

**PSH Schwimmbadpumpe  
öffentlicher Bereich PP/GF30  
75 mm Klebemuffe 9,6/5,5A  
230/400VAC Schwarz Typ  
Maxi-40T IE3 4HP (7039030)**



 P S H



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe	Schwarz
Welle	Edelstahl 316
Pumpengehäuse	PP/GF30
Material Laufrad 1	PPO-GF30
Material (Deckel)	Polycarbonat
Material Dichtung	Kohlenstoff/Keramik
Anschluss	Klebemuffe
Max. Temperatur	40 °C
Breite	232 mm
Höhe	325 mm
Herz	50 Hz
IP Wert	IP55
Motor RPM	2900
Typ	Maxi-40T IE3
Kapazität	7,4 - 62,3 m <sup>3</sup> /h
Leistung	4 PS
Max. Förderhöhe	18 M



Maß 75 mm

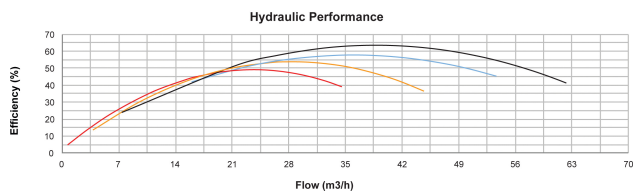
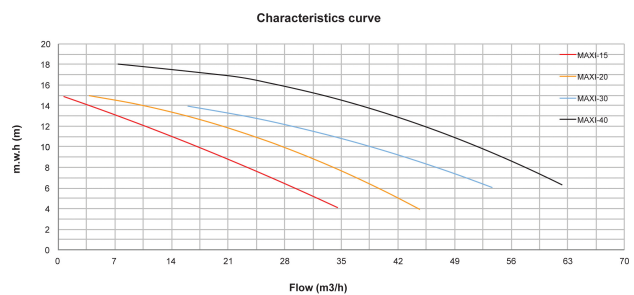
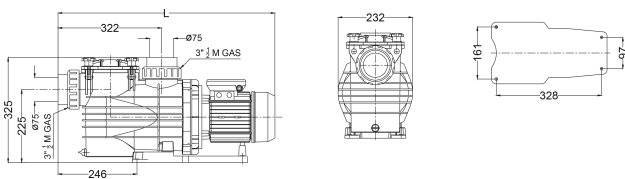
Länge 752 mm

Spannung 230/400VAC

Gewicht 27 kg

Leistung 3 kW

Ampere 9,6/5,5 A



## PRODUKTINFORMATIONEN

Die Maxi-Pumpen sind die idealen Pumpen für mittelgroße gewerbliche Schwimmbecken.

Merkmale:

- Selbstansaugend bis 2 m
- Geeignet für den Betrieb mit Salzchlorinatoren und Meerwasser
- Hocheffizienter Drehstrommotor der Klasse IE3 gemäß der Verordnung (EU) 2019/1781
- Thermischer Schutz in der einphasigen Version integriert
- Isolierstoffklasse: F



**REBER**  
Bewässerungssysteme

- Schutzart: Schutzart IP55
- Motor: 50Hz/2900 U/min.
- Motorlackierung durch Kataphorese
- Maximale Temperatur: 40°C

**Generiert am: 12.06.2026**

Reber Beregnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2  
67227 Frankenthal  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0  
[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme