

# Višekanalni rotor sa reznim mehanizmom



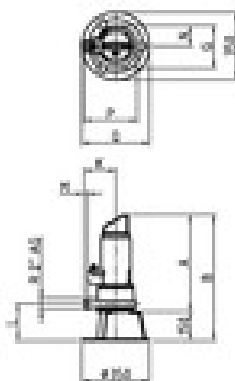
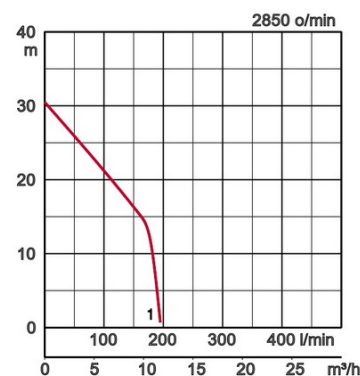
**50GY** 400V  
230V  
50Hz

## Specifikacija:

Model		Boja na Q/H krivoj	Izlazni otvor	Izlazna snaga (kW)	Broj faza	o/min	Max. visina dizanja (m)	Maksimalni kapacitet (l/min)	Način startovanja	Težina suve pumpe bez kabla (kg)		
slobodno-stojeća	vodice za manipulaciju									slobodno-stojeća	vodice za manipulaciju	
50GY21.5S	TOS50GY21.5S		1	50	1,5	1	2850	30,5	195	kond.	42,3	38,5



Izlazni otvor $\phi$		50mm	
Vrsta medijuma	Tip tečnosti	Gradska kanalizacija	
	Temperatura	0-35°C	
Pumpa	Delovi	Radno kolo	Radno kolo za više kanala sa reznim mehanizmom.#
		Zaptivač	Dvostruka mehanička zaptivka
		Ležaji	Zatvoreni kuglični ležaj
	Materijal	Radno kolo	Sivi gvozdjeni odlivak EN-GJL-250
		Kučište	Sivi gvozdjeni odlivak EN-GJL-250
		Zaptivač	Silicijum-karbidni (SiC), gornji u uljanom kupatilu
Sekač	Nerđajući čelik EN-X39CrMo17-1		
Motor	Izolacija		Klasa izolacije H
	Zaštita motora (ugrađena)		Termo zaštite u namotaju
	Broj faza/Napon		Jednofazni 230V /50Hz
	Tip, broj polova		Indukcioni motor, 2 pola, IP68
	Podmazivanje		Ulje za turbine (ISO VG32)
	Materijal	Kučište	Sivi gvozdjeni odlivak EN-GJL-250
Osovina		Nerđajući čelik DIN 1.4401	
Kabal		Guma, H07RN8-F	
Spoj na izlazu		Prirubnica DIN/ANSI DN50 (PN10)	
Opcioni dodaci		Vodice "TOS" (šine, postolje sa izlaznom krivinom, lanac za spuštanje) / izlazna krivina i nožice za slobodnostojeću izvedbu	



Model	A	B	G	K	L	M	N	P	Q
50GY21.5S	468	618	223	165	191	20	107	277	350

W1: minimalni nivo vode u trajnom radu