

MIESZADŁA NAPOWIETRZAJĄCE

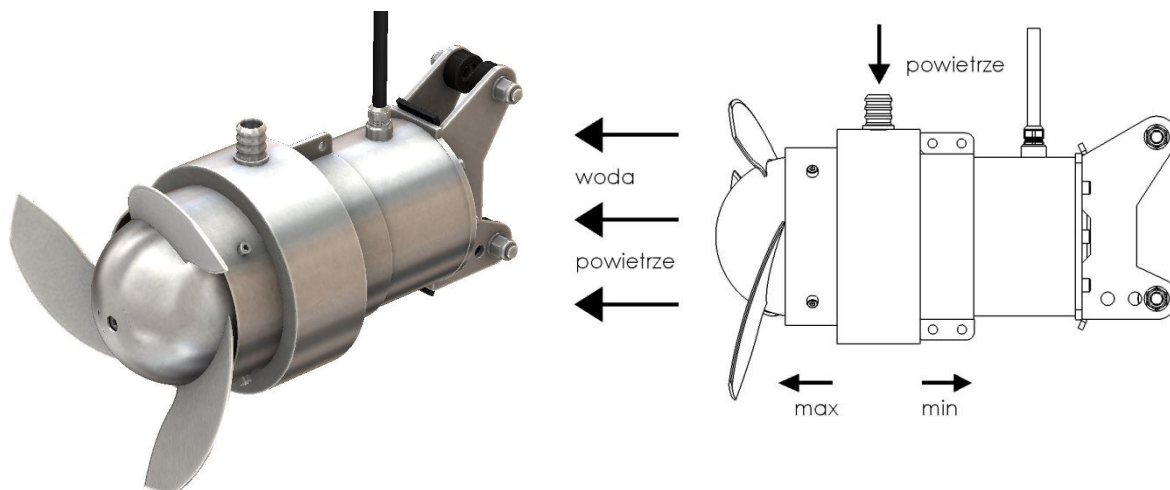
Mieszadła zatapialne z nasadką napowietrzającą. Przeznaczone do pracy w przepompowniach, zlewniach, zbiornikach retencyjnych i oczyszczalniach ścieków. Urządzenia przetwarzają z dużą wydajnością ciecz, która zasysa powietrze doprowadzane przewodem sponad powierzchni zbiornika. Do instalacji i późniejszej obsługi strumienic można stosować prowadnice wyposażone we własne wciągarki linowe.

Funkcje:

- mieszanie i napowietrzanie ścieków
- tylko mieszanie ścieków
- homogenizacja
- zapobieganie zaleganiu osadów
- odświeżanie ścieków

Symbol mieszadła	MZ10-30	MZ20-30	MK22-30	MK30-30	MK40-30	MK55-30	jedn.
Moc mieszadła	1,1	2,2	2,2	3,0	4,0	5,5	kW
Prędkość obrotowa	920	1410	960	944	960	940	obr/min
Typ wirnika	śmigłowy, trójłopatowy, samoczyszczący						-
Średnica wirnika	230	230	380	380	380	380	mm
Uszczelnienia	dwustopniowe uszczelnienie czołowe z komorą olejową						-
Zdolność mieszania	110	150	165	245	300	400	m ³
Zdolność napowietrzania	1,2	2,4	2,5	3,3	4,2	5,3	kgO ₂ /h
Zasilanie	3 x 400 (50Hz)						V
Waga mieszadła	28	31	55	55	64	64	kg
Wykonanie materiałowe	standardowe - wszystkie elementy zewnętrzne ze stali nierdzewnej (304) kwasoodporne - ze stali nierdzewnej o podwyższonej odporności na korozję (304/316)						
Przewód zasilający	standardowy lub ekranowany o długości 6m (dłuższy na życzenie)						
Wyposażenie dodatkowe	<ul style="list-style-type: none"> - przystawka kątowna umożliwiająca nachylenie mieszadła o 10, 20° - osłona śmigła (zwężka strumieniowa) zwiększająca sprawność - osłona antywirowa zapobiegająca powstawaniu wiru powietrznego 						
Typ prowadnicy	standardowa (PST), samoobsługowa (PSO) lub samonośna (PSN)						

Powyższe dane należy uściślić i zaktualizować w oparciu o informacje zawarte na stronie www.biox.pl.



od 1989

mieszadła



natleniacze



dekantery



zbieracze



żurawiki



prowadnice



wciągarki