



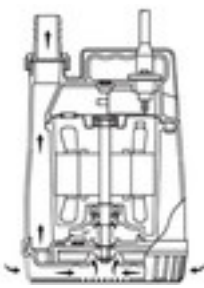
Family

1-fazna
50Hz

Idealno za uklanjanje zaostale vode do 1 mm

Originalne pumpe za drenažu zaostale vode koje mogu ispumpavati do dna. Čak se i najmanja mlaka može ispumpati. Idealno za potpuno ispiranje ravnih površina gdje taložni spremnik nije dostupan.





Vršni isput

Pumpana voda teče između vanjskog poklopca i motora, hlađeći motor (prisilno hlađenje motora).

Posebna smola otporna na vremenske uvjete

Posebna smola (AAS - akrilonitrilni akrilni stiren) otporan na sunčevu svjetlost štiti pumpu od korozije.



Automatski uređaj za zaštitu motora

Ako se namoti motora zbog nečega abnormalno zagriju ili teče nadstruja, ugrađeni uređaj za zaštitu motora automatski to otkriva da isključi krugove.

Mehanička brtva

Ovom mehaničkom brtvom, površine brtve nalaze se unutar uljne komore i podmazane su i ohlađene uljem za podmazivanje.



Priklučak za crijevo od 15 mm koji se može pričvrstiti

Uz priključak za crijevo od 25 mm, dolazi i s priključkom za crijevo od 15 mm koji se može lagano pričvrstiti kao standardni dodatak.

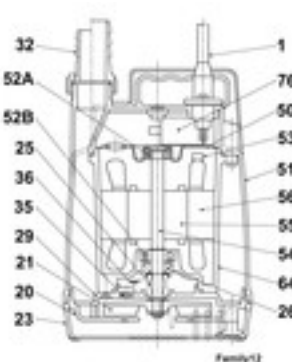


Adapter za zaostatke

Adapter za zaostatke standardni je dodatak koji pretvara Family u pumpu za zaostalu vodu.

Komponente:

001	Kabel	050	Poklopac motora
020	Kućište pumpe	051	Glavni poklopac
021	Radno kolo	052A	Gornji ležaj
023	Cjedilo	052B	Donji ležaj
025	Mehanička brtva	053	Zaštita motora
026	Uljna brtva	054	Osovina
029	Kućište za ulje	055	Rotor
032	Priklučak za crijevo	056	Stator
035	Čep za ulje	064	Kućište motora
036	Sredstvo za podmazivanje	076	Kondenzator

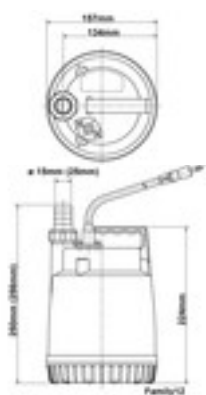
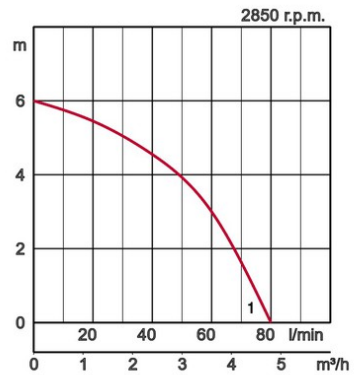


Specifikacije:

Model	Krivulja označena bojom	Provrt mm	Izlazna snaga motora kW	Nazivna struja A	Dobavna visina maks. m	Kapacitet maks. l/min	Suha masa kg / bez kabela	Maks. promjer rupica ø mm	Otpornost na tlak maks. m	Duljina kabela m
Family-12	● 1	25	0,1	1,3	6,0	80	3,4	6	5	10



ø Provrt za isputstvo mm	25	
Transportni medij	Temperatura	
	1 - 40 °C	
	Vrsta medija	
Pumpa	Komponente	
	Radno kolo	Vortex radno kolo
	Brtva osovine	Mehanička brtva
	Ležajevi	Oklopljeni kuglični ležajevi
	Materijal	Radno kolo
	Kućište	Plastika ojačana staklenim vlaknima
	Brtva osovine	AAS
		Silicijev karbid u uljnoj kupki
Motor	Izolacija	Izolacijski razred E
	Tip, polovi	Indukcijski motor, 2 pola, IP69
	Zaštita za motora (ugrađena)	Kružna toplinska sklopka
	Podmazivanje	Turbinsko ulje (ISO VG15)
	faza/napon	Jednofazno 230V / 50Hz
	Materijal	Kućište
		AAS
	Osovina	Nehrđajući čelik EN-X30Cr14
	Kabel	Guma, H07RN-F
Ispusni priključak		Priklučak za crijevo





Doprinosimo svjetskom napretku i razumijevanju ekološkom proizvodnjom koja uzima u obzir prava radnika.

Dizajnirana za povećanu proizvodnju potpuno ugrađenim racionaliziranim proizvodnim sustavima, tvornica poduzeća Tsurumi u Kyoto (Japan) sadrži proizvodni kapacitet od punih 1 milijun pumpi godišnje. Moderna R&D postrojenja velikih razmjera nude optimalne uvjete za eksperimentiranje i testiranje čak i super velikih pumpi i za razvoj novih proizvoda da se prošire mogućnosti i primjene pumpi. Da se omoguće optimalni uvjeti za našu glavnu imovinu, naše radnike, kao i za okolinu, posebna se pažnja posvećuje optimiziranim radnim uvjetima s klimatizacijom, minimiziranim prašinom i emisijama ispušnih plinova, sveobuhvatnim recikliranjem i oporabom otpada.

Tsurumi (Europe) GmbH

Wahlerstr. 10
D-40472 Düsseldorf
Tel.: +49 (0)211-4179373
Faks: +49 (0)211-417937-480
E-pošta: sales@tsurumi.eu
www.tsurumi.eu

Zadržavamo pravo da promijenimo specifikacije i dizajne navedene ovdje za poboljšanje bez prethodne najave. Naše su pumpe namijenjene samo za profesionalnu upotrebu. U slučaju da je društvo Tsurumi (Europe) GmbH, u iznimnim slučajevima, preuzeo jamstvo proizvođača, to ovlašćuje krajnjega korisnika da traži popravak besplatno od društva Tsurumi (Europe) GmbH zbog bilo kojeg kvara na proizvodu koji se dogodi tijekom jamstvenog razdoblja (vidjeti ispod), i kada potraživanja na temelju zahtjeva protiv prodavača ne postoje ili više ne postoje. U slučaju kvara, koji se može pripisati nepravilnom rukovanju krajnjega korisnika, neće se moći prijaviti tražbina na temelju jamstva. Iz jamstva više neće proizlaziti daljnja potraživanja, osim ako izričito nije utvrđeno nešto suprotno tome. Odluka hoće li ispravak biti u obliku zamjene ili popravka pripada društву Tsurumi (Europe) GmbH. Potraživanja će zastarjeti nakon tri mjeseca nakon isteka jamstvenog razdoblja, no ne prije isteka jamstvenog razdoblja koje vrijedi za prodavatelja. U slučaju dvojbe jamstveno će razdoblje odgovarati jamstvenom razdoblju koje vrijedi između krajnjega korisnika i njegova prodavatelja.



con-Family-HR

