



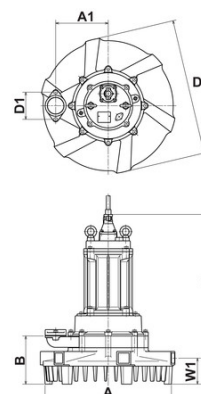
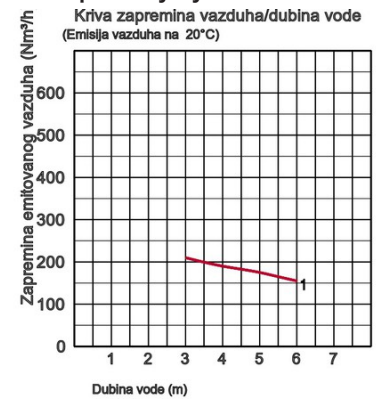
Specifikacija:

Prečnik cevi za vazduh (mm)	Model	Boja na Q/H krivoj	Izlazna snaga (kW)	Broj faza	o/min	Način startovanja	Težina suve pumpe bez kabla (kg)	Kabal (m)	
80	80TRN412		1	12	3	1450	Y/D	200,0	10



Potapajući aeratori - samousisni - laki za održavanje - laki za postavljanje

Usis vazduha ϕ		80mm		
Vrsta medijuma	Tip tečnosti	Gradska kanalizacija i kanalizacija prehrambene industrije		
	Temperatura	0-40°C		
Pumpa	Delovi	Radno kolo	Vrtložno radno kolo	
		Zaptivač	Dupli mahanički zaptivač	
		Ležaji	Zatvoreni kuglični ležaj	
	Materijal	Radno kolo	Nerđajući čelik DIN 1.4008	
		Usisna ploča	Nerđajući čelik DIN 1.4008	
		Vođice	Sivi liv GG20	
		Usis vazduha	Sivi liv GG20	
Zaptivač	Silikon karbid u uljnom kućištu			
Motor	Izolacija		Izolacija klase F	
	Zaštita motora (ugrađena)		Termopredkičač	
	Broj faza/Napon		3-faze/400V/50Hz/ Y-D start	
	Tip, broj polova		Indukcioni 4-polni motor, IP68	
	Podmazivanje		Ulje za turbine (ISO VG32)	
	Materijal	Kućište	Sivi liv GG20	
		Osovina	Nerđajući čelik DIN 1.4028	
Kabal		Guma, H07RN-F		
Konekcija cevi za vazduh		Prirubnica sa unutrašnjim navojem		



Model	A	A1	B	D	D1	H	SA	SB	SD	W1
80TRN412	660	271	246	700	140	898	245	180	585	133