

MIESZADŁA ZATAPIALNE MK 22-55 TURBO

Mieszadła zatapialne w wykonaniu nierdzewnym lub kwasoodpornym do pracy w szczególnie wymagających warunkach. Nowoczesna konstrukcja z bardzo wydajnym wirnikiem turbinowym.

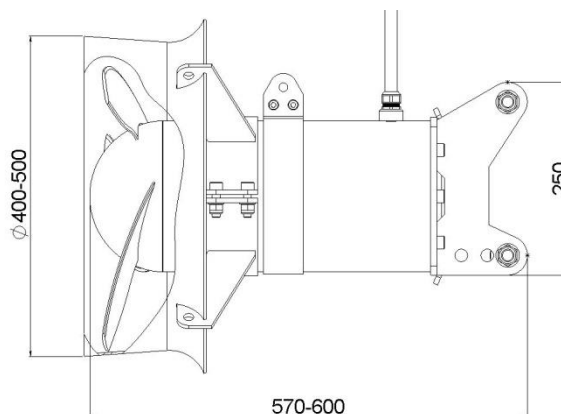
Do instalacji i obsługi mieszadeł można stosować trzy typy prowadnic, w tym prowadnice samoobsługowe wyposażone we własne wciągarki linowe.

Funkcje:

- mieszanie ścieków
- mieszanie i natlenianie ścieków
- homogenizacja
- zapobieganie zaleganiu osadów
- likwidacja piany i kożucha

Symbol mieszadła	MK22	MK25	MK30	MK35	MK40	MK48	MK55	jedn.
Moc mieszadła	2,2	2,5	3,0	3,5	4,0	4,8	5,5	kW
Prędkość obrotowa	960	954	935	920	902	950	940	obr/min
Typ wirnika	trójłopatowy, samoczyszczący							-
Średnica wirnika	380 - 580							mm
Uszczelnienia	dwustopniowe uszczelnienie czołowe z komorą olejową							-
Zdolność mieszania	185	210	270	320	335	400	460	m ³
Zasilanie	3 x 400 (50Hz)							V
Waga mieszadła	50	50	50	50	50	59	59	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 do odchylenia mieszadła o 15° lub 25° od poziomu - osłona śmigła (zwężka strumieniowa) zwiększająca efektywność mieszania - nasadka do mieszania z jednoczesnym napowietrzaniem ścieków - kryzy sprzęgające umożliwiające pracę jako mieszadła pompujące - wbudowane czujniki obecności wody, wilgotności i temperatury silnika 							
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



zbiernice



żurawiki



prowadnice



wciągarki