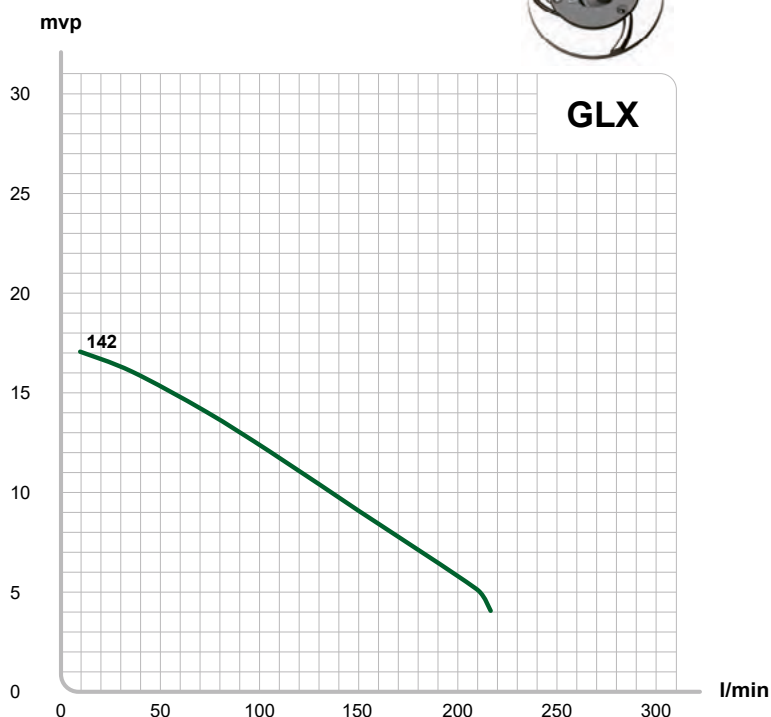


# Kvernpumpe GLX 142

## Teknisk beskrivelse

Kvernumpen er beregnet for pumping av tung kloakk fra steder som mangler naturlig fall til avløpsanlegg. Maks-kapasiteten er på 260 liter per minutt hvilket innebærer at pumpen klarer å transportere bort avløpsmassen fra en bolig eller en mindre gruppe boheter.

Pumpen finfordeler forurensningene og gir dessuten et relativt høyt trykk. Det innebærer at man kan bruke en vanlig PEM 40x32 eller grovere som avløpsledning. Ledningen dimensjoneres som vanlig med hensyn til løftehøyde og lengde.



### Tekniske data

Modell	GLX 142M	GLX 142T	GLX 142T 400V
Høyde, mm	385	385	385
Diameter mm	205	205	205
Vekt, kg	23	23	23
Tilkobling	DN32 / 1 1/4" innv.	DN32 / 1 1/4" innv.	DN32 / 1 1/4" innv.
Spenning, V	1x230	3x230	3x400
Strøm, A	6.5	4.2	2.5
Effekt, W	900	900	900

### Produktinformasjon

#### Tekniske data

<b>Pumpetype:</b>	Senkbar sentrifugalpumpe
<b>Maks vanntemperatur:</b>	+60°C
<b>Maks arbeidsdybde:</b>	10 meter
<b>Drift:</b>	Kontinuerlig
<b>Tilkobling trykkside:</b>	DN 32 og 1 1/4" innv.
<b>Isolationsklasse:</b>	F
<b>Kapsling:</b>	IP 68
<b>Maks tillatt Ph verdi:</b>	6-11
<b>Kabellengde:</b>	10 meter
<b>Materialer</b>	
<b>Pumpehus:</b>	Støpejern G25
<b>Motordeksel:</b>	Støpejern G25
<b>Aksel:</b>	Rustfritt stål AISI 420
<b>Pumpehjul:</b>	Støpern G25
<b>Aksettetting:</b>	Kull/keramik og Nitril radialtetting
<b>O-ringer:</b>	Nitrilgummi

### Kontaktinformasjon

<b>E.M.S. Teknisk AS</b>	<b>Telefon: 33 33 11 33</b>
	<b>Faks: 33 33 11 20</b>
<b>Basbergveien 160</b>	<b>ems@ems.no</b>
<b>3114 TØNSBERG</b>	<b>www.ems.no</b>