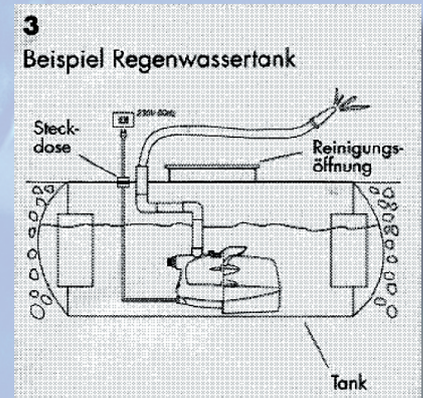
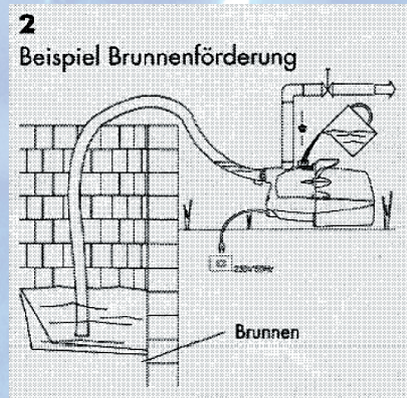
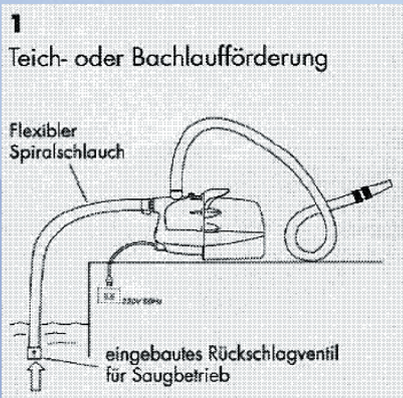


Mamba Vollautomatische Jetpumpe

Unterwasserbetrieb:

Die Mamba-Pumpe ist hervorragend geeignet um im Regenwassertank betrieben zu werden. Direkte Abnahme am Wasserhahn durch integrierten Durchflusswächter möglich, bedeutet, es sind keine weiteren Installationen zur Steuerung der Pumpe bzw. Trockenlaufschutz nötig. (Bild 3). Installieren Sie die Mamba auf dem Boden des Behälters in horizontaler Position, nachdem Sie die Druckleitung angeschlossen haben. Bei Arbeiten an der Pumpe immer sicherstellen, dass die Stromversorgung unterbrochen ist.



Installation:

Siehe die Beispiele für die Installation Bild 1, 2 und 3. Die Mamaba ist für eine Aufstellung mit der Motorenachse in horizontaler Position und den Stützfüßen nach unten gekehrt vorgesehen. Installieren Sie die Pumpe so nah wie möglich an der Quelle oder Flüssigkeit, die zu fördern ist. Es ist nicht notwendig, Raum für die Belüftung des Motors vorzusehen, da dieser durch das Medium gekühlt wird. Bei Festinstallation ist es ratsam, die Pumpe auf der Standfläche mit Schrauben zu befestigen, um Vibrationen zu vermindern.

Anwendungsbedingungen:

Der maximale Enddruck inkl. Zulaufdruck der Pumpe beträgt 5 bar. Die zulässige Temperatur der zu pumpenden Flüssigkeit liegt zwischen +2°C und +35°C. Die maximal zulässige Umgebungstemperatur beträgt +24°C.

Elektrischer Anschluss:

Die Mamba wird anschlussfertig geliefert. Komplett mit 10 Meter Kabel (H07RN-F) und Stecker.

Modell	Watt	Kg
MAMBA A 750	750	11
MAMBA A 1100	1100	11,5

Ihr Partner:

