






FMX - Rotor de Inox- IP21

Standard		Opcional
	GG20 - Rosca	-
	Inox 304 - Fechado	-
	GCB - 1"	GCV, SSV
	Graxa	-
	2P, 60Hz, IP21, Eixo em Inox 420	-



Opcional na cor vermelha.








Principais aplicações: residencial, poço aberto, aquecedores, pressurização, industrial, circulação, refrigeração, irrigação e gotejamento.

Modelo	(cv)	Est.	Final Ø (mm)		Inicial Ø (mm)		RPM	Bitolas (Pol)		Monofásico (v)	Altura Manométrica Total (mca) - * Nunca utilizar a motobomba nas faixas marcadas com asteriscos.											Pressão Máx. (mca)			
			Qt.	Tam.	Qt.	Tam.		10	15		20	25	30	35	40	45	50	55	60						
			Q - Tabela de Vazões (m³/h) - Vazões válidas para 0 mca de sucção.																						
FMX-M221-21	2,0	2	1	111	1	118	3500	2" X 1 1/2"	110-127/ 220-254V	*	*	14,9	12,2	9,1	4,8								38,0		
FMX-M222-21	2,0	2	2	118	-	-				16,9	15,0	13,0	10,9	8,5	5,6										41,0
FMX-M223-21	2,0	2	1	118	1	125				*	*	*	*	*	6,0	2,6									43,0
FMX-M321-21	3,0	2	2	132	-	-				22,0	20,1	18,2	16,3	14,3	12,2	9,8	7,0	3,4							53,0
FMX-M322-21	3,0	2	2	125	-	-				*	*	*	*	*	15,0	11,8	7,7								51,0
FMX-M323-21	3,0	2	1	132	1	139				*	*	*	*	*	*	*	9,4	6,5	2,8						58,0
FMX-M331-21	3,0	3	1	111	2	118				*	*	*	*	*	*	*	*	8,0	5,5	2,0					62,0

Modelo	(cv)	Est.	Final Ø (mm)		Inicial Ø (mm)		RPM	Bitolas (Pol)		Trifásico (v)	Altura Manométrica Total (mca) - * Nunca utilizar a motobomba nas faixas marcadas com asteriscos.											Pressão Máx. (mca)			
			Qt.	Tam.	Qt.	Tam.		10	15		20	25	30	35	40	45	50	55	60						
			Q - Tabela de Vazões (m³/h) - Vazões válidas para 0 mca de sucção.																						
FMX-T221-21	2,0	2	1	111	1	118	3500	2" X 1 1/2"	220/380/440	19,0	16,9	14,7	12,2	9,1	4,9								38,0		
FMX-T222-21	2,0	2	1	118	1	125				*	*	*	*	*	6,0	2,6									43,0
FMX-T321-21	3,0	2	2	132	-	-				21,8	20,0	18,2	16,3	14,3	12,2	9,8	7,1	3,5							53,0
FMX-T322-21	3,0	2	1	132	1	139				*	*	19,7	18,0	16,2	14,2	12,0	9,4	6,5	2,8						58,0
FMX-T331-21	3,0	3	1	111	2	118				20,0	18,8	17,5	16,2	14,7	13,2	11,6	10,0	8,0	5,5	2,0					62,0
FMX-T332-21	3,0	3	3	118	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	7,4	4,4					64,0

FMX - Rotor de Inox - IP55

Standard		Opcional
	GG20 - Rosca	-
	Inox 304 - Fechado	-
	GCB - 1"	GCV, SSV
	Graxa	-
	2P, 60Hz, IP55, Eixo em Inox 420	-








Opcional na cor vermelha.



Principais aplicações: residencial, poço aberto, aquecedores, pressurização, industrial, circulação, refrigeração, irrigação e gotejamento.

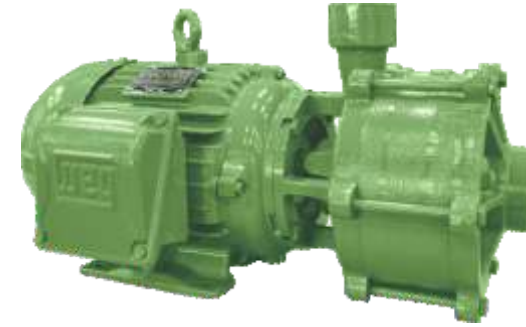
Modelo	(cv)	Est.	Final Ø (mm)		Inicial Ø (mm)		RPM	Bitolas (Pol)		Monofásico (V)	Altura Manométrica Total (mca) - * Nunca utilizar a motobomba nas faixas marcadas com asteriscos.																							Pressão Máx. (mca)				
			Qt.	Tam.	Qt.	Tam.		5	10		15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100										
			Q - Tabela de Vazões (m³/h) - Vazões válidas para 0 mca de sucção.																																			
FMX-M221	2,0	2	2	118	-	-	3500	2" X 1 1/2"		110-127/ 220-254V	*	*	*	*	*	8,8	6,1	2,4																		42,0		
FMX-M322	3,0	2	2	118	-	-					18,2	16,7	15,0	13,1	11,1	8,8	6,0	2,3																			42,0	
FMX-M323	3,0	2	2	118	-	-					*	*	*	*	*	14,5	11,1	6,9																			45,0	
FMX-M324	3,0	2	1	132	1	139					*	*	*	*	*	*	*	*	9,4	6,4	2,8																58,0	
FMX-M331	3,0	3	1	111	2	118					*	*	*	*	*	*	*	*	*	9,1	6,9	3,7															63,0	
FMX-M333	3,0	3	3	132	-	-					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4,6	2,9	1,0													72,0	
FMX-M422	4,0	2	1	132	1	139					*	22,7	21,2	19,6	18,0	16,2	14,2	12,0	9,3	6,4	2,8																58,0	
FMX-M423	4,0	2	2	132	-	-					*	*	*	*	*	*	*	*	13,4	9,8	5,6																59,0	
FMX-M424	4,0	2	1	125	1	146					*	*	*	*	*	*	*	*	*	11,7	7,8	2,5															62,0	
FMX-M431	4,0	3	1	111	2	118					*	20,4	19,4	18,1	16,9	15,5	14,2	12,6	11,0	9,1	6,9	3,6																63,0
FMX-M432	4,0	3	1	118	2	125					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7,4	5,0	2,2														68,0
FMX-M433	4,0	3	3	132	-	-					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4,6	2,9	1,0														72,0
FMX-M435	4,0	3	3	153	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	5,4	4,3	3,1	1,9	0,6									92,0		
FMX-M521	5,0	2	2	132	-	-				*	30,9	28,9	26,7	24,5	22,0	19,4	16,5	13,4	9,8	5,6																	59,0	
FMX-M522	5,0	2	1	125	1	146				*	*	*	*	*	*	*	*	18,3	15,3	11,6	7,8	2,5															62,0	
FMX-M523	5,0	2	2	139	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	12,2	8,8	4,2																63,0	
FMX-M524	5,0	2	1	139	1	146				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	13,2	9,6	4,7															68,0	
FMX-M525	5,0	2	2	153	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10,8	7,6	3,6															73,0	
FMX-M531	5,0	3	3	132	-	-				*	21,8	20,8	19,8	18,7	17,7	16,6	15,6	14,4	13,2	11,8	10,4	8,7	6,9	4,6	2,0												83,0	
FMX-M532	5,0	3	1	132	2	139				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10,7	9,0	7,0	4,6												91,0	
FMX-M535	5,0	3	3	153	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	5,8	4,3	2,7	1,0										97,0	
FMX-M541	5,0	4	2	111	2	118				*	22,1	21,2	20,3	19,3	18,3	17,3	16,2	15,0	13,8	12,4	11,0	9,3	7,6	5,2													81,0	
FMX-M542	5,0	4	4	118	-	-				*	*	*	*	18,4	17,6	16,8	15,9	15,0	14,1	13,0	11,9	10,7	9,3	7,7	5,8	3,1											88,0	
FMX-M544	5,0	4	4	125	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	9,4	8,1	6,7	5,0	2,6										94,0	
FMX-M546	5,0	4	4	139	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4,5	3,6	2,6	1,5								106,0	
FMX-M547	5,0	4	1	118	3	132				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	6,4	4,5	1,6							102,0	

FMX - Rotor de Inox - IP55

Standard		Opcional
	GG20 - Rosca	-
	Inox 304 - Fechado	-
	GCB - 1"	GCV, SSV
	Graxa	-
	2P, 60Hz, IP55, Eixo em Inox 420	-








Opcional na cor vermelha.



Principais aplicações: residencial, poço aberto, aquecedores, pressurização, industrial, circulação, refrigeração, irrigação e gotejamento.

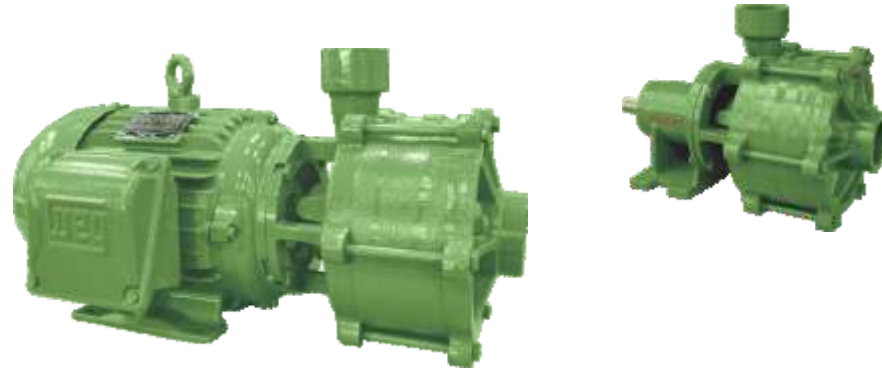
Modelo	(cv)	Est.	Final \varnothing (mm)		Inicial \varnothing (mm)		RPM	Bitolas (Pol)		Monofásico (v)	Altura Manométrica Total (mca) - * Nunca utilizar a motobomba nas faixas marcadas com asteriscos.																								Pressão Máx. (mca)		
			Qt.	Tam.	Qt.	Tam.					10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125			
Q - Tabela de Vazões (m³/h) - Vazões válidas para 0 mca de sucção.																																					
FMX-M622	6,0	2	2	153	-	-	3500	2" X 1 1/2"	220-254/ 440-508V	25,7	25,1	24,5	23,7	22,8	21,5	19,9	18,0	15,8	13,4	10,7	7,6	3,6													73,0		
FMX-M623	6,0	2	2	146	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	13,8	10,6	6,3										74,0			
FMX-M631	6,0	3	3	125	-	-				27,4	26,4	25,2	24,0	22,7	21,3	19,8	18,2	16,5	14,6	12,6	10,3	7,6	3,5											77,0			
FMX-M636	6,0	3	1	125	2	139				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	14,0	12,1	10,0	7,5	3,7								87,0			
FMX-M637	6,0	3	3	139	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	9,6	7,8	5,8	3,1							99,0			
FMX-M641	6,0	4	1	118	3	132				21,2	20,5	19,9	19,1	18,4	17,6	16,8	16,0	15,2	14,3	13,4	12,5	11,6	10,5	9,3	7,9	6,4	4,5	1,6						102,0			
FMX-M645	6,0	4	2	125	2	132				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7,6	6,1	4,1	1,5				112,0		
FMX-M721	7,5	2	1	139	1	153				34,9	33,8	32,6	31,2	29,5	27,4	25,0	22,5	19,7	16,7	13,1	8,9	3,2												72,0			
FMX-M722	7,5	2	1	146	1	153				30,4	30,0	29,4	28,7	27,6	26,2	24,2	22,1	19,9	17,3	14,5	11,0	6,4													74,0		
FMX-M723	7,5	2	1	146	1	153				*	*	*	*	*	*	*	24,0	21,4	18,7	15,7	12,4	8,4													76,0		
FMX-M724	7,5	2	2	153	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	20,9	18,0	14,7	10,9	6,5												80,0		
FMX-M731	7,5	3	1	125	2	139				26,2	25,6	25,0	24,2	23,2	22,1	20,9	19,7	18,4	17,0	15,5	13,9	12,1	10,0	7,5	3,6									87,0			
FMX-M733	7,5	3	3	139	-	-				*	*	*	*	*	*	20,0	18,9	17,7	16,5	15,2	14,0	12,6	11,2	9,6	7,8	5,8	3,1							99,0			
FMX-M734	7,5	3	1	132	2	146				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	15,3	13,6	11,6	9,3	6,1									99,0		
FMX-M741	7,5	4	2	125	2	132				23,7	23,1	22,6	22,0	21,3	20,6	19,8	19,0	18,1	17,1	16,1	15,0	14,0	12,7	11,4	10,0	8,4	6,4	3,7							102,0		
FMX-M742	7,5	4	4	132	-	-				22,1	21,5	20,8	20,2	19,5	18,8	18,1	17,3	16,6	15,8	15,0	14,1	13,2	12,2	11,2	10,1	8,8	7,5	5,9	4,1	1,5					112,0		
FMX-M743	7,5	4	2	132	2	139				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	11,1	9,7	8,1	6,4	4,5	2,5					120,0	
FMX-M744	7,5	4	4	139	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7,3	5,7	3,7	1,3			127,0	
FMX-M751	7,5	5	3	118	2	132				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	9,9	8,6	7,1	5,2	2,6			123,0	
FMX-M1021	10,0	2	2	153	-	-				36,5	35,8	35,0	34,0	32,4	30,6	28,6	26,2	23,6	20,8	17,9	14,5	10,9	6,4												80,0		
FMX-M1032	10,0	3	1	139	2	146				*	*	*	28,4	27,6	26,7	25,8	24,7	23,6	22,4	21,0	19,6	18,1	16,5	14,9	13,0	11,0	8,6	5,1							102,0		
FMX-M1033	10,0	3	3	153	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	14,9	13,4	11,6	9,7	7,4	4,2							109,0	
FMX-M1041	10,0	4	4	139	-	-				24,6	24,1	23,5	23,0	22,3	21,7	21,1	20,4	19,6	18,9	18,0	17,2	16,3	15,4	14,4	13,4	12,3	11,2	10,0	8,7	7,2	5,6	3,7	1,3		127,0		
FMX-M1042	10,0	4	4	139	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	9,3	7,7	5,6	2,6			128,0
FMX-M1051	10,0	5	3	118	2	132				*	*	22,0	21,5	20,9	20,4	19,8	19,2	18,5	17,9	17,2	16,5	15,7	14,9	14,0	13,1	12,1	11,1	9,9	8,6	7,1	5,2	2,6			123,0		

FMX - Rotor de Inox - IP55

Standard		Opcional
	GG20 - Rosca	-
	Inox 304 - Fechado	-
	GCB - 1"	GCV, SSV
	Graxa	-
	2P, 60Hz, IP55, Eixo em Inox 420	-








Opcional na cor vermelha.



Principais aplicações: residencial, poço aberto, aquecedores, pressurização, industrial, circulação, refrigeração, irrigação e gotejamento.

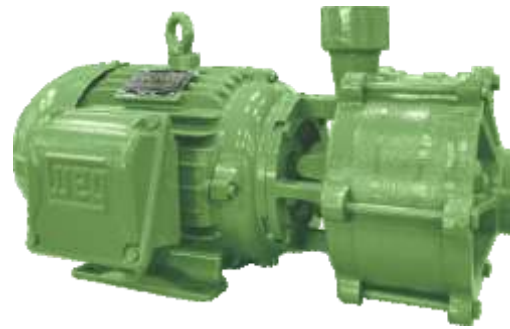
Modelo	(cv)	Est.	Final Ø (mm) Qt.	Inicial Ø (mm) Tam.	RPM	Bitolas (Pol)	Monofásico (v)	Altura Manométrica Total (mca) - * Nunca utilizar a motobomba nas faixas marcadas com asteriscos.																				Pressão Máx. (mca)								
								60	70	80	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170		175	180	185	190	195			
								Q - Tabela de Vazões (m³/h) - Vazões válidas para 0 mca de sucção.																												
FMX-M1034	10,0	3	1	139	2	153		*	*	18,1	14,6	12,5	9,9	6,1																			108,0			
FMX-M1035	10,0	3	1	146	2	153		*	*	*	*	15,6	13,3	10,8	7,6	3,1																	117,0			
FMX-M1043	10,0	4	1	125	3	139		*	*	*	*	*	*	*	10,2	8,2	5,8	1,8															126,0			
FMX-M1044	10,0	4	2	139	2	146		*	*	*	*	*	*	*	*	*	8,6	7,0	4,7														141,0			
FMX-M1045	10,0	4	4	146	-	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7,0	5,1	2,7														144,0		
FMX-M1046	10,0	4	4	146	-	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7,4	5,4	3,0														149,0		
FMX-M1053	10,0	5	1	125	4	132		*	*	*	*	*	13,6	12,5	11,0	9,8	8,4	6,6	4,5														134,0			
FMX-M1054	10,0	5	3	132	2	139		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7,8	6,3	4,4														152,0		
FMX-M1055	10,0	5	5	139	-	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	5,9	4,4	2,5													159,0	
FMX-M1061	10,0	6	4	125	2	132		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	8,7	7,7	6,6	5,0	3,1											155,0		
FMX-M1062	10,0	6	4	132	2	139		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	6,0	4,9	3,4	1,6											173,0	
FMX-M1063	10,0	6	3	132	3	139		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4,7	3,3	1,4										177,0	
FMX-M1071	10,0	7	7	118	-	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7,1	5,8	4,4	2,7											161,0	
FMX-M1072	10,0	7	7	125	-	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	5,1	3,5												166,0	
FMX-M1073	10,0	7	7	132	-	-	3500	2" X 1 1/2"	220-254/ 440-508V	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	5,2	4,2	2,9	1,5								189,0	
FMX-M1075	10,0	7	7	139	-	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	3,7	2,9	2,1	1,2						201,0
FMX-M1231	12,5	3	1	146	2	153				26,8	24,0	21,0	17,5	15,5	13,3	10,7	7,5																		117,0	
FMX-M1241	12,5	4	1	125	3	139				23,0	20,9	18,8	16,4	15,0	13,4	11,8	10,1	8,0	5,7																126,0	
FMX-M1242	12,5	4	2	139	2	146				*	*	*	*	*	*	*	12,7	11,4	10,0	8,7	7,0	4,6													141,0	
FMX-M1243	12,5	4	4	146	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	10,6	9,1	7,4	5,4	2,9													149,0	
FMX-M1245	12,5	4	4	146	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	11,2	9,4	7,2	4,3													154,0
FMX-M1251	12,5	5	1	125	4	132				21,0	19,3	17,6	15,5	14,4	13,3	12,1	11,0	9,7	8,3	6,6	4,6														134,0	
FMX-M1252	12,5	5	5	139	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	11,1	10,2	9,3	8,3	7,1	5,8	4,5	2,4										159,0
FMX-M1253	12,5	5	1	139	4	146				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7,0	5,7	4,0	1,9										178,0
FMX-M1255	12,5	5	2	146	3	153				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	8,1	6,5	4,6	2,4									184,0

FMX - Rotor de Inox - IP55

Standard		Opcional
	GG20 - Rosca	-
	Inox 304 - Fechado	-
	GCB - 1"	GCV, SSV
	Graxa	-
	2P, 60Hz, IP55, Eixo em Inox 420	-








Opcional na cor vermelha.



Principais aplicações: residencial, poço aberto, aquecedores, pressurização, industrial, circulação, refrigeração, irrigação e gotejamento.

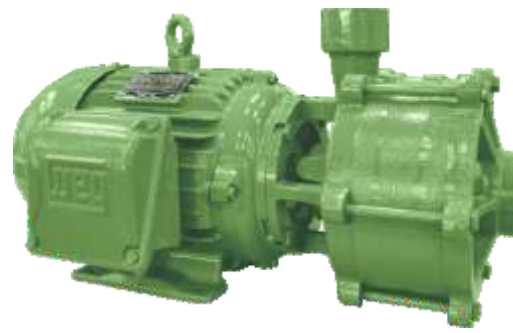
Modelo	(cv)	Est.	Final Ø (mm)		Inicial Ø (mm)		RPM	Bitolas (Pol)		Monofásico (v)	Altura Manométrica Total (mca) - * Nunca utilizar a motobomba nas faixas marcadas com asteriscos.																								Pressão Máx. (mca)
			Qt.	Tam.	Qt.	Tam.		Q - Tabela de Vazões (m³/h) - Vazões válidas para 0 mca de sucção.																											
			50	60	70	80		90	95		100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	180	185	190	195	200	205	210	215	
FMX-M1261	12,5	6	4	125	2	132	3500	2" X 1 1/2"	220-254/ 440-508V	*	19,0	17,9	16,6	15,3	14,5	13,8	13,0	12,2	11,4	10,6	9,7	8,7	7,7	6,5	5,0	3,1	155,0								
FMX-M1262	12,5	6	4	132	2	139				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10,4	9,6	8,8	8,0	7,1	6,0	4,9	3,4	173,0							
FMX-M1264	12,5	6	6	146	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7,0	6,3	5,6	4,8	3,9	3,0	2,0	0,8	178,0						
FMX-M1266	12,5	6	4	139	2	146				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	5,6	4,3	2,7	200,0		
FMX-M1271	12,5	7	3	118	4	125				18,1	17,1	16,2	15,2	14,0	13,4	12,7	12,0	11,3	10,6	9,9	9,1	8,3	7,4	6,4	5,2	4,0	2,2	158,0							
FMX-M1272	12,5	7	7	118	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	10,9	10,0	9,1	8,1	7,0	5,8	4,5	2,7	161,0									
FMX-M1273	12,5	7	7	125	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	8,3	7,3	6,3	5,0	3,5	166,0										
FMX-M1275	12,5	7	1	132	6	132				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	6,9	5,9	4,6	2,9	195,0					
FMX-M1276	12,5	7	7	139	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	6,3	5,7	5,1	4,4	3,7	2,9	2,1	1,2	201,0		
FMX-M1541	15,0	4	4	146	-	-				*	24,8	23,2	21,6	19,7	18,7	17,7	16,6	15,4	14,1	12,9	11,4	9,8	7,8	5,6	147,0										
FMX-M1542	15,0	4	4	153	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	18,3	17,0	15,7	14,3	12,8	11,2	9,2	6,7	155,0									
FMX-M1551	15,0	5	1	139	4	146				*	22,0	20,9	19,8	18,6	18,0	17,3	16,6	16,0	15,3	14,5	13,8	13,0	12,2	11,3	10,3	9,3	8,2	7,0	5,6	4,0	178,0				
FMX-M1552	15,0	5	5	146	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	13,3	12,5	11,6	10,7	9,7	8,7	7,5	6,2	4,7	2,8	180,0					
FMX-M1553	15,0	5	2	146	3	153				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	11,1	10,1	9,0	7,9	6,4	4,7	2,2	182,0					
FMX-M1554	15,0	5	2	146	3	153				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10,0	8,7	7,3	5,7	3,7	196,0				
FMX-M1561	15,0	6	2	125	4	132				*	*	*	*	*	*	*	*	14,8	14,0	13,2	12,3	11,4	10,4	9,3	8,0	6,5	4,5	171,0							
FMX-M1562	15,0	6	4	139	2	146				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10,2	9,4	8,6	7,7	6,8	5,6	4,3	2,6	200,0		
FMX-M1563	15,0	6	3	139	3	146				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	8,9	8,0	7,0	5,8	4,5	2,8	206,0			
FMX-M1564	15,0	6	6	146	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	8,5	7,5	6,5	5,2	3,6	206,0			
FMX-M1565	15,0	6	3	146	3	153				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7,8	6,7	5,5	3,9	1,2

FMX - Rotor de Inox - IP55

Standard		Opcional
	GG20 - Rosca	-
	Inox 304 - Fechado	-
	GCB - 1"	GCV, SSV
	Graxa	-
	2P, 60Hz, IP55, Eixo em Inox 420	-



Opcional na cor vermelha.



Principais aplicações: residencial, poço aberto, aquecedores, pressurização, industrial, circulação, refrigeração, irrigação e gotejamento.

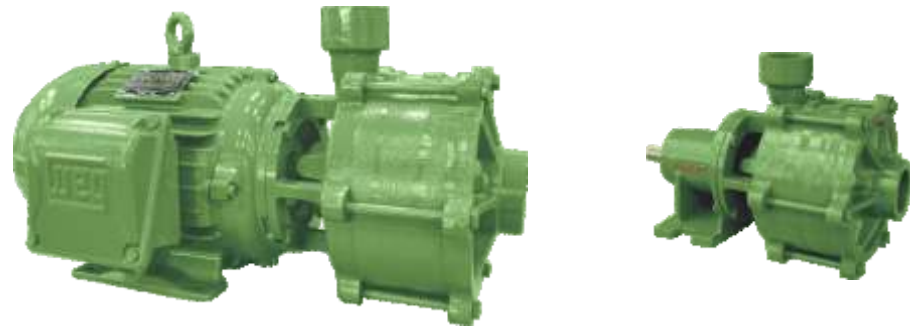
Modelo	(cv)	Est.	Final Ø (mm)		Inicial Ø (mm)		RPM	Bitolas (Pol)	Trifásico (v)	Altura Manométrica Total (mca) - * Nunca utilizar a motobomba nas faixas marcadas com asteriscos.																							Pressão Máx. (mca)								
			Qt.	Tam.	Qt.	Tam.				10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120		125	130						
			Q - Tabela de Vazões (m³/h) - Vazões válidas para 0 mca de sucção.																																						
FMX-T221	2,0	2	1	111	1	118				18,5	16,4	14,1	11,5	8,5	4,0																					37,0					
FMX-T222	2,0	2	2	118	-	-				16,6	15,0	13,1	11,1	8,8	6,0	2,3																			42,0						
FMX-T321	3,0	2	2	118	-	-				25,1	22,7	20,3	17,5	14,5	11,1	6,9																			45,0						
FMX-T322	3,0	2	1	132	1	139				22,7	21,2	19,7	18,0	16,2	14,2	12,0	9,3	6,4	2,8																58,0						
FMX-T323	3,0	2	2	139	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	8,9	6,0	1,7															61,0						
FMX-T331	3,0	3	1	111	2	118				20,4	19,3	18,1	16,9	15,5	14,2	12,6	11,0	9,1	6,9	3,6															63,0						
FMX-T332	3,0	3	1	118	2	125				*	*	*	*	*	*	*	*	*	7,4	5,0	2,2														68,0						
FMX-T333	3,0	3	3	132	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4,6	2,9	1,0														72,0					
FMX-T421	4,0	2	2	132	-	-				30,9	28,9	26,7	24,5	22,0	19,4	16,5	13,4	9,8	5,5																	59,0					
FMX-T422	4,0	2	1	125	1	146			220/380/440	*	*	*	*	*	*	18,3	15,3	11,6	7,7	2,5																62,0					
FMX-T424	4,0	2	2	146	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	10,2	7,5	4,0																69,0					
FMX-T431	4,0	3	3	132	-	-				21,8	20,8	19,8	18,7	17,7	16,6	15,5	14,4	13,2	11,8	10,4	8,7	6,9	4,6	2,0												83,0					
FMX-T432	4,0	3	1	132	2	139				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	8,2	6,4	4,2	1,4												87,0				
FMX-T442	4,0	4	4	118	-	-				*	*	*	18,4	17,6	16,8	15,9	15,0	14,1	13,0	11,9	10,7	9,3	7,7	5,8	3,1											88,0					
FMX-T444	4,0	4	4	125	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	9,4	8,1	6,7	5,0	2,6											94,0				
FMX-T445	4,0	4	2	118	2	125				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	8,4	6,3	3,6											95,0			
FMX-T446	4,0	4	4	139	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4,5	3,6	2,6	1,5									106,0			
FMX-T521	5,0	2	1	139	1	146				29,8	29,2	28,3	27,0	25,3	23,2	21,1	18,8	16,1	13,2	9,5	4,7																67,0				
FMX-T522	5,0	2	2	153	-	-				25,7	25,1	24,4	23,7	22,7	21,5	19,8	18,0	15,8	13,4	10,7	7,5	3,5																73,0			
FMX-T523	5,0	2	2	146	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	13,8	10,6	6,3														74,0			
FMX-T531	5,0	3	3	125	-	-				27,4	26,4	25,2	24,0	22,7	21,3	19,8	18,2	16,5	14,6	12,6	10,3	7,6	3,5															77,0			
FMX-T533	5,0	3	3	132	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	12,0	10,0	7,7	4,6														83,0		
FMX-T534	5,0	3	1	132	2	139				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10,7	9,0	7,0	4,6														91,0		
FMX-T535	5,0	3	3	153	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7,2	5,8	4,3	2,7	1,0											97,0		
FMX-T541	5,0	4	1	118	3	132				21,2	20,5	19,9	19,1	18,4	17,6	16,8	16,0	15,2	14,3	13,4	12,5	11,6	10,5	9,3	7,9	6,4	4,5										102,0				
FMX-T542	5,0	4	4	132	-	-	3500	2" X 1 1/2"		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	6,7	4,4	1,8											108,0		
FMX-T543	5,0	4	1	139	3	153				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	5,3	4,4	3,6	2,6	1,6	0,7								118,0		
FMX-T544	5,0	4	4	153	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4,3	3,4	2,5	1,4									121,0	
FMX-T621	6,0	2	1	139	1	153				34,9	33,8	32,6	31,2	29,5	27,3	25,0	22,7	19,8	16,6	13,0	8,6	3,1																72,0			
FMX-T623	6,0	2	1	146	1	153			220/380/440 ou 380/660	*	*	*	*	*	*	*	24,0	21,4	18,7	15,7	12,4	8,4																		76,0	
FMX-T631	6,0	3	1	125	2	139				26,2	25,7	25,1	24,3	23,2	22,1	20,9	19,7	18,4	17,0	15,5	13,9	12,1	10,0	7,5	3,7													87,0			
FMX-T633	6,0	3	3	139	-	-				*	*	*	*	*	*	20,0	18,9	17,7	16,5	15,2	14,0	12,6	11,2	9,6	7,8	5,8	3,1											99,0			
FMX-T634	6,0	3	1	139	2	146				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	11,7	10,1	8,2	5,8	2,2										102,0		
FMX-T641	6,0	4	4	132	-	-				22,2	21,6	20,9	20,2	19,5	18,7	18,0	17,2	16,5	15,7	14,9	14,0	13,2	12,2	11,2	10,1	8,9	7,6	6,1	4,2	1,4								112,0			
FMX-T642	6,0	4	2	132	2	139				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	11,1	9,7	8,1	6,4	4,5	2,5									120,0
FMX-T721	7,5	2	2	153	-	-				36,5	35,8	35,0	34,0	32,4	30,6	28,6	26,2	23,6	20,8	17,9	14,5	10,9	6,4																80,0		
FMX-T731	7,5	3	1	132	2	146				*	*	*	27,0	26,2	25,4	24,6	23,6	22,4	21,1	19,8	18,4	16,9	15,4	13,6	11,6	9,3	6,1											98,0			
FMX-T732	7,5	3	3	153	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	14,9	13,4	11,6	9,7	7,4	4,2									109,0		
FMX-T741	7,5	4	4	139	-	-				24,6	24,1	23,5	23,0	22,4	21,7	21,1	20,4	19,7	18,9	18,0	17,2	16,3	15,4	14,4	13,4	12,3	11,2	10,0	8,7	7,3	5,7	3,7	1,3					127,0			
FMX-T743	7,5	4	2	139	2	146				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	5,8	4,0	1,8					133,0		

FMX - Rotor de Inox - IP55

Standard		Opcional
	GG20 - Rosca	-
	Inox 304 - Fechado	-
	GCB - 1"	GCV, SSV
	Graxa	-
	2P, 60Hz, IP55, Eixo em Inox 420	-



Opcional na cor vermelha.



Principais aplicações: residencial, poço aberto, aquecedores, pressurização, industrial, circulação, refrigeração, irrigação e gotejamento.

Modelo	(cv)	Est.	Final \emptyset (mm)		Inicial \emptyset (mm)		RPM	Bitolas (Pol)	Trifásico (v)	Altura Manométrica Total (mca) - * Nunca utilizar a motobomba nas faixas marcadas com asteriscos.																				Pressão Máx. (mca)													
			Qt.	Tam.	Qt.	Tam.				60	70	80	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170		175	180	185	190	195	200	205	210	215				
			Q - Tabela de Vazões (m ³ /h) - Vazões válidas para 0 mca de sucção.																																								
FMX-T1031	10,0	3	1	146	2	153	3500	2" X 1 1/2"	220/380/440 ou 380/660	26,8	24,0	21,0	17,5	15,5	13,3	10,8	7,5	3,0																									117,0
FMX-T1041	10,0	4	1	125	3	139				23,7	21,6	19,5	16,9	15,6	14,3	12,8	11,2	9,6	7,6	4,5																					128,0		
FMX-T1042	10,0	4	2	139	2	146				*	*	*	*	*	*	*	12,7	11,4	10,0	8,7	7,0	4,6																			141,0		
FMX-T1043	10,0	4	4	146	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	9,1	7,4	5,4	2,9																149,0		
FMX-T1061	10,0	6	4	125	2	132				19,0	17,9	16,6	15,3	14,5	13,8	13,0	12,2	11,4	10,6	9,7	8,7	7,7	6,5	5,0	3,1																155,0		
FMX-T1062	10,0	6	4	132	2	139				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10,4	9,6	8,8	8,0	7,1	6,0	4,9	3,4	1,6											173,0		
FMX-T1063	10,0	6	3	132	3	139				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7,8	6,9	5,9	4,7	3,3	1,3												177,0		
FMX-T1076	10,0	7	7	139	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	6,3	5,7	5,1	4,4	3,7	2,9	2,1	1,2									201,0		
FMX-T1077	10,0	7	4	139	3	153				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	3,4	2,7	2,0	1,1					210,0	
FMX-T1241	12,5	4	4	146	-	-				24,9	23,3	21,6	19,7	18,7	17,7	16,6	15,4	14,1	12,9	11,4	9,8	7,8	5,6																			147,0	
FMX-T1242	12,5	4	4	146	-	-				*	*	*	*	*	*	*	*	*	15,6	14,2	12,8	11,2	9,3	7,1	4,0																154,0		
FMX-T1251	12,5	5	1	139	4	146				22,0	20,9	19,8	18,6	18,0	17,3	16,6	16,0	15,3	14,5	13,8	13,0	12,2	11,3	10,3	9,3	8,2	7,0	5,7	4,0	1,9										178,0			
FMX-T1253	12,5	5	2	146	3	153				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	11,1	10,1	9,0	7,9	6,4	4,7	2,2											182,0		
FMX-T1262	12,5	6	4	139	2	146				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10,2	9,4	8,6	7,7	6,7	5,6	4,3	2,6									200,0		
FMX-T1263	12,5	6	3	139	3	146				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	8,9	8,0	7,0	5,8	4,5	2,8									206,0
FMX-T1541	15,0	4	4	153	-	-				29,0	27,2	25,4	23,5	22,5	21,5	20,4	19,3	18,2	17,0	15,7	14,3	12,8	11,2	9,3	6,7																	155,0	
FMX-T1551	15,0	5	5	146	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	17,0	16,1	15,1	14,0	12,9	11,7	10,3	8,7	7,0	4,8	1,7									192,0					
FMX-T1561	15,0	6	6	146	-	-	22,7	21,8	21,0	20,0	19,5	19,1	18,5	18,0	17,5	16,9	16,4	15,8	15,2	14,6	13,9	13,2	12,5	11,9	11,1	10,3	9,4	8,6	7,5	6,5	5,1	3,6					206,0						
FMX-T1562	15,0	6	3	146	3	153	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	11,2	10,5	9,7	8,8	7,8	6,8	5,5	3,9					221,0			