



## Pompes d'évier automatiques Jabsco Par-Max



### Par-Max 1

La plus petite pompe de la série Par-Max est prévue pour 1 robinet.  
Construction à deux membranes avec un débit de 3.8 l/min.  
Pression maximale de 2.4 bar (35 PSI).

I4263000	Par-Max 1, 12 V	116.00	G
----------	-----------------	--------	---



### Par-Max 2

Pompe d'une construction à trois membranes d'un débit de 7.6 l/min.  
Auto-amorçante jusqu'à 3 m.  
Pression maximale de 2.4 bar (35 PSI).  
Prévue pour une installation de 1 à 2 robinets.

I3129512	modèle 12 V	134.00	G
I3129524	modèle 24 V	139.00	G



### Par-Max 3

Pompe d'une construction à trois membranes d'un débit de 11 l/min.  
Auto-amorçante jusqu'à 3 m.  
Pression maximale de 1.7 bar (25 PSI) ou 2.8 bar (40 PSI).  
Prévue pour une installation de 1 à 2 robinets.

I3139512	modèle 12 V (25 PSI)	139.00	G
I3139524	modèle 24 V (25 PSI)	147.00	G
I3139592	modèle 12 V (40 PSI)	139.00	G
I3139594	modèle 24 V (40 PSI)	147.00	G

## Pompes d'évier automatiques Jabsco Par-Max

Article N°	Modèle	Consommation Volts / Fusible	Débit l / minute	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg	Robinet nb.	Tuyau Ø mm	Prix CHF	
I4263000	Par-Max 1	12 V / 4 A	3.8	165	71	58	0.7	1	10 + 13	116.00	G
I3129512	Par-Max 2	12 V / 10 A	7.6	231	103	121	1.4	1-2	13	134.00	G
I3129524	Par-Max 2	24 V / 5 A	7.6	231	103	121	1.4	1-2	13	139.00	G
I3139512	Par-Max 3 (25 PSI)	12 V / 10 A	11	231	103	121	1.6	1-2	13	139.00	G
I3139524	Par-Max 3 (25 PSI)	24 V / 5 A	11	231	103	121	1.6	1-2	13	147.00	G
I3139592	Par-Max 3 (40 PSI)	12 V / 10 A	11	231	103	121	1.6	1-2	13	139.00	G
I3139594	Par-Max 3 (40 PSI)	24 V / 5 A	11	231	103	121	1.6	1-2	13	147.00	G