmale in unsere Modellpalette.

Unsere Pumpe YP20G erledigt die schwersten Aufgaben mit einer geschmeidigen, leisen, leichtgängigen Effizienz die Sie überraschen und begeistern wird.

Wenn Sie daher Wasser an Stellen haben, wo es nicht hingehört, hilft Ihnen die legendäre Yamaha-Leistung, es an den richtigen Ort zu pumpen!



- Leistungsstarker 4-PS-Viertaktmotor mit 123 ccm von Yamaha
- Automatische Dekompression für leichtes Starten
- Wartungsfreies elektronisches Zündsystem (TCI)
- Großer Schalldämpfer für besonders leisen Betrieb
- Zuverlässig und sparsam – mit langer Motor-Lebenserwartung
- Selbstansaugende Kreiselpumpe mit 50 mm-/2"-Anschlüssen
- Max. Pumpleistung – 600 Liter pro Minute
- 30 m Förderhöhe mit 7 m Saughöhe
- Ansaugzeit beträgt nur 120 Sekunden bei 5 m
- Großer Kraftstofftank (4,5 l) für lange Laufzeit
- Zylinderlaufbuchse aus Gusseisen für längere Motor-Lebenserwartung

Kraftvoll, zuverlässig und zu allem bereit

Wie bei allen Yamaha-Produkten ist hinter unserem bekannten Namen umfangreiche Technikerfahrung am Werk. In Bezug auf Leistung, Kraftstoffverbrauch und pure Zuverlässigkeit ist diese Wasserpumpe die richtige Wahl.

Die YP20G bietet eine Leistung von 600 Liter pro Minute und das mit hoher Zuverlässigkeit und beeindruckender Sparsamkeit, dank des geschmeidigen OHV-Viertaktmotors von Yamaha. Diese effiziente und leicht zu startende Maschine mit ihrer elektronischen Zündung und dem großen Schalldämpfer sorgt für einen ungewöhnlich leisen Betrieb.

In jedem Einzelteil sind besondere Eigenschaften integriert, die eine lange Lebenserwartung und benutzerfreundliche Bedienung garantieren, so dass dieses robuste Arbeitstier hält, was der Name Yamaha verspricht.

4-PS-OHV-Viertaktmotor von Yamaha – sparsam und leise

Bei der YP20G ziehen Sie einfach an der Leine und gehen entspannt an die Arbeit. Genießen Sie die sanfte, beruhigende und leise Leistungsentfaltung des Viertaktmotors MZ125 mit OHV-Ventilsteuerung von Yamaha. Der langlebige, sparsame Motor mit Luftkühlung schöpft aus seinen 123 ccm eine Menge Drehmoment und erreicht eine hervorragende Pumpleistung. Gleichzeitig ist er extrem sparsam und begnügt sich mit Normalbenzin (95 Oktan).

Der Start ist ein Kinderspiel mit einem Yamaha-Motor.

Wir bieten Ihnen nicht nur eine automatische Dekompression, um Ihnen das Starten zu erleichtern, sondern das elektronische Zündsystem (TCI) versorgt das Gerät auch noch mit einem heißen Zündfunken, der das Starten unter allen Bedingungen zum Kinderspiel macht. TCI ist zudem extrem sparsam und bietet geschmeidige Zuverlässigkeit im Betrieb.

Die YP20G – hervorragende Pumpleistung

600 Liter pro Minute sind ein beeindruckender Wert für ein derart kompaktes und leichtes Gerät, aber das ist noch nicht alles, was die YP20G zu bieten hat. Sie pumpt zudem noch Wasser aufwärts, mit einer Förderhöhe von 30 m und einer Saughöhe von 7 m – ganz zu schweigen von der Ansaugzeit von nur 120 Sekunden bei 5 m. So wird im Yamaha-Style gepumpt!

Robust – zuverlässig – langlebig

Von dem robusten, umschließenden Rohrrahmen, der das Gerät als Ganzes schützt, bis hin zum Pumpgehäuse und dem Impeller aus Gusseisen ist die YP20G voll auf hohe Leistung und längere Lebensdauer ausgelegt. Die Gleitringdichtungen aus Carbon-Keramik senken Abrieb und Reibung – und sind auch noch einfach auszutauschen. Der Pumpgehäuse-Ablauf ist leicht zugänglich.

Einfache Bedienung ist eine Spezialität von Yamaha

Die YP20G ist auf hohen praktischen Nutzwert ausgelegt, einschließlich Funktionen wie unser Oil Watch Warnsystem, das den Motor automatisch ausschaltet, wenn der Ölpegel zu niedrig ist – es verhindert ein erneutes Starten, bis Öl nachgefüllt wurde, vermeidet dadurch Schäden und verlängert die Lebensdauer. Die leicht zugängliche Ölablassschraube, der reinigbare Funkenfänger und der waschbare Schaum-Luftfilter tragen ebenfalls zum Nutzen bei.

Sie werden die bequemen Tankmöglichkeiten zu schätzen wissen

Obwohl der sparsame Viertaktmotor von Yamaha ohnehin schon deutlich länger läuft, als Sie es sich vorstellen können, haben wir zusätzlich einen ungewöhnlich großen 4,5 Liter-Tank eingebaut, durch den natürlich deutlich seltener nachgetankt werden muss. Für einfachen Transport und Lagerung verfügt die YP20G auch über einen praktischen Benzinhahn zum Auf- und Zudrehen.

Wasserpumpen Spezifikationen

Hubraum	123cc
Maximale Leistung	3.0 kW bei 4000 1/min
Schmiersystem	Spritzer
Abmessungen	391 mm x 502 mm x 454 mm
Inlet Suction Diameter	50.8 mm
Discharge port	50.8 mm
Maximum Capacity	36.0m ³ /h
Rated output	2.23 kW bei 3600 1/min

Nicht alle dargestellten Modelle sind in allen Ländern erhältlich. Änderungen der technischen Daten und des äußeren Erscheinungsbilds von Yamaha-Produkten sind ohne vorherige Ankündigung möglich. Die hier gezeigte Produktdarstellung dient lediglich der Illustration und stellt keine vertragsrelevante Produktbeschreibung dar. Die Gewährleistung für Wasserpumpen unterliegt besonderen Bedingungen. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Yamaha-Händler.