

# Waver

TAKE CONTROL

**M**  
Mover



**MX**  
Mover

Amazing Revolution.



**ROSSMONT**  
I T A L Y



# Mover

Stream pump for marine and freshwater aquariums



Wide orientable flow



Low power absorption



Magnetic support

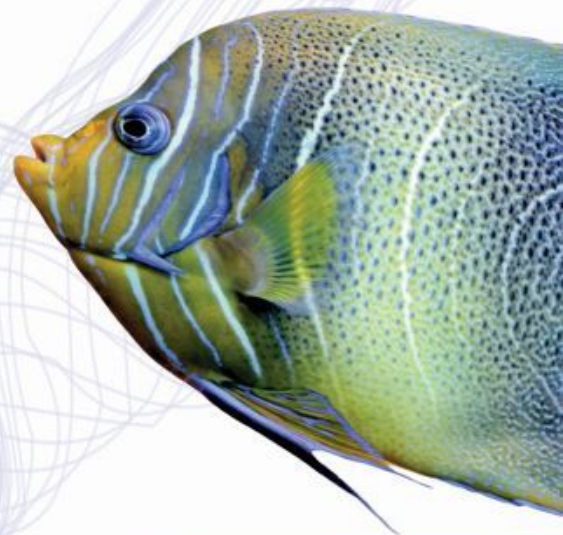


Low maintenance



Quiet operation

... and it's so small?  
**IMPRESSIVE**



**IT** Pompa di movimento per acquari marini e d'acqua dolce. Flusso largo ed orientabile. Basso consumo energetico. Supporto magnetico. Bassa manutenzione. Silenziosità in funzionamento.

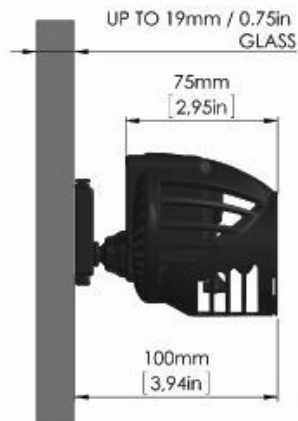
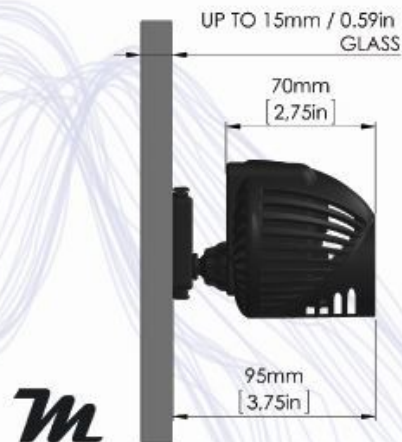
**DE** Strömungspumpe für Salz- und Süßwasseraquarien mit großem einstellbarem Bereich. Geringer Stromverbrauch. Unterstützt Magnethalterungen. Geringer Wartungsaufwand. Leiser Betrieb.

**FR** Pompe de brassage pour aquariums récifals et d'eau douce. Débit large et orientable. Faible consommation d'énergie. Support magnétique. Faible entretien. Fonctionnement silencieux

**PT** Bomba de circulação para aquários marinhos e de água doce. Fluxo de água com largura orientável. Baixo consumo de energia. Suporte magnético. Baixa necessidade de manutenção e limpeza. Operação silenciosa.

**ES** Bomba de movimiento para acuario marino y de agua dulce. Flujo amplio y orientable. Bajo consumo energético. Soporte magnético. Bajo mantenimiento. Funcionamiento silencioso.





# Which to choose?

	Single pack (1 pump)	Advanced system pack (2 pumps)	Kuadra BOX (4 pumps)
Aquarium population density	LOW	MED - HIGH	
Backup pump	NO	YES	YES
Timer compatible	YES	YES	YES
Multi-side flow	NO	YES	YES

M 3400	M 4600	M 5800	M 7200
3400 L/h	4600 L/h	5800 L/h	7200 L/h
5 W	8 W	10 W	15 W

220 - 230 V ~ 50 Hz
<b>Flow rate</b>
<b>Power absorbed</b>

MX 9800	MX 11600	MX 13400	MX 15200
9800 L/h	11600 L/h	13400 L/h	15200 L/h
16 W	18 W	20 W	24 W

M 900	M 1200	M 1500	M 1900
900 gph	1200 gph	1500 gph	1900 gph
6 W	9 W	14 W	15 W

120 V ~ 60 Hz
<b>Flow rate</b>
<b>Power absorbed</b>

MX 2600	MX 3000	MX 3500	MX 4100
2600 gph	3000 gph	3500 gph	4100 gph
17 W	19 W	22 W	29 W

220 - 230 VAC 50 Hz	Single pack (1 pump)	Advanced system pack (2 pumps)	Kuadra BOX (4 pumps)
MOVER model	Tank L	Tank L	Tank L
M 3400	100 - 160	160 - 230	---
M 4600	160 - 230	230 - 310	---
M 5800	230 - 310	310 - 400	---
M 7200	310 - 400	400 - 500	---
MX 9800	400 - 500	500 - 600	1200 - 1400
MX 11600	500 - 600	600 - 700	1400 - 1600
MX 13400	600 - 700	700 - 800	1600 - 1800
MX 15200	700 - 800	800 - 1200	1800 - 2000

120 VAC 60 Hz	Single pack (1 pump)	Advanced system pack (2 pumps)	Kuadra BOX (4 pumps)
MOVER model	Tank gal	Tank gal	Tank gal
M 900	25 - 40	40 - 60	---
M 1200	40 - 60	60 - 80	---
M 1500	60 - 80	80 - 105	---
M 1900	80 - 105	105 - 130	---
MX 2600	105 - 130	130 - 155	315 - 370
MX 3000	130 - 155	155 - 185	370 - 425
MX 3500	155 - 185	185 - 210	425 - 475
MX 4100	185 - 210	210 - 315	475 - 530

**IT Quale modello scegliere?** Densità di popolazione acquario. Pompa di supporto. Compatibile con temporizzatori. Flusso multi-lato.

**DE Welche Pumpe sollten Sie wählen?** Dies ist abhängig vom Besatz und der Menge der eingesetzten Pumpen. Diese sind Timer kompatibel und unterstützen mehrseitige Strömung.

**FR Quel modèle choisir.** Densité de population de l'aquarium. Pompe de soutien. Compatible avec temporisateurs programmés. Débit de multiple côtés.

**PT Qual escolher?** Densidade populacional do Aquário. Bomba de reserva. Compatível com temporizador. fluxo multi-lateral.

**ES ¿Qué modelo elegir?** Densidad de población del acuario. Bomba de apoyo. Compatible con temporizador. Flujo multi-lado.





Do you want  
to live a  
Real  
Reef  
Simulation  
Experience?



# Waver

TAKE CONTROL



**Wireless Controller  
for Rossmont equipment**



From 30% to 100% flowrate variation



Fast min-MAX cycles



Independent driving channels



Multi purpose touch button



Data backup battery



Designed for  
**ALL Mover**

**IT** Controller senza fili per dispositivi Rossmont. Variazione del flusso da 30% a 100%. Cicli min-max veloci fino a 0,5 sec. 2 canali di pilotaggio indipendenti. Bottone capacitivo multifunzione. Batteria tampone per dati.

**DE** Wireless (ohne Kabel) Controller für das Rossmont Equipment. Von 30% bis 100% variable in der Durchflußrate. Schnelle min-max. Zyklen bis zu 0,5 Sekunden. 2 voneinander unabhängige Antriebskanäle, Mehrfach-Sensortaste, das Daten Backup ist Batteriegestützt.

**FR** Contrôleur sans fils pour les appareils Rossmont. Variation du débit de 30% à 100%. Cycles min-max avec vitesse jusqu'à 0,5sec. 2 canaux de commande indépendants. Bouton capacitif multi-fonction. Batterie

tampón para los datos.

**PT** Controlador sem fio para equipamentos Rossmont. De 30% a 100% de variação de Fluxo. Ciclos rápidos min-max de até 0,5 seg. 2x canais independente. Botão Touch multiuso. Bateria de backup de dados. Projetado para todas as bombas Mover.

**ES** Control inalámbrico para dispositivos Rossmont. Variación del flujo del 30% al 100%. Ciclos rápidos mín-max de hasta 0,5 seg. 2 canales de mando independientes. Botón capacitivo multifunción. Bateria de respaldo para los datos.



18:00:51



# Everyday is a new event

### 6 Presets



User friendly  
Graphic curve control  
Powerful built-in WebApp  
Control ALL Rossmont devices



# Connect from anywhere



**IT Ogni giorno è un nuovo evento.** 6 presettaggi. Semplice utilizzo. Controllo grafico della curva. WebApp integrata. Controlla tutti i dispositivi Rossmont. Connettibili da dovunque. Accesso diretto. Punto di accesso (router). Accesso remoto (modem con internet).

**DE Jeder Tag kann ein neues eigenes Ereignis darstellen.** Inkl. 6 verschiedenen Einstellungen. Benutzerfreundliche Kontrolle durch Darstellung einer grafischen Kurve. Leistungsstarke eingebaute Web-App. Ermöglicht die Kontrolle aller Rossmont Geräte, weltweiter Zugriff oder auch Direktzugriff. Access Point (Router). Remote Zugriff (Modem mit Internet).

**FR Chaque jour c'est un nouvel événement.** 6 préséglages. Facile à utiliser. Courbe de contrôle graphique. WebApp intégré. Contrôles tous les périphériques Rossmont. Connectez-vous partout. Accès direct. Point d'accès (routeur). Accès à

distance (modem avec Internet).

**PT Cada dia um novo evento.** 6 pré definições. Fácil de usar. Controle através de curva gráfica. Poderoso built-in Web App. Controla todos os dispositivos Rossmont. Pode ser conectado de qualquer lugar. Acesso direto. Ponto de acesso (router). Acesso remoto através de modem com internet.

**ES Cada día es un nuevo evento.** 6 preajustes. Fácil de usar. Control gráfico de curvas. WebApp integrada. Controla todos los dispositivos Rossmont. Conectarse desde cualquier lugar. Acceso directo. Punto de acceso (router). Acceso remoto (modem con internet).



# Which is the right COMBO?



**M**



the  
perfect  
couple



**MX**

M 3400	M 4600	M 5800	M 7200
1020-3400 L/h	1380-4600 L/h	1740-5800 L/h	2160-7200 L/h
3,5 - 5 W	3,7 - 8 W	3,8 - 10 W	4,3 - 15 W

220 - 230 V ~ 50 Hz
<b>Flow rate</b>
<b>Power absorbed</b>

MX 9800	MX 11600	MX 13400	MX 15200
2940-9800 L/h	3480-11600 L/h	4020-13400 L/h	4560-15200 L/h
4,4 - 16 W	4,5 - 18 W	6,1 - 20 W	6,2 - 24 W

M 900	M 1200	M 1500	M 1900
270-900 gph	360-1200 gph	450-1500 gph	570-1900 gph
1,5 - 6 W	1,7 - 9 W	2,3 - 14 W	2,4 - 15 W

120 V ~ 60 Hz
<b>Flow rate</b>
<b>Power absorbed</b>

MX 2600	MX 3000	MX 3500	MX 4100
780-2600 gph	900-3000 gph	1050-3500 gph	1230-4100 gph
2,5 - 17 W	3,3 - 19 W	3,9 - 22 W	5,9 - 29 W

	1 Waver + Single pack (1 pump)	1 Waver + Advanced system pack (2 pumps)	2 Waver + Kuadra BOX (4 pumps)
Aquarium population density	LOW	MED - HIGH	
Wave patterns	YES	YES	YES
Real reef simulation experience	NO	YES	YES
Multi-side flow	NO	YES	YES
Backup pump	NO	YES	YES
Energy reduction control	YES	YES	YES

220 - 230 VAC 50 Hz	1 Waver + Single pack (1 pump)	1 Waver + Advanced system pack (2 pumps)	2 Waver + Kuadra BOX (4 pumps)
MOVER model	Tank L	Tank L	Tank L
<b>M 3400</b>	60 - 100	100 - 150	---
<b>M 4600</b>	100 - 150	150 - 200	---
<b>M 5800</b>	150 - 200	200 - 260	---
<b>M 7200</b>	200 - 260	260 - 330	---
<b>MX 9800</b>	260 - 330	330 - 400	780 - 920
<b>MX 11600</b>	330 - 400	400 - 450	920 - 1100
<b>MX 13400</b>	400 - 450	450 - 520	1100 - 1560
<b>MX 15200</b>	450 - 520	520 - 780	1560 - 2000

120 VAC 60 Hz	1 Waver + Single pack (1 pump)	1 Waver + Advanced system pack (2 pumps)	2 Waver + Kuadra BOX (4 pumps)
MOVER model	Tank gal	Tank gal	Tank gal
<b>M 900</b>	15 - 25	25 - 40	---
<b>M 1200</b>	25 - 40	40 - 55	---
<b>M 1500</b>	40 - 55	55 - 70	---
<b>M 1900</b>	55 - 70	70 - 85	---
<b>MX 2600</b>	70 - 85	85 - 100	200 - 260
<b>MX 3000</b>	85 - 100	100 - 120	260 - 340
<b>MX 3500</b>	100 - 120	120 - 140	340 - 430
<b>MX 4100</b>	120 - 140	140 - 200	430 - 530

**IT Qual è la giusta combinazione?** Densità di popolazione acquario. Tipologie di onde. Esperienza di simulazione reale del reef. Flusso multi-lato. Pompa di supporto. Controllo di riduzione energetica.

**DE Welches ist die richtige Kombination?** Abhängig von der Besatzdichte, Wellensimulation oder echte Riff Simulation, Mehrfachseitenströmung möglich, Backup Pumpe, Energiereduktionskontrolle.

**FR Quelle est la meilleure combinaison?** Densité de population de l'aquarium. Types d'ondes. Expérience réel de simulation de récif. Débit de multiple côtés. Pompe de soutien. Contrôle de

réduction d'énergie.

**PT Qual a combinação certa?** Densidade populacional do Aquário. Padrões de ondas. Simulação real de Recife de corais. Fluxo multi-lateral. Bomba de reserva. Controle de redução de energia.

**ES ¿Cuál es la combinación correcta?** Densidad de población del acuario. Tipos de olas. Experiencia de simulación real del arrecife. Flujo multi-lado. Bomba de apoyo. Control de reducción de energía.



# Accessorized...



Concentrator nozzle



Protection grid



Brush



OPTIONAL  
External magnet  
for glasses up to  
19 mm and 25 mm



3 YEAR  
WARRANTY

# and guaranteed



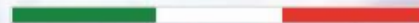
2 YEAR  
WARRANTY



2 x Velcro strips

100% Designed, Assembled  
and Tested in Italy

made in Italy



**IT Accessoriati e garantiti.** Concentratore di flusso. Griglia di protezione. Spazzolino. Magnete esterno opzionale per vetri fino a 19 mm e 25 mm. 2 x strisce velcro. Prodotti 100% progettati, assemblati e collaudati in Italia.

**DE Diese ist ausgestattet und garantiert.** Konzentratordüse, Schutzgitter, Bürste, (OPTIONAL) Magnethalterungen für die Aquarienscheibe bis zu 19 mm oder 25 mm. 2 Stück Klettbander. Zu 100% in Italien entworfen, zusammengebaut und getestet.

**FR Equipés et garantis.** Convoyeur de débit. Grille de protection. Brosse à nettoyer. Support magnétique optionnel pour verres jusqu'à 19mm et 25mm. 2x bandes velcro. Produits 100% conçus, assemblés et testés

en Italia.

**PT Acessórios ... itens inclusos.** Bocal concentrador de fluxo, grade de proteção, Escova de limpeza, (OPCIONAL) ímã externa para lentes de até 19 milímetros e 25 milímetros. 2X tiras de velcro. 100% projetado, montado e testado na Itália.

**ES Equipado y garantizado.** Concentrador de flujo, Rejilla de protección, Cepillo, Imán externo opcional para vidrios hasta 19mm y 25mm. 2x tiras de velcro. Productos 100% diseñados, ensamblados y probados en Italia.





# Tiny, Cute, Powerful



Rossmont Srl  
Via Bellodo, 18  
36063 - Marostica (VI)  
Italy

mail: [info@rossmont.com](mailto:info@rossmont.com)  
web: [www.rossmont.com](http://www.rossmont.com)  
facebook: [rossmontitaly](https://www.facebook.com/rossmontitaly)

