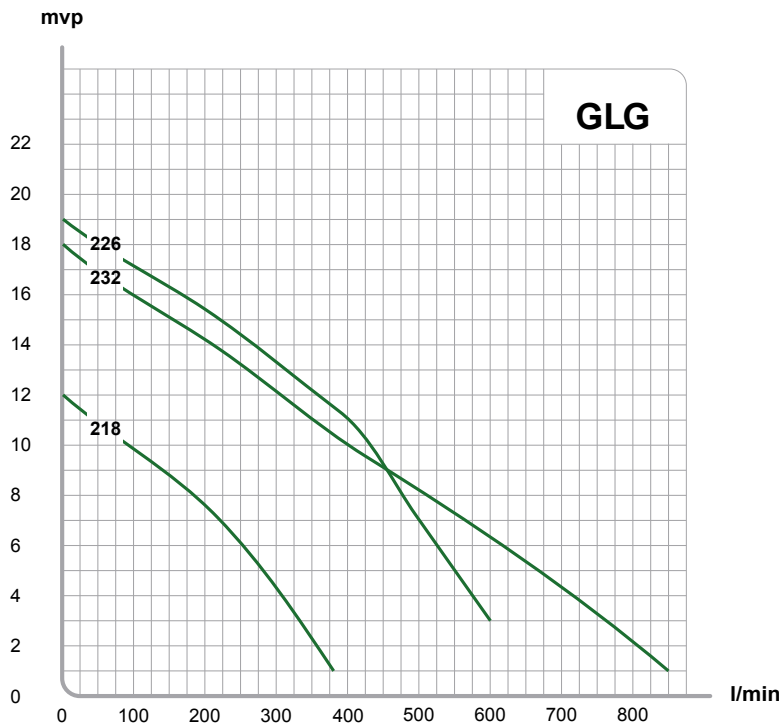


# Työmaappopumppu GLG 218-232

## Tekninen erittely

Uppopumppu, joka pumppaa, jopa hiekkapitoista vettä jne.  
Kellareiden tyhjennyksessä on aina syytä asentaa pumppu monttuun, jonka halkaisija on vähintään 500 mm.



## Tekniset tiedot

Malli	GLG 218	GLG 226	GLG 232
Korkeus, mm	317	425	460
Halkaisija, mm	188	220	240
Paino, kg	16	29	32
Liitäntä, sk	R40	R50	R50
Jännite, V	1x230	3x400	3x400
Virta, A	4.8	3.6	5.2
Teho, W	1050	1900	2800

## Tuoteseloste

### Tekniset tiedot

<b>Pumpputyyppi:</b>	Keskikapopumppu
<b>Maks. veden lämpötila:</b>	+40°C
<b>Maks. upotus:</b>	10 m
<b>Käyttö:</b>	Jatkuva
<b>Liitäntä:</b>	R32, R40 och R50
<b>Eristysluokka:</b>	F
<b>Kotelointi:</b>	IP 68
<b>Mootorinsuoja:</b>	1-vaihemalleissa sisäänrakennettu
<b>Liitäntäkaapeli:</b>	10 m

### Materiaalierittely

<b>Pumpun pesä:</b>	Valurauta
<b>Moottorivaippa:</b>	Valurauta
<b>Akseli:</b>	Ruostumaton teräs
<b>Juoksupyörä:</b>	Avoin vortex/ Valurauta
<b>Akselitiivisteet:</b>	Keramiikka/Grafiitti
<b>O-renkaat:</b>	Nitriilikumi

## Yhteystiedot

<b>E.M.S. Teknikka OY</b>	<b>Phu +358-19-36281</b>
	<b>Fax +358-19-343841</b>
<b>Sauvonrinne 19</b>	<b>ems@emspump.fi</b>
<b>08500 LOHJA</b>	<b>www.emspump.fi</b>