
CARATTERISTICHE MISCELATORE
FEATURES MIXER
CARACTERISTIQUES MELANGEUR

 Per le caratteristiche dei motori elettrici
 consultare la tabella dell'Appendice Tecnica.

Features of electrical motor on the Technical Annex.

 Pour les caractéristiques des moteurs électriques
 il faut regarder le tableau de l'Annexe Technique

Tipo Type Type	Potenza Motore Motor Rating Puissance Moteur	N° pale Blades N. Pales N.	Giri/min RPM T/min	Lungh. tot. macchina Overall length Longueur totale	Profondità max elica Max depth of propeller Profondeur max hélice	Diametro elica Diameter propeller Diamètre Hélice	Spinta assiale* Axial force* Poussée axiale*	
				n	A [m]	B [m]	C [mm]	[N]
MXB 5,5 / 55	5,5	2	33	7,38	5,5	2200	3220	
MXB 7,5 / 40	7,5	2+2	33	5,98	4	2200	3850	
MXB 11 / 55	11	2	45	7,61	5,5	2200	4610	
MXB 18,5 / 40	18,5	2+2	45	6,20	4	2200	5730	

* Valori ricavati in accordo alla ISO 21630

* Values according to ISO 21630

* Les valeurs obtenues sont conformes

à l'ISO 21630

Installabile sulla soletta in calcestruzzo dei digestori di Biogas e nelle vasche di preparazione.

Per la rottura degli addensamenti superficiali e per la miscelazione di grossi volumi di liquidi senza generare turbolenze.

Basso consumo energetico e idoneo anche nei digestori con percentuali di T.S. fino al 12%.

Adatto per digestori di grandi dimensioni.

It can be installed on concrete slab of biogas digesters and in preparation tanks.

For breaking of surface crusts and mixing of large volumes of liquids without generating turbulence.

Low power consumption and suitable in digesters with percentages of T.S. up to 12%.

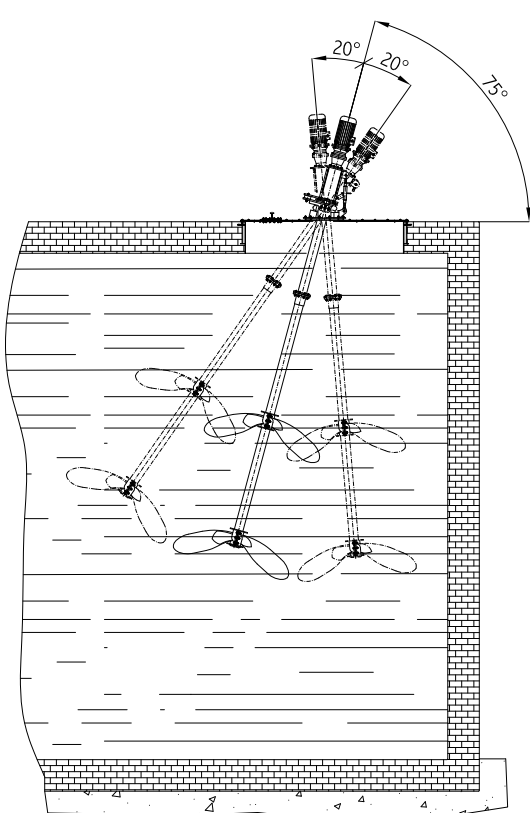
Suitable for digesters of large dimensions.

Il peut être installé sur la bloc de béton des digesteurs de Biogaz et dans les cuves de préparation.

Pour la rupture des croûtes de surface et indiqué pour le mélange de grands volumes de liquides sans générer de turbulence.

Basse consommation d'énergie et indiqué aussi dans des digesteurs avec un pourcentage de TS jusqu'à 12%.

Pour les digesteurs de grandes dimensions.


 Disponibile nelle versioni:
 - con albero immerso e pale Inox
 - con motore e riduttore Atex

 Available versions:
 - shaft and blades in stainless steel
 - Atex motor and gear box

 Versions disponibles:
 - avec arbre immergé et pales en acier inoxydable
 - avec moteur et réducteur Atex