

mit Kreiselpumpe AGA aus Grauguss, selbstsaugend



Hauptmerkmale

- sehr geräuscharmer Betrieb
- speziell für den Dauerbetrieb vorgesehen
- wartungs- und leckfreie Gleitringdichtung
- Wechselstrom steckerfertig mit 1,5 m Kabel und Schuko-Stecker
- Drehstrom mit Motorschutzschalter

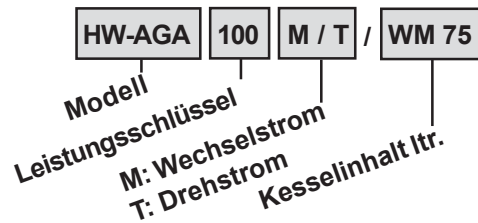
Einsatzgebiete

- Hauswasserversorgung
- Gartenbewässerung, Beregnung
- Landwirtschaft
- industrielle Anwendungen

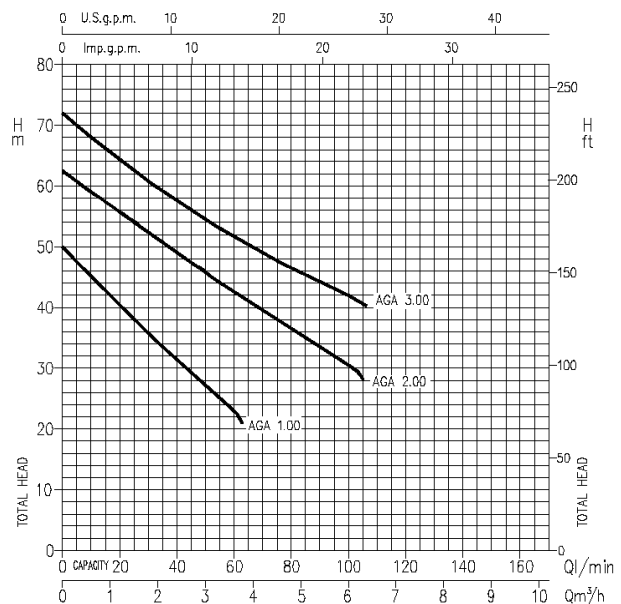
Lieferumfang

- selbstsaugende Injektorpumpe aus Grauguß
- Membrandruckbehälter aus Polyethylen
- Druckschalter, Manometer, Geräteträger und Rückschlagklappe 5/4"
- fertig verrohrt und verdrahtet auf Grundplatte
- Wechselstrom mit 1,5 m Kabel und Schuko-Stecker
- Drehstrom mit Motorschutzschalter

Typenschlüssel



Pumpentype 1~230 V; 3~230/400 V / 50 Hz	(mm)			Gewicht kg
	H1	H2	H3	
HW-AGA 100 M(T) / WM 75	202	365	870	31,1
HW-AGA 100 M(T) / WM 120	202	365	1180	33,1
HW-AGA 200 M(T) / WM 120	220	403	1180	46,1
HW-AGA 200 M(T) / WM 150	220	403	1500	49,1
HW-AGA 300 T / WM 180	220	403	1100	52,1



WEITERE TYPEN AUF ANFRAGE !

Pumpentype		kW	Kondensator µF	Stromaufnahme A		
1~230 V / 50 Hz	3~230/400 V / 50 Hz			1~230 V	3~230 V	3~400 V
HW-AGA 100 M / WM 75	HW-AGA 100 T / WM 75	0,75	20,0	5,5	3,6	2,1
HW-AGA 100 M / WM 120	HW-AGA 100 T / WM 120	0,75	20,0	5,5	3,6	2,1
HW-AGA 200 M / WM 120	HW-AGA 200 T / WM 120	1,50	40,0	9,8	6,3	3,6
HW-AGA 200 M / WM 150	HW-AGA 200 T / WM 150	1,50	40,0	9,8	6,3	3,6
-	HW-AGA 300 T / WM 180	2,20	-	-	7,9	4,7

Pumpentype		Artikel Nr. 1~230 V / 50 Hz	Preis €	Artikel Nr. 3~230/400 V / 50 Hz	Preis €
1~230 V / 50 Hz	3~230/400 V / 50 Hz				
HW-AGA 100 M / WM 75	HW-AGA 100 T / WM 75	K 11001017003		K 11001000043	
HW-AGA 100 M / WM 120	HW-AGA 100 T / WM 120	K 11001017004		K 11001017005	
HW-AGA 200 M / WM 120	HW-AGA 200 T / WM 120	K 11102000001		K 11102000003	
HW-AGA 200 M / WM 150	HW-AGA 200 T / WM 150	K 11102000002		K 11102000004	
-	HW-AGA 300 T / WM 180	-	-	K 11103000001	