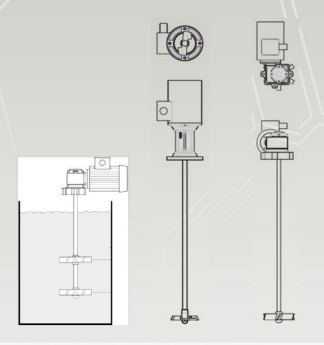
Water Treatment





	53	3-f	asi	1fase
Hz		50	60	50
Vac		230	276	230
	Y	400	480	
Нр		0.16	0.19	0.16
kW		0.12	0.14	0.12
rpm		1360	1630	1400
Δ.		0.76		1.0
A	Y	0.44		

CARATTERISTICHE MECCANICHE

	MISCELAZIO	NE VELOCE	MISCELAZIONE	LENTA	
motore	Singola fase / 3fasi – IP55 0.12 kW – 4 poli di serie Altre potenze motore disponibili su richiesta				
ingranaggio			Tasso di riduzione 1:7 (200 rpm – 4 1:20 (70 rpm – 4 Altro rapporto di r su richiest	4 poli) 4 poli) iduzione	
albero	Materiale: 316L / PVDF	PVC / AISI	lunghezza[mm]: 800 / 900 / 1100	600 /	

_		Serie	
Processo	ſ	MVeloce	FLenta
Miscelazione semplice	mplice 5 m ³ /h		70 m ³ /h
Preparazione dei reagenti	3 m3/h	30 m3/h	
Neutralizzazione		2 m3/h	20 m3/h
Fanghi in sospensione	50÷80 g/l	1.7 m3/h	15 m3/h
Lime	0÷100 g/l 1.5 r	1.5 m3/h	15 m3/h
Lime	100÷200 g/l		15 m3/h
Polielettrolita	0÷10 g/l		15 m3/h

