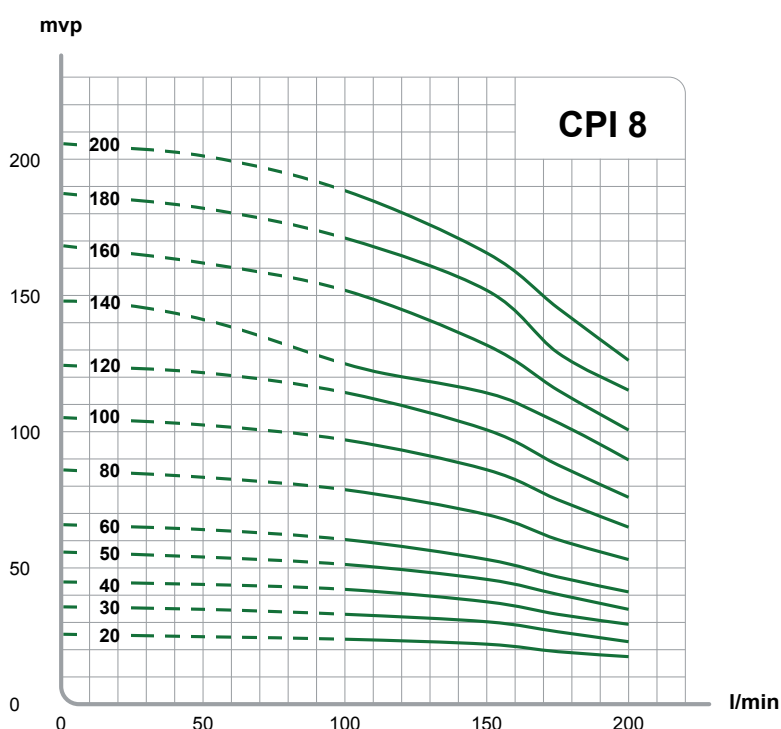


# Centrifugalpump CPI 8

## 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
8-40T	1.5	3.4 A	42	685	40
8-60T	2.2	5.1 A	64	745	43
8-80T	3.0	6.8 A	85	860	51
8-100T	4.0	9.7 A	106	940	52
8-120T	4.0	9.7 A	127	1000	56
8-140T	5.5	12.4A	149	1130	85
8-160T	5.5	12.4A	171	1190	86
8-180T	7.5	16.4A	193	1250	90
8-200T	7.5	16.4A	214	1310	91

### Produktinformation

#### Tekniska data

<b>Pumptyp:</b>	Centrifugalpump
<b>Max vattentemp.:</b>	+120°
<b>Max omg. temperatur:</b>	+40°
<b>Max ing. tryck:</b>	10 Bar
<b>Max arbetstryck:</b>	16 Bar (oval) 22 Bar (DN fläns)
<b>Max sughöjd:</b>	6 meter
<b>Max kapacitet:</b>	200 l/min
<b>Anslutning:</b>	Se måttskiss
<b>Isolationsklass:</b>	F
<b>Kapsling:</b>	IP 44

#### Material

<b>Pumphus:</b>	Rostfritt stål
<b>Mellanstycke:</b>	Gjutjärn
<b>Fot:</b>	Gjutjärn
<b>Axel:</b>	Rostfritt stål
<b>Pumphjul:</b>	Rostfritt stål
<b>Axeltätning:</b>	Kol/keramik
<b>Ledhjul:</b>	Rostfritt stål

### 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>