

Oberflächenpumpen

Die Gartenpumpen sind ideal zur Bewässerung von Rasen und Beeten, zur Reinigung von Terrassen und Aussenböden, zum Auffüllen oder Entleeren von Wasserbehältern und Schwimmbecken. Das vollständige Programm bietet reichhaltige Auswahlmöglichkeiten: von den Modellen mit Pumpengehäuse aus nahrungsmittelfreundlichem Polypropylen bis hin zu den Mehrstufenpumpen, die ausser den optimalen Leistungen auch den Vorteil eines überaus geräuscharmen Betriebs bieten.

Nicht verwendbar für Salzwasser, schmutziges Wasser, ätzende oder leicht entzündliche Flüssigkeiten.

Sandfilter: siehe Zubehör Seite 38

Technische Informationen

Spannung	230 V
max. Ansaughöhe	7 m
Anschlussgewinde	1" IG/FI
max. Wassertemperatur	35° C
Anschlusskabel	1,6 m
Pumpengehäuse	Edelstahl / INOX
Motorwelle	Edelstahl / INOX
Thermoschutz	ja / oui

ACHTUNG: Auf der Ansaugseite KEINE Geka-Kupplung verwenden

Oberflächenpumpe	Jet 1000 KIT
Leistung	750 W
max. Fördermenge	3'060 l/h
max. Förderhöhe	51 m / 5,1 bar
Anzahl Laufräder	1
Gewicht	9,5 kg
Bestellnummer	970177
Preis + vRG	418.- + 2.31

Mitgeliefertes Zubehör: Schlauchverbindung Ø 25 mm, Ansaugschlauch 7 m

Oberflächenpumpe	Jet 1400
Leistung	900 W
max. Fördermenge	4'500 l/h
max. Förderhöhe	51 m / 5,1 bar
Anzahl Laufräder	1
Gewicht	10 kg
Bestellnummer	970887
Preis + vRG	471.- + 2.31

Mitgeliefertes Zubehör: Schlauchverbindung Ø 25 mm

Pompes de surface

Les pompes de jardin sont idéales pour l'irrigation de gazons et de plates-bandes, le lavage de terrasses et de sols extérieurs, le remplissage ou le vidage des réservoirs et des bassins. La gamme complète offre la possibilité de nombreux choix: des modèles avec corps de pompe en polypropylène alimentaire jusqu'aux pompes multicellulaires qui permettent d'excellentes prestations ainsi qu'un fonctionnement extrêmement silencieux.

Ne pas utiliser avec de l'eau salée, des eaux usées, des liquides abrasifs ou inflammables.

Filtere à sable: voir accessoires page 38

Informations techniques

Tension	230 V
Hauteur d'aspiration max.	7 m
Filetage d'adaptation	1" IG/FI
Température max.	35° C
Câble	1,6 m
Corps de pompe	Edelstahl / INOX
Arbre	Edelstahl / INOX
Protection thermique	ja / oui

ATTENTION: N'UTILISEZ PAS des raccords Geka à la côté d'aspiration!

HYDRO-STAR

Pompe de surface	
Puissance	750 W
Litres max.	3'060 l/h
Hauteur d'élévation max.	51 m / 5,1 bar
Nombre turbines	1
Poids	9,5 kg
No. de commande	970177
Prix + TAR	418.- + 2.31



Accessoires inclus: Connection de tuyau Ø 25 mm, tuyau d'aspiration 7 m

Pompe de surface	
Puissance	900 W
Litres max.	4'500 l/h
Hauteur d'élévation max.	51 m / 5,1 bar
Nombre turbines	1
Poids	10 kg
No. de commande	970887
Prix + TAR	471.- + 2.31



Accessoires inclus: Connection de tuyau Ø 25 mm

Oberflächenpumpen

Automatische Pumpen mit elektronischer Kontrolle Ideal für die Bewässerung von Rasen und Beeten, zum Reinigen von Böden, die sich ausserhalb geschlossener Räume befinden, sowie zum Auffüllen und Entleeren von Vorratsbehältern und Schwimmbädern. Sie können ausserdem als automatische Pumpen zur Erzeugung von höherem Druck und bei der Automatisierung der häuslichen Wasseranlage benutzt werden.

Druck- und Flusskontrolle: Das Gerät kontrolliert den Durchfluss und den Druck und regelt automatisch den Betrieb der Pumpe. **Überhitzungsschutz:** Durch Sensoren schaltet das Gerät die Pumpe aus, wenn die Wassertemperatur den festgesetzten Höchstwert überschreitet. **Trockenlaufschutz:** Bei Wassermangel stoppt die Elektronik die Pumpe.

Pompes de surface

Pompes automatiques avec contrôle électronique L'électronique commande la mise en marche de la pompe sur simple demande d'eau. Elles sont idéales pour l'irrigation de gazons et de plates-bandes, le lavage de terrasses et des sols extérieurs, le remplissage ou la vidange de réservoirs et de bassins. Elles peuvent également être utilisées comme pompes automatiques pour pressuriser et automatiser l'installation hydrique de la maison.

Contrôle de flux et de pression: Le dispositif contrôle le flux et la pression et gère automatiquement le fonctionnement de la pompe. **Protection contre la surchauffe:** Grâce à des capteurs, l'appareil arrête la pompe lorsque la température de l'eau dépasse les limites fixées. **Protection contre la marche à sec:** En cas d'absence d'eau, l'électronique arrête la pompe.

Technische Informationen

Spannung	230 V
max. Ansaughöhe	7 m
max. Wassertemperatur	50° C
Anschlusskabel	1,5 m
Thermoschutz	ja / oui

ACHTUNG: Auf der Ansaugseite KEINE Geka-Kupplung verwenden

Informations techniques

Tension	
Hauteur d'aspiration max.	
Température d'eau max.	
Câble	
Protection thermique	

ATTENTION: N'UTILISEZ PAS des raccords Geka à la côté d'aspiration!

Flotec®

Oberflächenpumpe

Leistung	
max. Fördermenge	
max. Förderhöhe	
Anschlussgewinde Eingang	
Anschlussgewinde Ausgang	
Anzahl Laufräder	
Pumpengehäuse	

Gewicht

Bestellnummer
Preis + vRG

Autojet 1600

1200 W
4'300 l/h
50 m / 5,0 bar
1" IG/FI
1" AG/FE
1
Polypropylen / Inox
Polypropylène / Inox
11,5 kg
970906
575.- + 2.31

Pompe de surface

Puissance	
Litres max.	
Hauteur d'élevtaion max.	
Filetage d'adaption entrée	
Filetage d'adaption sortie	
Nombre turbines	
Corps de pompe	

Poids

No. de commande
Prix + TAR



Oberflächenpumpen

Pompes de surface

Serie Multimax

Selbstansaugende Pumpe mit mehrstufigem Hydrauliksystem

- Aussergewöhnlich geräuscharmer Betrieb
- **D.R.O.P.-System:** exklusive, integrierte Sicherheitseinrichtung zum Schutz vor Trockenlauf und Überhitzung des Motors

Série Multimax

Pompe auto-amorçante avec système hydraulique multicellulaire

- Fonctionnement silencieux
- **Système D.R.O.P.:** Dispositif électronique intégré pour la protection contre le manque d'eau et contre la surchauffe du moteur

Oberflächenpumpe

EVO Multimax 550 Logic Safe

Leistung	1350 W
max. Fördermenge	7'800 l/h
Anschlussgewinde	1" IG/FI
max. Förderhöhe	62 m / 6,2 bar
Anzahl Laufräder	5
Gewicht	10,6 kg
Bestellnummer	970898
Preis + vRG	788.- + 2.31

Mitgeliefertes Zubehör: Schlauchverbindung Ø 25 mm

Pompe de surface

Puissance	1350 W
Litres max.	7'800 l/h
Hauteur d'élévation max.	62 m / 6,2 bar
Filetage d'adaptation	1" IG/FI
Nombre turbines	5
Poids	10,6 kg
No. de commande	970898
Prix + TAR	788.- + 2.31

Accessoires inclus: Connection de tuyau Ø 25 mm

Flotec®



Zubehör zur Automatisierung der Pumpen

Geeignet für Pumpen Typ:

- Jet 1) + 2)
- Multimax 1) + 2)
- SUB 1)
- SCM 75/75 1)

Accessoires pour l'automatisation des pompes

Convient pour pompes type:

- Gardenjet 1) + 2)
- Multimax 1) + 2)
- SUB 1)
- SCM 75/75 1)

1)	Für weniger häufige Anwendungen oder kein intensiver Pumpen-Start/-Stopp	Applications réduites ou besoin en eau peu fréquent	
	Druckregler Pressuremate 1.5 (Trockenlaufschutz)	ZB902370 187.-	
2)	Für häufige Anwendungen oder intensiver Pumpen-Start/-Stopp	Applications nombreuses ou besoin en eau fréquent	
	Set zur Automatisierung der Pumpe	ZB902450 132.-	
2)	Druckbehälter 50 l horizontal	ZA009120-CE 279.-	
	Druckbehälter 100 l horizontal	ZA009130-CE 523.-	
	Druckbehälter 50 l vertikal	ZA009070-CE 289.-	
	Druckbehälter 100 l vertikal	ZA009080-CE 492.-	
		Réservoir de pression 50 l horizontal	
		Réservoir de pression 100 l horizontal	
		Réservoir de pression 50 l vertical	
		Réservoir de pression 100 l vertical	