



**TSURUMI PUMP**

**OM** 230V  
50Hz

Merülő szennyvíz szivattyú

A könnyű, szálerősített műanyagból készülő házának és szívófedélnek köszönhetően a szivattyú kopás- és a korrózióálló, minimális karbantartásigénygel.

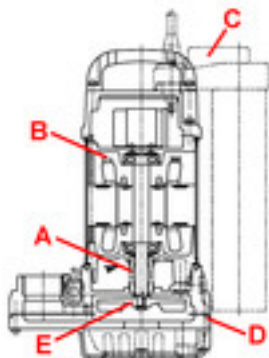




## Örvénykamrás járókerék

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

**A szabad járókerék passzázs 10 mm - az örvénykamrás járókerék megakadályozza az eltömődést és felcsavarodást.**



**A | Kettős mechanikus tengelytömítés olajfürdőben.**

Maximális védelmet és hosszú élettartamot biztosít a motornak.

**B | A termostát védi az erős, 0,15kW-os motort a túlmelegedéstől.**

**C | Integrált úszós típus (OMA modell)**

Precizen és automatikusan szabályozza a vízszintet ki-be kapcsolgatva a motort ha a vízszint süllyed, illetve emelkedik.



**D | A ház és a fejedél szálerősített műanyagból készül.**

A szivattyú kopás- és korrózióálló, minimális a karbantartásigénye.

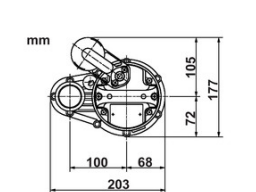
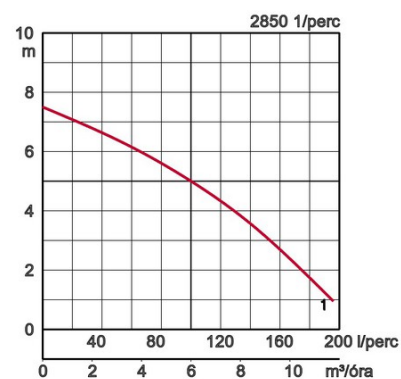
**E | Örvénykamrás járókerék**

Megakadályozza az eltömődést és felcsavarodást. FRP-ből készül, hosszú élettartamra, minimális abrazív kopással.

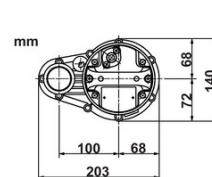
## Specifikáció:

Modell	Jelleggörbe szinkód	Átmérő mm	Kimenő teljesítmény kW	Fázisok	1/perc	Max. emelési magasság	Max. szállítás l/perc	Indítási mód	Száraz tömeg kábel nélkül kg	Járókerék csatorna mm	Kábelhossz m
OM	● 1	32	0,15	1	2850	7,5	195	kondezátor	5,9	10	10
OMA		32	0,15	1	2850	7,5	195	kondezátor	5,9	10	10

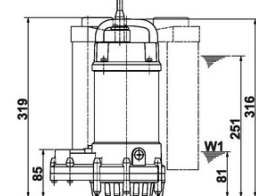
Kifolyócső ø, mm	32mm		
Szivattyúzott folyadék	Folyadék típus	Házi szennyvíz	
	Hőmérséklet	0-40°C	
Szivattyú	Komponensek	Járókerék	Örvénykamrás járókerék
		Tengely tömítés	Dupla mechanikus tömítés
		Csapágyak	Zárt golyóscsapágy
	Anyag	Járókerék	Erősített üvegszálas műanyag
		Felső ház	Erősített üvegszálas műanyag
		Alsó ház	Erősített üvegszálas műanyag
Tengely tömítés	Szilikon-karbid olajfürdőben		
Motor	Típus, Pólusok	Indukciós motor, 2 pólusú	
	Motorvédelem (beépített)	Hőfokkapcsoló	
	Szigetelés	E szigetelési osztály	
	Fázis / Feszültség	Egyfázisú 230V / 110V / 50Hz	
	Kenés	Turbinaolaj (ISO VG32)	
	Anyag	Ház	Rozsdamentes acél EN-X5CrNi18-10
Tengely		Rozsdamentes acél EN-X6Cr13	
Kábel		Gumi, 10m H07RN-F, Gumi, H07RN-F	
Kifolyócső csatlakozás	Belső menet, karima		



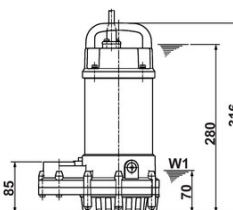
OMA



OM



W1: Minimális vízszintmagasság







Közreműködik a munkavállalóközpontú és környezettudatos termelés világméretű elterjesztésében.

A legmodernebb technológiák és integrált gyártásrendszerek használatának köszönhetően a japán Kiotóban található gyár évi 1 millió szivattyú előállítására képes. A kutatás-fejlesztés széles eszköztára lehetőséget nyújt az extra méretű szivattyúk tesztelésére és olyan fejlesztésekre is, melyek kitágítják a szivattyúk használhatóságának határait. A Tsurumi nagy hangsúlyt fektet a munkavállalók munkahelyi környezetének optimalizálására légkondicionálással, minimalizált por- és kipufogógáz emisszióval, és a környezet terhelésének minimalizálására a lehető legszélesebb újrafelhasználással.

## 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 bebizonyosodik. 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 végfelhasználónak biztosított jótállási időtartama.



sew-OM1-HU

