

# GEO 500

## Automatická stanice pro sběr a přečerpávání čisté vody



### Vlastnosti čerpadla

#### GEO 500-2GQR



Jednofázový model	1 ~ 230 V		Q max m <sup>3</sup> /h	H max m
	kVv	A		
GEO 500-2GQRM 10-10	0,45x2	3,1x2	18x2	9,5
GEO 500-2GQRM 10-12	0,55x2	3,6x2	21x2	11,6
GEO 500-2GQRM 10-14	0,75x2	4,6x2	24x2	13,5
GEO 500-2GQRM 10-16	0,9x2	6x2	27x2	15,5
GEO 500-2GQRM 10-18	1,1x2	8x2	30x2	17,5
GEO 500-2GQRM 10-20	1,5x2	13 x2	30x2	19,5

Třífázový model	3 ~ 400 V		Q max m <sup>3</sup> /h	H max m
	kVv	A		
GEO 500-2GQR 10-10	0,45x2	1,2x2	18x2	9,5
GEO 500-2GQR 10-12	0,55x2	1,4x2	21x2	11,6
GEO 500-2GQR 10-14	0,75x2	1,6x2	24x2	13,5
GEO 500-2GQR 10-16	0,9x2	2,3x2	27x2	15,5
GEO 500-2GQR 10-18	1,1x2	2,8x2	30x2	17,5
GEO 500-2GQR 10-20	1,5x2	3,8x2	30x2	19,5



### GQR

Ponorné odvodňovací čerpadlo s jedním oběžným kolem a vertikálním výtlačným hrdlem.

**GQR: s otevřeným oběžným kolem.**

2pólový asynchronní motor, 50 Hz (n ≈ 2900 ot/min),

**GQR:** třífázové 400 V +/-10 %;

**GQRM:** jednofázové 230 V +/-10 % s tepelnou ochranou a vestavěným kondenzátorem (bez plovákového spínače).

Délka kabelu 10 m.

Teplota kapaliny do 35 °C.

### Vlastnosti

Automatická stanice pro sběr a čerpání čisté vody s čerpadlem GQR.

### Obsahuje:

1 nádrž s kapacitou 500 l

2 čerpadla - jednofázová s 10m kabelem bez plovákového spínače  
- třífázová s 10m kabelem

1 asistenční sada se 2 plovákovými spínači

1 řídicí skříňka

2 sady výtlačného potrubí Ø 50 mm z PVC

### Na požádání

2 sady výtlačného potrubí Ø 50 mm z PVC s kulovým ventilem a zpětným kulovým ventilem

1 bezpečnostní plovákový spínač a ovládací panel s vlastním napájením pro dálkový alarm s houkačkou a blikajícím světlem  
- prodloužení 300 mm

