

MIESZADŁO ZATAPIALNE Å MGZ-7,5

Å

PRZEZNACZENIE:

DO MIKSOWANIA GNOJOWICY W ZBIORNIKACH OTWARTYCH O POJEMNOŚCI 500 - 700 M.SZEŚĆ., MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA KOMPLEKSOWEJ INWESTYCJI "POD KLUCZ", CZYLI ŁĄCZNIE Z MONTAŻEM U KLIENTA. KAŻDĄ TAKĄ INWESTYCJĘ POWINNA POPRZEDZIĆ WIZYTA PRZEDSTAWICIELA FIRMY NA MIEJSCU U KLIENTA.

DANE TECHNICZNE:

- GŁĘBOKOŚĆ DZIAŁANIA DO 4 M W PIONIE
- EFEKTYWNE POLE PRACY - SEKTOR DO 120 STOPNI NA BOKI
- MOC SILNIKA 7,5 KW Z MOCNĄ PRZEKŁADNIĄ PLANETARNĄ
- PRZEZNACZENIE DO DUŻYCH ZBIORNIKÓW Å (400 - 700 M.SZEŚĆ)
- ŚREDNICA ŚMIGŁA 590 MM
- NAPĘD MIESZADŁA I STEROWANIE PRZEZ FALOWNIK - PŁYNNY START, PEŁNA OCHRONA PRĄDOWA
- PRĘDKOŚĆ OBROTOWA ŚMIGŁA 380 OBR/MIN (MOŻLIWOŚĆ PRZYSPIESZANIA OBROTÓW O 20 PROCENT)
- CZUJNIK TEMPERATURY PRACY SILNIKA ELEKTRYCZNEGO
- BARDZO TRWAŁE USZCZELNIENIE MECHANICZNE Z WŁASNĄ KOMORĄ OLEJOWĄ
- ODPORNOŚĆ NA SUCHOBIEG
- POMIAR PRZENIKANIA GNOJOWICY WGŁĄB MIESZADŁA- SONDA WILGOTNOŚCI

- WSZYSTKIE MIESZADŁA MONTUJEMY I URUCHAMIAMY "POD KLUCZ"
- UTRZYMANIE STAŁEJ TEMPERATURY PRACY MIESZADŁA POPRZEZ ZASTOSOWANIE UNIKATOWEGO SYSTEMU CHŁODZENIA (CHŁODZENIE GNOJOWICĄ)

