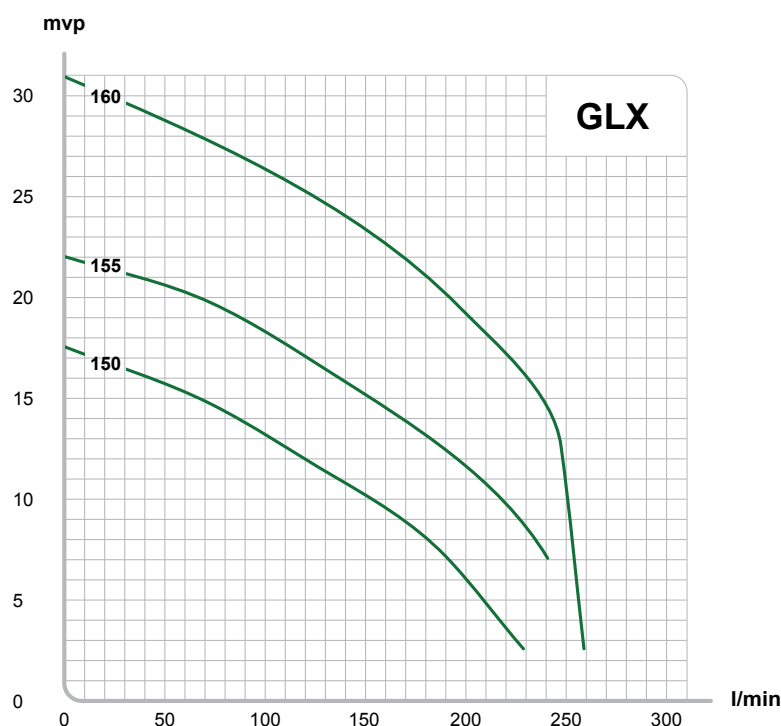


# Kvarnpump GLX 150-160

## Teknisk beskrivning

Kvarnpumpen är avsedd för pumpning av tung kloak från platser som saknar naturligt fall till avloppsanläggning. Max-kapaciteten är på 260 liter per minut vilket innebär att pumpen klarar av att transportera bort avloppet från en eller en mindre grupp enskilda fastigheter.

Pumpen finfördelar föroreningarna och lämnar dessutom ett relativt högt tryck. Det innebär att man kan använda en vanlig PEM 40x32 eller grövre som avloppsledning. Ledningen dimensioneras i vanlig ordning med hänsyn till lyfthöjd och längd.



### Tekniska data

Modell	GLX 150	GLX 160
Höjd, mm	490	490
Diameter mm	210	210
Vikt, kg	36	40
Anslutning	R50	R50
Spänning, V	3x400	3x400
Ström, A	3.5	5.5
Effekt, W	1500	2800

## Produktinformation

### Tekniska data

<b>Pumptyp:</b>	Sänkbar centrifugalpump
<b>Max vattentemperatur:</b>	+60°
<b>Max arbetsdjup:</b>	10 meter
<b>Drift:</b>	Kontinuerlig
<b>Anslutning trycksida:</b>	<b>R50 utv</b>
<b>Isolationsklass:</b>	F
<b>Kapsling:</b>	IP 68
<b>Max tillåtna Ph värde:</b>	6-11
<b>Kabellängd:</b>	10 meter

### Material

<b>Pumphus:</b>	Gjutjärn G25
<b>Motorhölje:</b>	Gjutjärn G25
<b>Axel:</b>	Rostfritt stål AISI 420
<b>Pumphjul:</b>	Öppet med skäranordning. Gjutjärn G25
<b>Axeltätning:</b>	Kol/keramik och Nitril radaltätning
<b>O-ringar:</b>	Nitrilgummi

## Kontaktuppgifter

<b>E.M.S. Teknik AB</b>	<b>Tel 044 - 242 242</b>
	<b>Fax 044 - 242 264</b>
<b>Ripavägen 79</b>	<b>ems@emspump.se</b>
<b>296 91 Åhus</b>	<b>www.emspump.se</b>