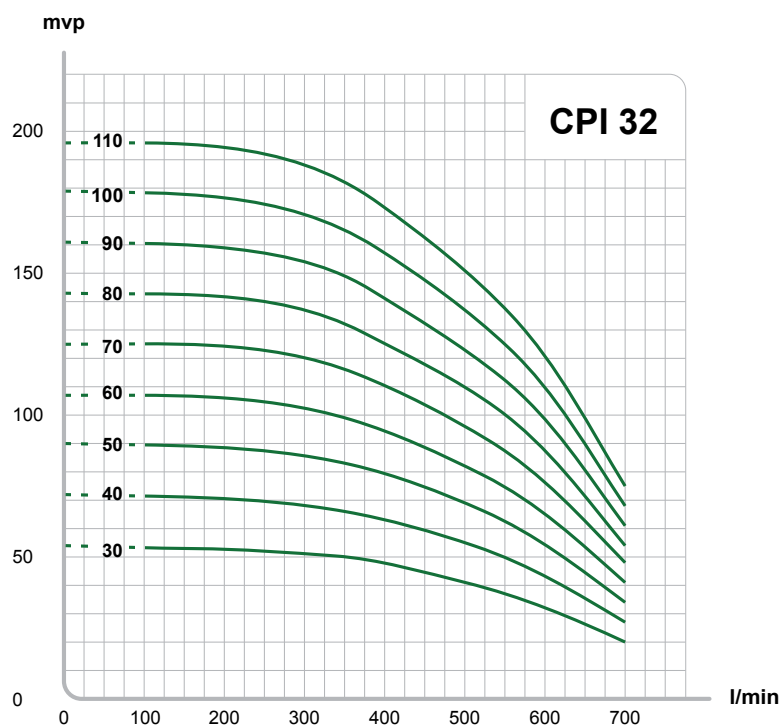


# Centrifugalpump CPI 32

## Teknisk beskrivning

Centrifugalpumpen används där man har bra förhållanden på sugsidan samt som tryckhöjare. Ofta väljer man att montera två eller fler pumpar tillsammans för att kunna anpassa pumpkapaciteten till vattenuttaget.

Även driftssäkerheten ökar då man kopplar pumparna så att man kan underhålla en av dem utan att göra hela anläggningen trycklös.



### Tekniska data

Modell CPI	Motor kW	Ström 3 x 400	Hmax mvp	Höjd mm	Vikt kg
32-30T	5.5	11.0 A	54	1160	59
32-40T	7.5	14.7 A	72	1005	84
32-50T	11.0	21.0 A	90	1050	90
32-60T	11.0	21.0 A	107	1095	92
32-70T	15.0	29.0 A	125	1325	136
32-80T	15.0	29.0 A	143	1425	140
32-90T	18.5	35.0 A	161	1505	181
32-100T	22.0	42.0 A	179	1595	185
32-110T	22.0	42.0 A	196	1595	185

### Produktinformation

#### Tekniska data

Pumptyp:	Centrifugalpump
Max vattentemp.:	+120°
Max omg. temp.:	+30°
Max ing. tryck:	10 Bar
Max arbetstryck:	22 Bar (DN fläns)
Max sughöjd:	6 meter
Max kapacitet:	700 l/min
Anslutning:	DN 65
Isolationsklass:	F
Kapsling:	IP 55

#### Material

Pumphus:	Rostfritt stål
Mellanstycke:	Gjutjärn
Fot:	Gjutjärn
Axel:	Rostfritt stål
Pumphjul:	Rostfritt stål
Axeltätning:	Tungsten carbide / Graphite
Ledhjul:	Rostfritt stål

### Kontaktuppgifter

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