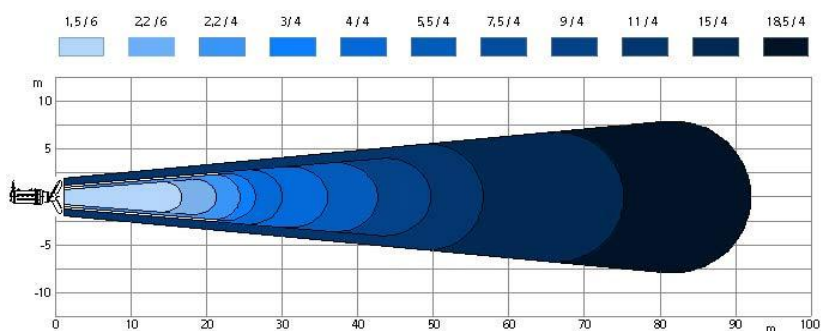
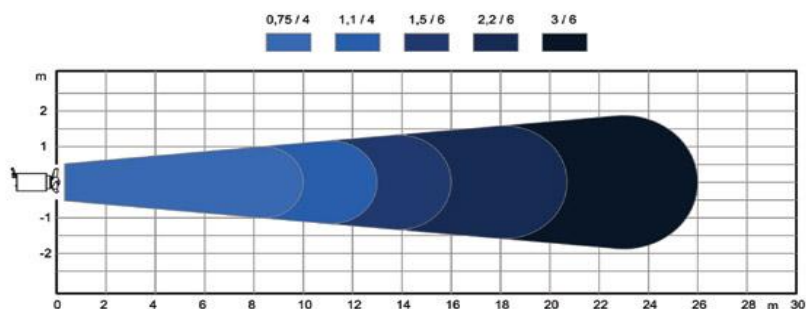


Mixere submersibile TDMXOR

TDMXOR, mixerele submersibile cu ax orizontal, sunt recomandate pentru amestecare si omogenizare privind procesele unei statii de epurare a apelor uzate. Designul precis, utilizarea unor material de calitate, precum și utilizarea de elice cu profil auto-curatare reprezinta garantia de durata si eficienta chiar si in cele mai extreme conditii.



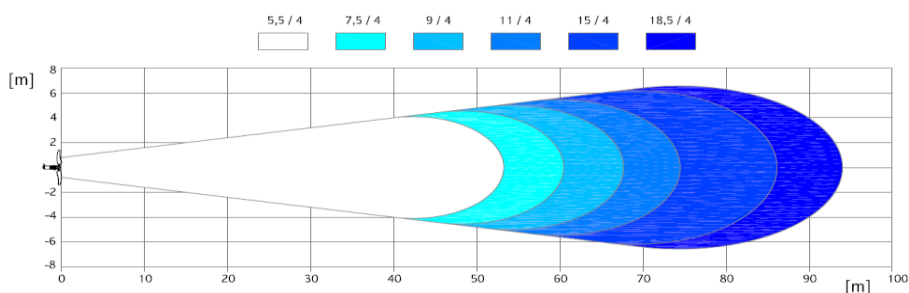
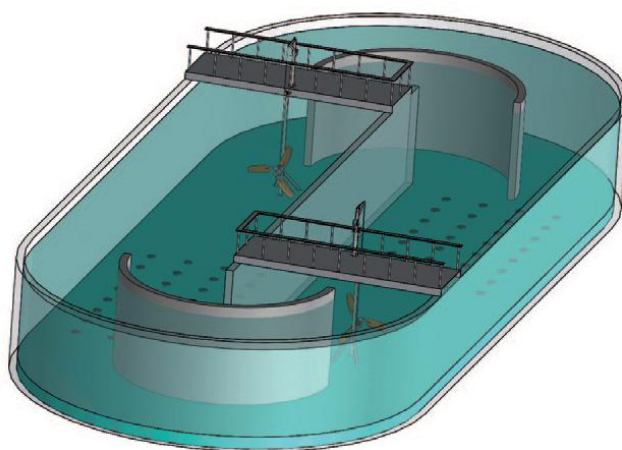
TDMXOR pot fi complet fabricate din otel inoxidabil AISI 316 pentru utilizarea lor in diferite lichide corozive.



*** [Catalog tehnic TD mixere si pompe](#)**

Mixere submersibile TDMXOA

TDMXOA sunt acceleratoare de debit submersibile recomandate pentru aplicatii in rezervoare de denitrificare, nitrificare,dezinfectare, amestecare industrială și in digestoare de instalatii de biogaz, pentru a se amesteca și omogeniza diverse fluide, evitand astfel formarea crustei de suprafața. Variația poziției de lucru și a diametrul exterior lamelelor da acestora o gama larga de utilizare și un mod de funcționare ușor.



CARACTERISTICI

Capacitate: 11490 - 17803 m³ / h
Forța axială: 1016 ÷ 6111 N
Putere motor: 1,5 ÷ 5,5 kW
Cutie de viteze planetare cu două trepte in baie de ulei
4 și 6 poli, 33 rpm
Lamela /elice reglabila
Lame din poliamida și fibra de sticla
Butuc de elice: inox AISI 304
Temperatura maxima de lucru: 40 ° C

*** [Catalog tehnic TD mixere și pompe](#)**

Mixere TDMXV

TDMXV sunt agitatoare cu turatii mari, recomandate pentru procesul de floculare in cadrul statiilor de epurare ape uzate. Sunt dotate cu suport intern și dispozitiv de blocare pentru a fi montate la un rezervor deschis sau parțial acoperite. Aceste mixere pot ocupa o gama de lichide cu o densitate maximă de 40 kg/m^3 și viscozitate care nu depășește $1.500 \text{ m}^2/\text{s}$ la presiune atmosferică.

CARACTERISTICI

4 și 6 poli, 1400-900 rpm
Putere: 0,75 - 3 kW
Forța axială: 153-429 N
Capacitate: 318 - 1137 m³ / h
Elice din oțel inoxidabil AISI 316 cu profilul de auto-curatare
Temperatura maxima de lucru: 40 ° C



[* Catalog tehnic TD mixere si pompe](#)