

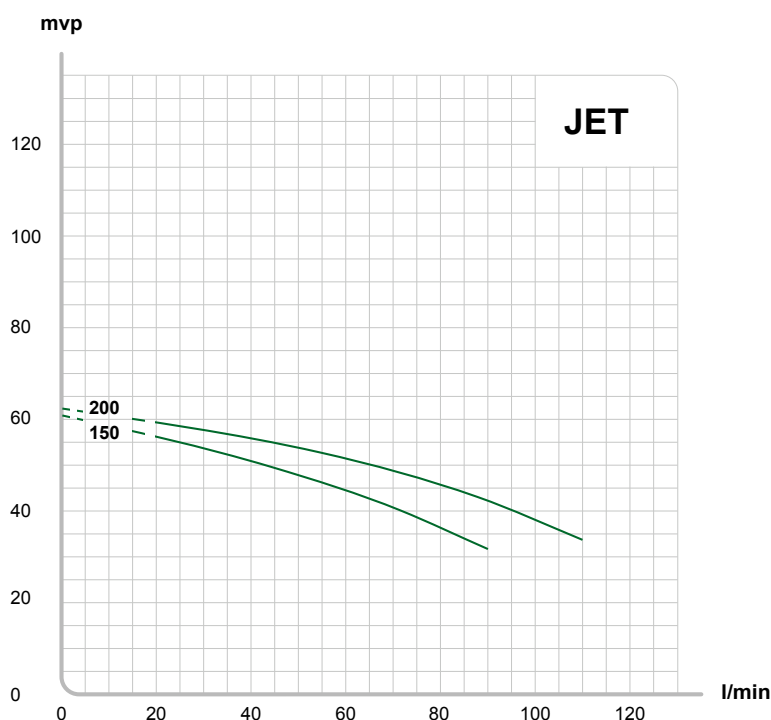
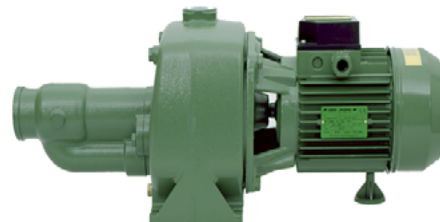
Maxi Jet 150-200

Teknisk beskrivelse

Maxi Jet brukes i hovedsaklig som hydroforpumpe i eneboliger, landbruk og fritidshus. Den er også velegnet som vanningspumpe ettersom den tåler kontinuerlig drift. Pumpen er selv sugende (suger også luft) hvilket forenkler arbeidet med igangkjøring etter at pumpen er montert.

JET-pumpene fungerer også bra på anlegg med lang sugeledning. Pumpene er helt vedlikeholdsfrie, og har under normale driftsforhold meget lang levetid.

Enfasmodellene leveres med ledning og kontakt, klare for å kobles til en vanlig jordet stikkontakt.



Tekniske data

Modell	150T	200T	150M
Hmaks, mvp	60	60	60
Qmaks, l/m	70	100	70
Høyde, mm	240	240	240
Lengde, mm	596	596	596
Bredde, mm	220	220	220
Vekt, kg	28	29	28
Spenning, V	230/400	230/400	230
Fas	3	3	1
Strøm, A	6.6/3.3	7.0/4.0	7.8
Effekt, W	1800	2100	1800

Produktinformasjon

Materialer

Pumpehus:	Støpejern
Motordeksel:	Aluminium
Aksel:	Rustfritt stål
Pumpehjul:	
Jet 150-200:	Noryl
Diffusor:	Noryl
Akseltetting:	Kull/keramikk
O-ringer:	Gummi (NBR)

Tekniske data

Tilkobling trykkside:	
Jet 150-200	1"
Tilkobling sugeside:	
Jet 150-200	1 1/2"
Kapslingsklasse:	IP54
Isolasjonsklasse:	F
Sugeevne som ejektorpumpe:	ca 45 meter, ved bruk av eksis- terende ejektor

Kontaktinformasjon

E.M.S. Teknikk AS	Telefon: 33 33 11 33
	Faks: 33 33 11 20
Basbergveien 160	ems@ems.no
3114 TØNSBERG	www.ems.no