



TSURUMI PUMP

UZ 400V
50Hz

Szennyvízszivattyú örvénykamrás járókerékkel és 4-polúsú motorral.

Az UZ szivattyúk jellemzője az örvénykamrás kialakítás, és a széles szivattyúház-belső, ami megakadályozza a szennyező, illetve szilárd anyagok okozta eltömődést.





Örvénykamrás járókerék

Ez a járókerék típus a vízben levő nagyméretű, vagy rostos anyagok általi eltömődés, illetve kopás megakadályozására szolgál. A víz egy részét nagy sebességre gyorsítja, és ezt a sebességet kihasználva egyenletesen mozgatja a vizet a befolyócsőtől a kifolyócsőig. T



Opcionális tartozékok

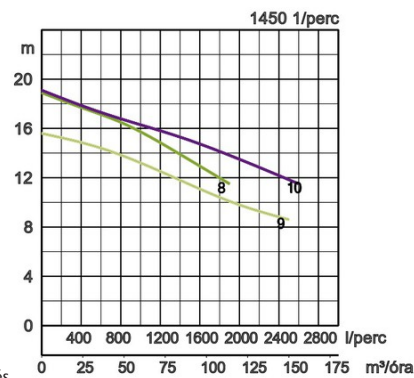
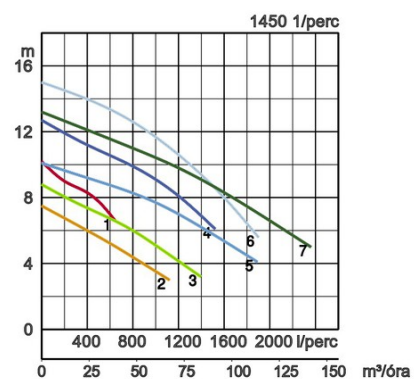
- A vezetősínes állványkészlet tartalma:
 - Vezetősín állvány / Vezetőhorog
 - "Kacsaláb" könyök
 - Emelőlánc
- Kifolyócső könyök
- Állvány a szabadonálló típusokhoz (5,5kW és felette)



Specifikáció:

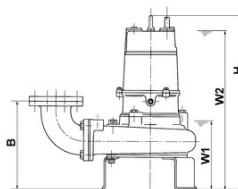
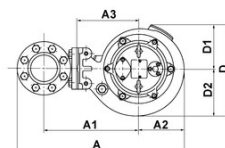
Modell		Jellegzőbe színekód	Átmérő mm	Kimenő teljesítmény kW	Fázisok	l/perc	Max. emelési magasság	Max. szállítás l/perc	Indítási mód	Szárak tömeg kábel nélkül kg		Járókerék csatorna mm
szabadon álló	Vezetősín csatlakozóval									szabadon álló	Vezetősín csatlakozóval	
50UZ41.5	TOS50UZ41.5	1	50	1,5	3	1450	10,2	644	direkt	52,0	50,0	50
80UZ41.5	TOS80UZ41.5	2	80	1,5	3	1450	7,5	1120	direkt	66,0	56,0	80
80UZ42.2	TOS80UZ42.2	3	80	2,2	3	1450	8,8	1395	direkt	66,0	57,0	80
80UZ43.7	TOS80UZ43.7	4	80	3,7	3	1450	12,7	1520	direkt	72,0	63,0	80
100UZ43.7	TOS100UZ43.7	5	100	3,7	3	1450	10,1	1890	direkt	79,0	70,0	100
80UZ45.5	TOS80UZ45.5	6	80	5,5	3	1450	15,0	1900	direkt	129,0	125,0	80
100UZ45.5	TOS100UZ45.5	7	100	5,5	3	1450	13,2	2360	direkt	145,0	134,0	100
80UZ47.5	TOS80UZ47.5	8	80	7,5	3	1450	19,0	1900	direkt	142,0	137,0	80
100UZ47.5	TOS100UZ47.5	9	100	7,5	3	1450	15,6	2500	direkt	158,0	147,0	100
100UZ411	TOS100UZ411	10	100	11	3	1450	19,0	2600	csillag/delta	191,0	180,0	100

Kifolyócső ø, mm	50mm, 80mm, 100mm		
Szivattyúzott folyadék	Folyadék típus	Kommunális szennyvíz, szilárd anyagokat tartalmazó víz	
	Hőmérséklet	0-40°C	
Szivattyú	Komponensek	Járókerék	Örvénykamrás járókerék
		Tengely tömítés	Dupla mechanikus tömítés
		Csapágyak	Zárt golyócsapágy
	Anyag	Járókerék	Szürke acél öntvény EN-GJL-200
		Ház	Szürke acél öntvény EN-GJL-200
	Tengely tömítés		Szilikon-karbid olajfűrődőben
Motor	Típus, Pólusok	Indukciós motor, 4 pólusú	
	Motorvédelem (beépített)	Hőfokkapcsoló	
	Szigetelés	E szigetelési osztály, F szigetelési osztály	
	Fázis / Feszültség	3-fázis / 400V / 50Hz / direkt soros indítás, 3-phase / 400V / 50Hz / csillag-delta indítás	
	Kenés	Turbinaolaj (ISO VG32)	
Anyag	Ház	Szürke acél öntvény EN-GJL-150, Szürke acél öntvény EN-GJL-200	
	Tengely	Rozsdamentes acél EN-X30Cr13	
	Kábel	Gumi, 10m H07RN-F	
Kifolyócső csatlakozás	Belső menet, JIS10K karima		
Opcionális szerelések	Vezetősín készlet "TOS" (vezetőállvány, kacsaláb könyök, emelőlánc) / Könyök és állvány készlet a szabadonálló típusokhoz		



Méretetek mm-ben:

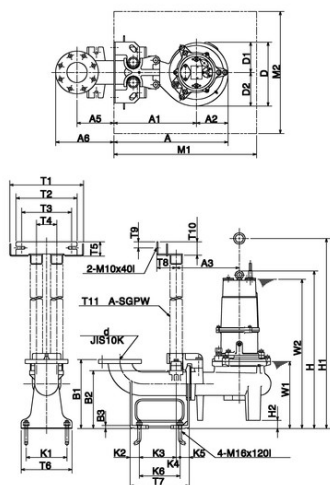
Modell	A	A1	A2	A3	B	D	D1	D2	H	W1	W2
50UZ41.5	405	228	123	142	179	250	110	140	566	170	525
80UZ41.5	531	312	126	200	285	261	128	133	637	240	595
80UZ42.2	531	312	126	200	285	261	128	133	637	240	595
80UZ43.7	557	312	153	200	285	291	141	150	688	240	645
100UZ43.7	628	368	155	240	330	314	149	165	737	290	695
80UZ45.5	595	342	160	230	290	358	179	179	899	280	770
100UZ45.5	652	387	160	260	335	358	179	179	939	320	810
80UZ47.5	595	342	160	230	290	358	179	179	920	280	790
100UZ47.5	652	387	160	260	335	358	179	179	960	320	830
100UZ411	660	387	168	230	337	358	179	179	1021	335	865



W1: Minimális vízszintmagasság

Méretetek, vezetősínes típus mm:

Modell	A	A1	A2	A3	A5	A6	D	D1	D2	H	H1	H2	M1	M2	W1	W2
50UZ41.5	368	245	123	195	130	218	250	110	140	626	786	60	550	350	230	585
80UZ41.5	446	320	126	260	165	258	261	128	133	670	829	33	600	500	275	630
80UZ42.2	446	320	126	260	165	258	261	128	133	670	829	33	600	500	275	630
80UZ43.7	473	320	153	260	165	258	290	140	150	721	880	33	600	500	275	680
100UZ43.7	560	405	155	310	181	286	314	149	165	777	936	40	700	600	330	735
80UZ45.5	510	350	160	290	165	258	358	179	179	927	1185	28	600	500	310	800
100UZ45.5	585	425	160	330	181	286	358	179	179	974	1230	38	700	600	355	845
80UZ47.5	510	350	160	290	165	258	358	179	179	948	1220	28	600	500	310	820
100UZ47.5	585	425	160	330	181	286	358	179	179	995	1265	35	700	600	355	865
100UZ411	593	425	168	330	181	286	385	179	179	1054	1310	33	700	600	370	895



W1: Minimális vízszintmagasság

Kifolyócső átmérő mmd	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11	K1	K2	K3	K4	K5	K6	B1	B2	B3	
50mm	50	250	230	185	70	63	160	200	50	25	55	25	120	40	110	10	40	120	250	203	15
80mm	80	288	230	195	80	63	220	250	60	25	55	32	170	40	155	15	40	170	290	237	15
100mm	100	362	300	245	100	74	250	290	95	30	66	50	200	45	181	19	45	200	340	285	15

Tsurumi (Europe) GmbH

Wahlerstr. 10

D-40472 Düsseldorf

Tel.: +49 (0)211-4179373

Fax: +49 (0)211-417937-480

Email: sales@tsurumi.eu

www.tsurumi.eu

A folyamatos fejlesztés miatt fenntartjuk a jogot az itt közölt adatoktól, jellemzőktől való eltérésekre külön előzetes értesítés nélkül. Szivattyúink kizárólag professzionális felhasználásra készülnek. Azokban az esetekben, amikor a termék gyártói szavatosságáért a Tsurumi (Europe) GmbH felel, a jótállási időtartam alatt (lásd alább) a felhasználó a Tsurumi (Europe) GmbH-hoz fordulhat reklamációjával, akárcsak az olyan esetekben, amikor az eladó azt elutasította, vagy jogutód nélkül megszűnt. A nem megfelelő kezeléssel/használatból adódó meghibásodások ki vannak zárva a jótállás hatálya alól. Ilyen esetekben további jótállási igény nem érvényesíthető, kivéve ha ennek ellenkezője minden kétséget kizáróan bizonyosodik. Annak eldöntése, hogy a reklamáció kezelése a berendezés javításával, vagy cseréjével történjék, a Tsurumi Europe GmbH kizárólagos joga. A jótállási igények benyújtásának időbeni hatálya az eladó által a végfelhasználónak biztosított jótállás időtartama.

sew-UZ-HU

