

# SUPER MULJNE POTOPNE PUMPE



SUPER MULJNA 150



SUPERMULJNA 200-1000



SUPERMULJNA 2000



SUPERMULJNA 300-500



S MIJEŠALICOM

MODELI SA MIJEŠALICOM

Powerful



ZA VIDEO DEMONSTRACIJU RADA PUMPE S MIJEŠALICOM KLIKNI NA LINK  <http://pumpe.hr/dubinske-bunarske-pumpe-za-vodu/super-muljne-potopne-pumpe>



## PRIMJENA

Potopne pumpe ovog tipa se koristi za crpljenje čiste te prljave vode koja može sadržavati blato, mulj i abrazivne čestice. Upotrebljavaju se u građevinarstvu za crpljenje vode iz građevinskih iskopa i jama, tunela, podruma i kanala. Mogu se također koristiti za crpljenje vode iz poplavljenih prostorija za vrijeme vremenskih nepogoda. Možemo ih koristiti za pražnjenje bazena, velikih rezervoara ....

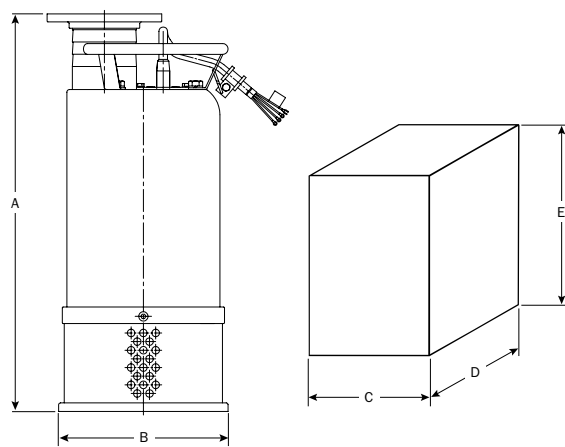
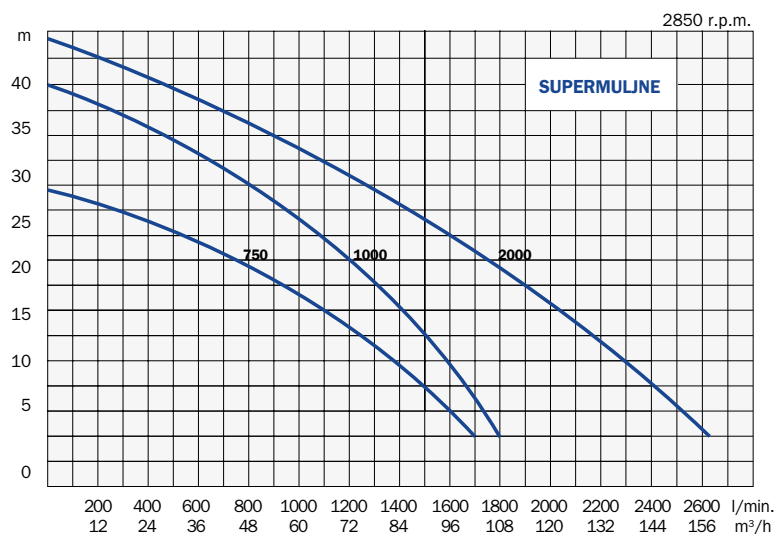
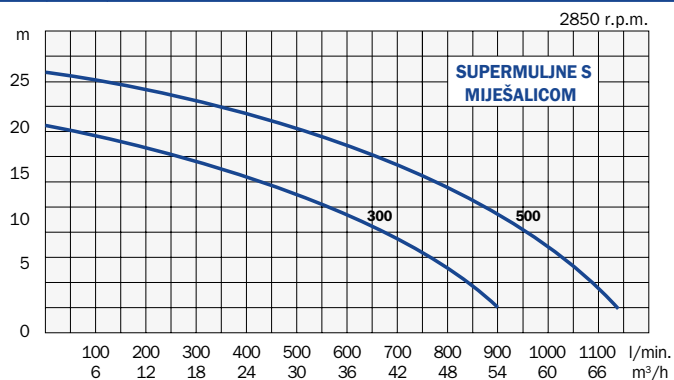
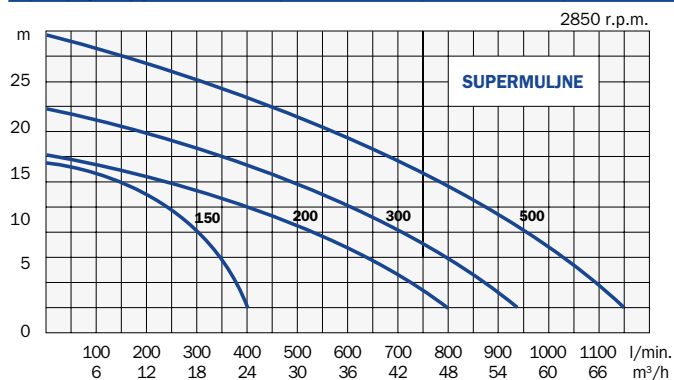
## MATERIALI

- Vanjsko kućište Inox
- Kućište motora Inox
- Tijelo pumpe Sferoidno ljevano željezo
- Rotor (lopatica) Specijalna tvrda legura čelika
- Osovina Inox
- Mehanička brtva dupla Silicij / Silicij
- Kabel 10 metara

- Temperatura tekućine  $0 \pm 40^\circ\text{C}$  (prema EN 60335-2-41)
- Max. uranjanje ispod vode 30 m

Na zahtjev možemo ponuditi pumpe s epoksi premazom kako bismo ih zaštitili od slanosti i također možemo primijeniti metaliziranu prevlaku kako bismo max. povećali vijek pumpe u najtežim uvjetima.

Model	Snaga		Napon	A	Visina dizanja u metrima (m)							
					5	10	15	20	25	30	35	
					Protok u litrama po minuti (l/min)							
<b>SUPERMULJNA 150</b>	1,5	1,1	230/50/1	8,2	378	300	148					
<b>SUPERMULJNA 200</b>	2	1,5	230/50/1 400/50/3	10,0 3,5	723	538	240					
<b>SUPERMULJNA 300</b>	3	2,2	400/50/3	5,1	870	702	498	195				
<b>SUPERMULJNA 500</b>	5	3,7	400/50/3	8,3	1097	952	785	570	300			
<b>SUPERMULJNA 750</b>	7,5	5,5	400/50/3	11,6	1690	1500	1240	930	540			
<b>SUPERMULJNA 1000</b>	10	7,5	400/50/3	15,3	1800	1670	1500	1305	1095	800	437	
<b>SUPERMULJNA 2000</b>	20	15	400/50/3	30,0	2615	2400	2180	1900	1602	1280	900	
<b>SUPERMULJNA 300 S MIJEŠALICOM</b>	3	2,2	400/50/3	5,1	845	670	430	55				
<b>SUPERMULJNA 500 S MIJEŠALICOM</b>	5	3,7	400/50/3	8,3	1085	955	780	505	110			



Model	Izlazni priključak	Prohodnost čestica	Dimenzije					Masa
			mm					
			A	B	C	D	E	
<b>SUPERMULJNA 150</b>	2" DN 50 vertical	8	482	210	250	280	510	28
<b>SUPERMULJNA 200 1ph</b>	3" DN 80 vertical	10	511	235	260	280	670	40
<b>SUPERMULJNA 200 3ph</b>	3" DN 80 vertical	10	466	235	260	280	670	36
<b>SUPERMULJNA 300</b>	3" DN 80 vertical	10	466	235	260	280	670	39
<b>SUPERMULJNA 500</b>	3" DN 80 vertical	10	495	235	260	280	670	44
<b>SUPERMULJNA 750</b>	4" DN 100 vertical	10	610	286	330	330	810	75
<b>SUPERMULJNA 1000</b>	4" DN 100 vertical	10	610	286	330	330	810	77
<b>SUPERMULJNA 2000</b>	6" DN 150 vertical	15	1000	380	540	540	1100	135
<b>SUPERMULJNA 300 S MIJEŠALICOM</b>	3" DN 80 vertical	10	547	260	265	280	670	40
<b>SUPERMULJNA 500 S MIJEŠALICOM</b>	3" DN 80 vertical	10	577	260	265	280	670	45