



## TOOTE ANDMELEHT SUKELPUMBAD

### Seeria MULTI DIVER EVO

Sukelpumbad MULTI DIVER EVO on mõeldud puhta ja vähese sademega külma mageda vee pumpamiseks kaevudest, suurtest paakidest, mahutitest ja isegi puurkaevudest, kui nende läbimõõt seda võimaldab. Pumba MULTI DIVER EVO saab kasutada kastmiseks, kuna nad tekitavad suurt veesurvet, on kompaktse konstruktsiooniga ja lihtsasti paigaldatavad.

#### OMADUSED

- Mitmeastmelised
- Suure survegaastmega
- Sisseehitatud elektrooniline juhtseade, mis paneb pumba tööle survetõstekomplektina. Täisautomaatne, ilma lisaseadmeteta, nt paagi või rõhulülitita
- Sisseehitatud:
  - \* kuivalt töötamise kaitse
  - \* liiga sage sisselülitamise kaitse, kui väljalaskesüsteemis on lekkeid
- Sisseehitatud tagasilöögiklapp  
Pistikuga toitekaabel
- Koos pumbaga on kaasas:
  - \* surveliitmik, 1"
  - \* surveliitmik, 3/4"
  - \* Nöör riputamiseks



#### TEHNILISED ANDMED

Vee maksimumtemperatuur	35 °C
Maksimaalne sukeldussügavus	12 m
Toitekaabli pikkus	15 m
Saasteainete max suurus	1 mm
Käivituskordade maksimumarv	20 x tunnis
Kaitseaste	IP X8
Mootori kiirus	2900 p/min
Isolatsiooniklass	B

#### MATERJALID

Mootori korpus	tehnopolümeer
Pumba korpus	roostevaba teras
Mehaaniline tihend	keraamika/grafiit
Roorid	norüül
Diruusoria	noruui
Imisõel	tehnopolümeer

#### PARAMEETRITABEL

Pumba mudel	Q max Jõudlus [l/min]	H max Maksimaalne tõstekõrgus [m]	P Mootori võimsus [kW]	U Ping [V]	I Voolutu gevus [A]	RP-Ø Väljalaske ava [tollid]	H Pumba kõrgus [mm]	A Pumba läbimõõt [mm]	Pumba kaal [Kg]
MULTI DIVER 1000 EVO	105	35	0,85	230	4	GW 1"	515	150	10,2
MULTI DIVER 1200 EVO	105	45	1,1	230	5	GW 1"	535	150	11,2

Pumba mudel	Mootori võimsus (kW)	Jõudlus (Q)									
		m <sup>3</sup> /h	0,0	1,1	2,3	3,2	4,0	4,7	5,3	5,9	6,3
		l/min	0	18	39	53	66	78	89	99	105
MULTI DIVER 1000 EVO	0,85	H(m)	35	31	25	20	15	10	5,5	1,5	0



Pumba mudel	Mootori võimsus (kW)	Jõudlus (Q)											
		m <sup>3</sup> /h	0,0	0,6	1,6	2,5	3,1	3,8	4,4	5,0	5,5	6,0	6,3
		l/min	0	10	27	42	52	63	74	83	92	100	105
MULTI DIVER 1200 EVO	1,1	H(m)	45	42	36	30	25	20	15	11	6	2	0

Tootja jätab enesele õiguse ette teatamata ja ükskõik millisel ajal muuta toote disaini ja värvust. Fotod, joonised ja graafikud on mõeldud ainult illustratsiooniks. Toote parameetreid kontrolliti valitud partiist. Need parameetrid võivad muutuda sõltuvalt tootepartiist. Enne toote ostmist ja paigaldamist kontrollige konkreetse seadme parameetreid andmesildil. Määratletud parameetrid saadakse seadme väljundist, arvestamata väliseid tegureid: nt pumpade korral ei arvestata sisse- ja väljalaskeseadeldise takistust. Seadme parameetrid saadi laboritingimustes. Töötingimustes võib esineda +/- 10% erinevust sellest, mis on näidatud seadme andmesildil. Mootori näidatud maksimumvõimsus on väljundvõimsus mootori võlli juures. Versioon 12/2022