

# pump a<sup>®</sup>

držitel ISO 9001:2008 a.s.

## AKCE 2010

GLOBAL WATER SOLUTIONS LTD.



**Domácí vodárna s čerpadlem JEXM a tlakovou nádobou Global Water Solutions** - Domácí automatická vodárna složená ze samonasávacího nerezového čerpadla a unikátní tlakové nádoby s plastovým podstavcem a nožičkami. Je vhodná pro zásobování vodou ze studní, pro zvyšování tlaku v domácnostech, pro zavlažovací systémy.



	JEXM 80 24L	JEXM 100 35L	JEXM 120 60L	JEXM 150 80L
Rozsah spínání:	1,5 - 3,0 bar	1,5 - 3,0 bar	2,0 - 3,5 bar	3,3 - 4,6 bar
Max. výtl. výška:	41 m	45m	50 m	59 m
Průtok:	20-70 l/min	0-70 l/min	20-70 l/min	20-75 l/min
Napětí:	230 V	230V	230 V	230 V
Výkon:	600 W	750W	880 W	1100 W
Katalogové číslo:	CEEB3082	CEEB3087	CEEB3083	CEEB3084
Akční cena:	<b>7 690 Kč</b>	<b>8 190 Kč</b>	<b>8 590 Kč</b>	<b>12 590 Kč</b>

**JESX - provedení Garden** - Samonasávací čerpadla vyrobená z nerezové oceli AISI 304 jsou vhodná pro dodávku vody, zvyšování tlaku v domácnostech a malé zavlažovací systémy, vyprazdňování bazénů a nádrží a pro čerpání čisté vody.



	JESX M5 Garden	JESX M8 Garden
Max. výtl. výška:	32 m	42 m
Průtok:	5-45 l/min	5-45 l/min
Napětí:	230 V	230 V
Výkon:	370 W	440 W
Katalogové číslo:	CEEB3058	CEEB3057
Akční cena:	<b>4 970 Kč</b>	<b>5 190 Kč</b>

**JEXM** - Samonasávací čerpadla vyrobená z nerezové oceli AISI 304 jsou vhodná pro dodávku vody, zvyšování tlaku v domácnostech a malé zavlažovací systémy, vyprazdňování bazénů a nádrží a pro čerpání čisté vody.



	JEXM 80	JEXM 100	JEXM 120	JEXM 150
Max. výtl. výška:	41 m	50 m	50 m	59 m
Průtok:	20-70 l/min	20-70 l/min	20-70 l/min	20-750 l/min
Napětí:	230 V	230 V	230 V	230 V
Výkon:	600 W	880 W	880 W	1100 W
Katalogové číslo:	CEEB0011	CEEB0012	CEEB0013	CEEB0014
Akční cena:	<b>4 980 Kč</b>	<b>5 190 Kč</b>	<b>5 390 Kč</b>	<b>8 390 Kč</b>

**JESM5** - Samonasávací nerezová (AISI 304) čerpadla jsou vhodná pro dodávku vody, zvyšování tlaku v domácnostech a malé zavlažovací systémy, vyprazdňování bazénů a nádrží a pro čerpání čisté vody.



	JESM 5
Max. výtl. výška:	32 m
Průtok:	5-45 l/min
Napětí:	230 V
Výkon:	370 W
Katalogové číslo:	CEEB0021
Akční cena:	<b>4 920 Kč</b>



**OPTIMA** - Ponorná kalová čerpadla jsou vhodná pro vyčerpání studní, garáží, sklepů nebo míst náchylných na zaplavení, zahradní zavlažování a čerpání vody neobsahující pevné částice. Kalová čerpadla jsou standardně s mechanickou ucpávkou. MA označuje čerpadlo s plovákem.

	MA	MS
Max. výtl. výška:	7,5 m	7,5 m
Průtok:	20-150 l/min	20-150 l/min
Napětí:	230 V	230 V
Výkon:	250 W	250 W
Katalogové číslo:	CEEB0929	CEEB0931
Akční cena:	<b>4 230 Kč</b>	<b>4 910 Kč</b>

**CDX a 2CDX** - Odstředivá čerpadla CDX s jedním oběžným kolem (2CDX se dvěma oběžnými koly) s hydraulickými komponenty vyrobené z nerezové oceli AISI 304, vhodná pro zvyšování tlaku, dodávku či úpravu vody a zavlažování. Tato odstředivá čerpadla lze použít především pro klimatizační systémy a čerpání vody včetně mírně agresivních kapalin. Nachází také uplatnění i v potravinářském průmyslu a filtračních zařízeních.



	CDXM 70/05	CDX 70/05	CDX 70/07	2CDX 70/15
Max. výtl. výška:	20,5 m	20,5 m	28 m	53 m
Průtok:	20-90 l/min	20-90 l/min	20-80 l/min	20-80 l/min
Napětí:	230 V	400 V	400 V	400 V
Výkon:	370 W	370 W	550 W	1100 W
Katalogové číslo:	CEEB1026	CEEB1017	CEEB1018	CEEB1036
Akční cena:	<b>4 850 Kč</b>	<b>4 850 Kč</b>	<b>5 160 Kč</b>	<b>8 750 Kč</b>

**DWO** - Odstředivá čerpadla s otevřeným oběžným kolem vyrobená z nerezové oceli AISI 304 jsou vhodná pro čerpání kapalin, která obsahuje části potravin z myček na čištění zeleniny, masa a ryb, průmyslové pračky, přečerpávací boxy, myčky přepravky, lakovací boxy, dále pak přečerpávání tekutého mýdla, šampónů a kapalin s větší viskozitou než voda. Tato nerezová čerpadla jsou vhodná také pro čerpání kapalin, které mohou obsahovat abrazivní částice, či pro technologické aplikace znečištěnými kapalinami všeobecně.



	DWO 150	DWO 150M	DWO 200	DWO 200M
Max. výtl. výška:	10 m	10 m	13 m	13 m
Průtok:	100-550 l/min	100-550 l/min	100-750 l/min	100-750 l/min
Napětí:	400 V	230 V	400 V	230 V
Výkon:	1100 W	1100 W	1500 W	1500 W
Katalogové číslo:	CEEB0045	CEEB0030	CEEB0031	CEEB0032
Akční cena:	<b>8 580 Kč</b>	<b>9 570 Kč</b>	<b>10 800 Kč</b>	<b>12 370 Kč</b>

**IDROGO** - Ponorná vícestupňová 5" odstředivá čerpadla vyrobená z nerezové oceli AISI 304 a norylu. Čerpadla Idrogo jsou vhodná pro čerpání čisté vody ze studní a nádrží pro zavlažovací systémy. Mají dvojitou mechanickou ucpávku, která zajišťuje dlouhou životnost a zvýšenou spolehlivost. Čerpadla jsou dodávána s 20m kabelem. Čerpadlo s plovákem je označené A. Čerpadla je možné dodat i v třífázovém provedení.



S plovákem	M40/10 A	M40/12 A	M40/15 A	M80/12 A	M80/15 A
Max. výtł. výška:	60 m	72 m	84 m	50 m	62 m
Průtok:	20-80 l/min	20-80 l/min	20-80 l/min	30-120 l/min	30-120 l/min
Napětí:	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Výkon:	750 W	900 W	1100 W	900 W	1100 W
Katalogové číslo:	CEEB0842	CEEB0844	CEEB0846	CEEB0847	CEEB0851
Akční cena:	<b>11 410 Kč</b>	<b>12 280 Kč</b>	<b>12 780 Kč</b>	<b>11 370 Kč</b>	<b>13 420 Kč</b>

Bez plováku	M40/10	M40/12	M40/15	80/20	
Max. výtł. výška:	60 m	72 m	84 m	74 m	
Průtok:	20-80 l/min	20-80 l/min	20-80 l/min	30-120 l/min	
Napětí:	230 V	230 V	230 V	400 V	
Výkon:	750 W	900 W	1100 W	1500 W	
Katalogové číslo:	CEEB0841	CEEB0843	CEEB0845	CEEB0838	
Akční cena:	<b>10 890 Kč</b>	<b>11 730 Kč</b>	<b>12 280 Kč</b>	<b>12 980 Kč</b>	

**BEST ONE** - Ponorná čerpadla celá z AISI 304 používaná pro čerpání ze studní, garáží, sklepů nebo míst náchylných k zaplavení, zahradní zavlažování a čerpání vody neobsahující pevné částice. Čerpadla se vyrábí standardně s mechanickou ucpávkou. MA označuje čerpadlo s plovákem.

**RIGHT** - Ponorná čerpadla pro znečištěnou vodu vyrobená z nerezové oceli AISI 304, dvojitá mechanická ucpávka zajišťuje dlouhou životnost a spolehlivost. Čerpadla jsou vhodná pro systémy se znečištěnou vodou s určitým množstvím pevných částic. MA označuje čerpadlo s plovákem.



	M 5m kabel	MA 10m kabel
Max. výtł. výška:	9 m	9 m
Průtok:	20-170 l/min	20-170 l/min
Napětí:	230 V	230 V
Výkon:	250 W	250 W
Katalogové číslo:	CEEB0934	CEEB0939
Akční cena:	<b>5 260 Kč</b>	<b>5 920 Kč</b>



	75 MA	100 MA
Max. výtł. výška:	8,5 m	10,6 m
Průtok:	40-240 l/min	40-3000 l/min
Napětí:	230 V	230 V
Výkon:	550 W	750 W
Katalogové číslo:	CEEB1059	CEEB1062
Akční cena:	<b>7 680 Kč</b>	<b>8 680 Kč</b>

**BEST** - Ponorná kalová čerpadla jsou vyrobená z nerezové oceli AISI 304, dvojitá mechanická ucpávka zajišťuje dlouhou životnost a spolehlivost. Čerpadla jsou vhodná pro čerpání ze studní, kalových jímek, vyprazdňování výtahových šachet, bazénů, jímek, dále pak určena k zavlažování a k použití ve fontánách a vodotryscích. Čerpadla se dodávají s plovákovým spínačem (označení A) nebo bez něj. Čerpadla jednofázová jsou označena M. Pevné částice až do 10 mm.



	2MA	3MA	4 (nebo 4M)	4MA
Max. výtł. výška:	13 m	14 m	18 m	18 m
Průtok:	20-260 l/min	20-280 l/min	20-330 l/min	20-330 l/min
Napětí:	230 V	230 V	400 V (230 V)	230 V
Výkon:	550 W	740 W	1100 W	1100 W
Katalogové číslo:	CEEB0992	CEEB0993	CEEB0990 (0997)	CEEB0994
Akční cena:	<b>9 550 Kč</b>	<b>13 230 Kč</b>	<b>14 500 Kč</b>	<b>14 840 Kč</b>

**DW – DW VOX** - Ponorná čerpadla jsou vyrobená z nerezové oceli AISI 304 s dvojitou mechanickou ucpávkou zajišťující dlouhou životnost a spolehlivost. Nerezová čerpadla nacházejí uplatnění v systémech s odpadní a znečištěnou vodou s určitým množstvím pevných částic. Použití kalových čerpadel Ebara DW - DW VOX zahrnuje dálkové stanice odpadní vody pro bytovou zástavbu, hostince, hotely a restaurace a vodní prezentace. Čerpadla se dodávají s plovákovým spínačem nebo bez něj. Měkké částice až do 50 mm.



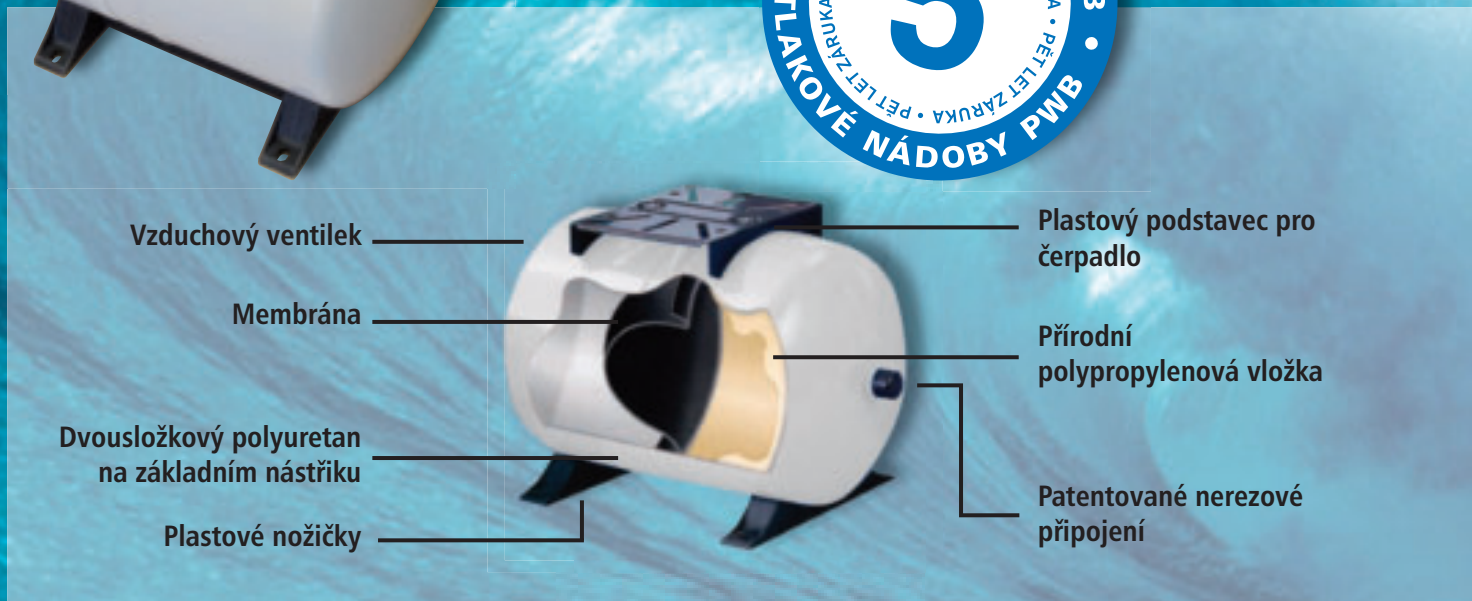
S jednobáňovým oběžným kolem	75 MA	100 MA	150 (150 M)	200
Max. výtł. výška:	11 m	13 m	15 m	18 m
Průtok:	100-500 l/min	100-600 l/min	100-700 l/min	100-800 l/min
Napětí:	230 V	230 V	400 V (230 V)	400 V
Výkon:	550 W	750 W	1100 W	1500 W
Katalogové číslo:	CEEB0863	CEEB0865	CEEB0859 (0866)	CEEB0860
Akční cena:	<b>14 400 Kč</b>	<b>16 660 Kč</b>	<b>19 180 Kč</b>	<b>19 820 Kč</b>

S otevřeným oběžným kolem VORTEX	75 MA	150 MA	200	300
Max. výtł. výška:	7 m	11 m	14 m	17 m
Průtok:	100-400 l/min	100-600 l/min	100-700 l/min	100-800 l/min
Napětí:	230 V	230 V	400 V	400 V
Výkon:	550 W	1100 W	1500 W	2200 W
Katalogové číslo:	CEEB0874	CEEB0878	CEEB0871	CEEB0872
Akční cena:	<b>14 400 Kč</b>	<b>19 820 Kč</b>	<b>19 820 Kč</b>	<b>22 450 Kč</b>

**Global Water Solutions - PressureWave** - Hlavní předností těchto nádob je provedení s plastovými nožičkami a plastovým podstavcem pod čerpadlo. Dodávají se s kvalitní butylovou membránou, s patentovaným nerezovým připojením a se zdravotně nezávadnou polypropylenovou vložkou. Vzduchový ventilek je dodatečně těsněn kloboučkem s těsnícím o-kroužkem. Každá nádoba je testována. Bezúdržbové provedení, záruka 5 let.



	PWB 24 H	PWB 35 H	PWB 60 H	PWB 80 H	PWB 80 V
Provedení:	horizontální	horizontální	horizontální	horizontální	vertikální
Velikost:	24l	35l	60l	80l	80l
Katalogové číslo:	TLGW0002	TLGW0003	TLGW0004	TLGW0005	TLGW0009
Akční cena:	<b>1 360 Kč</b>	<b>2 670 Kč</b>	<b>3 240 Kč</b>	<b>4 330 Kč</b>	<b>4 330 Kč</b>



### Vážení zákazníci!

Velice si vážíme Vašeho zájmu o naše výrobky a chceme Vás ubezpečit, že výběr čerpadel byl pečlivě zvážen především s ohledem na kvalitu a životnost výrobků.

Uvedené zboží nakoupíte u všech našich smluvních prodejců, jejichž prodejny naleznete na našich stránkách [www.pumpa.cz](http://www.pumpa.cz) nebo dotazem na zelené lince.

# www.pumpa.cz

Volejte zdarma

**800100763**

#### BRNO

U Svitavy 1, 618 00 Brno  
Tel.: 548 422 611  
Fax: 548 422 612  
obchod@pumpa.cz

#### PRAHA

U Pekáren 2, 102 00 Praha 10  
Tel.: 272 011 611  
Fax: 272 011 616  
praha@pumpa.cz

#### OLOMOUC - tech. kancelář

Střední Novosadská 10/18, 779 00 Olomouc  
Tel.: 585 226 892  
Fax: 585 229 180  
olomouc@pumpa.cz

[www.pumpa.cz](http://www.pumpa.cz)