

## Kleine Druckwasseranlagen (1/2)

## DW-MH

- Kompakte Hauswasseranlagen mit Membrandruckkesseln 24 Liter oder 100 Liter Inhalt.
- Wartungsfreie, liegende Membrandruckkessel 10bar.
- Geeignet für kleinere Einfamilienhäuser, Ferienwohnungen, Regenwassernutzung, Gärtnereien usw.
- 1x230V Versionen mit 1,5m Kabel / Stecker, 3x400V Versionen bauseitig Motorschutzschalter erforderlich.
- Voreingestellter Druckschalter 12bar, einfach verstellbar.
- Anschlussfertig, eingestellt und geprüft geliefert.
- Hergestellt gemäss Richtlinie 2014/68/EG und DGV SR 930.114. (Fertigungskontrolle mit Abnahme, EG-Baumustergeprüft inkl. Konformität mit der Bauart)



### Selbstansaugende Guss - Kreiselpumpen

Anlagentyp	P <sub>2</sub> [kW]	Nennspannung [V]	Q <sub>max.</sub> [l/min.]	H <sub>max.</sub> [m]	Ein- und Ausschaltdruck		Inhalt [Liter]	
DWMH AGA075	0,55	1x230	50	47	2 bar	3,8 bar	24	---
DWMH AGA100	0,75	1x 230 od. 3x400	63	50	2,8 bar	4,2 bar	24	100

### Selbstansaugende Edelstahl – Kreiselpumpen

DWMH EHsp3-5	0,75	1x230	75	54	2,8 bar	4,5 bar	24	100
DWMH JEX150	1,1	1x 230 od. 3x400	75	59	3 bar	5 bar	24	100

### Normalsaugende Edelstahl – Kreiselpumpen

DWMH EH3-6	0,9	1x 230 od. 3x400	83	67,5	3 bar	5 bar	---	100
DWMH EH3-7	1,1	1x 230 od. 3x400	83	78	4 bar	7 bar	---	100

### Selbstansaugende Kreiselpumpen werden zusammengebaut mit:

Pumpengehäuse aus Sonderguss  
 Lauftrad aus Technopolymer  
 Druckplatte aus Edelstahl

### Normalsaugende Edelstahl – Kreiselpumpen werden zusammen gebaut mit:

Pumpengehäuse, Laufräder, Diffusoren und Druckplatte aus Edelstahl

## Abmessungen (1/2)

Hauswasseranlage mit 24 Liter Membrandruckkessel										
Pumpentyp	DNA	DNM	A	B	C	D	E	F	G	kg
AGA 075	1" IG	1" IG	510	570	320	240	110	340	485	21
AGA 100	1" IG	1" IG		570		240	110		485	22
EHsp3-5	1" IG	1" IG		600		285	72		405	20
JEX150	1¼" IG	1" IG		610		245	40		430	22

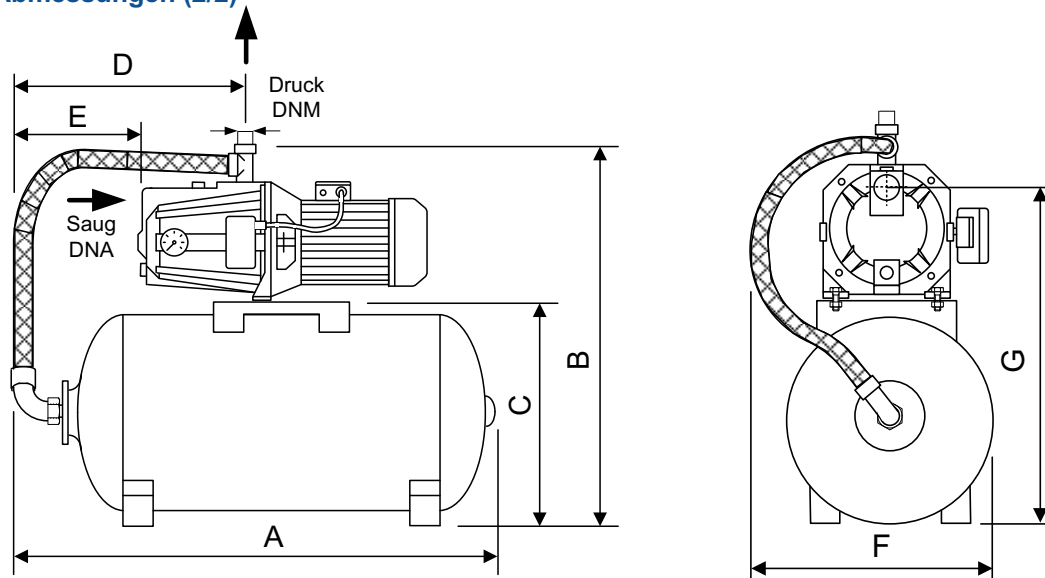
Hauswasseranlage mit 100 Liter Membrandruckkessel										
Pumpentyp	DNA	DNM	A	B	C	D	E	F	G	kg
AGA100	1" IG	1" IG	770	725	480	360	235	480	630	34
EHsp3-5	1" IG	1" IG		755		385	190		565	32
JEX150	1¼" IG	1" IG		760		270	170		580	34
DWV EH3-6	1¼" IG	1" IG		745		400	225		570	35
DWV EH3-7	1¼" IG	1" IG	745	400	200	570	36			

Optionen und Abmessungen auf der nächsten Seite (2/2)

## Kleine Druckwasseranlagen (2/2)

## DW-MH

### Abmessungen (2/2)



### Optionen

- Trockenlaufschutz mit Schwimmerschalter Kabel 5m.
- Trockenlaufschutz 3x400V mit Thermoschutz und Schwimmerschalter 10m (Motorstarter)
- Trockenlaufschutz elektronisch, Totalschutz für 1x230V PILOT 112
- Trockenlaufschutz elektronisch, Totalschutz für 3x400V PILOT 312



Selbstaugend Guss



Selbstaugend Edelstahl



Normalsaugend Edelstahl