

SERIE MO NORMALIZADA

Modelo Model / Modèle	P1		P2		I (A)			Ø		Altura / Height / Hauteur (m)	Caudal / Flow / Débit (m³/h)									
	kW	kW	CV	3 ~ 230V	3 ~ 400V	3 ~ 690V	Asp	Imp	3		6	9	12	15	18	21	24	27	30	36
MXO32-160/1,5	2,1	1,5	2	7,1	4,1	-	50	32	Altura / Height / Hauteur (m)	26	25,3	24,5	23,5	22,5	21	19	16			
MXO32-160/2,2	2,8	2,2	3	8,7	5	-	50	32		30	29	28	27	26	24,5	22	19			
MXO32-200/3	4	3	4	10,9	6,3	-	50	32		36,5	36	35,5	35	34	33	31,5	29	26,5	23,5	
MXO32-200/4	6	4	5,5	16,1	9,3	-	50	32		51	50	49	48	47	46	45	43,5	42	40	
MXO32-200/5,5	8,3	5,5	7,5	-	13,3	7,7	50	32		58,5	57	55,5	54	52	50	48,5	47	45,8	44,5	40

Modelo Model / Modèle	P1		P2		I (A)			Ø		Altura / Height / Hauteur (m)	Caudal / Flow / Débit (m³/h)									
	kW	kW	CV	3 ~ 230V	3 ~ 400V	3 ~ 690V	Asp	Imp	6		12	18	24	30	36	42	48	54	60	66
MXO40-125/2,2	2,8	2,2	3	8,8	5,1	-	65	40	Altura / Height / Hauteur (m)	21,5	21,1	20,5	19,5	18	16					
MXO40-125/3	3,7	3	4	10,4	6	-	65	40		26,5	26,1	25,5	24,5	23,5	22	20				
MXO40-160/4	5,4	4	5,5	14,7	8,5	-	65	40		32	31	30	28,8	28	27	26	23			
MXO40-200/5,5	7,7	5,5	7,5	-	12,4	7,2	65	40		43	42,5	41,8	41	40	39	37,8	36,5	35		
MXO40-200/7,5	10,5	7,5	10	-	16,5	9,5	65	40		53,5	52,8	52,1	51,5	50,5	49,5	48,5	47	45	43	
MXO40-200/11	15	11	15	-	23,6	13,6	65	40		65	64,8	64,6	64,4	63,5	62,5	61	59	57	55	53

Modelo Model / Modèle	P1		P2		I (A)			Ø		Altura / Height / Hauteur (m)	Caudal / Flow / Débit (m³/h)									
	kW	kW	CV	3 ~ 230V	3 ~ 400V	3 ~ 690V	Asp	Imp	6		12	18	30	36	42	54	60	66	72	78
MXO50-125/4	4,8	4	5,5	13,0	7,5	-	65	50	Altura / Height / Hauteur (m)	27	26,8	26,6	25,5	24,5	23,5	21	19	17		
MXO50-200/7,5	8,8	7,5	10	-	14,2	8,2	65	50		40,5	40,4	40,2	39,3	38,5	37	34	32,5	31	29	
MXO50-200/11	14	11	15	-	22,2	12,8	65	50		55	54,8	54,6	53,8	52,8	51,5	48,5	47	44	38	
MXO50-200/15	17	15	20	-	27	15,6	65	50		-	62	61,8	61,5	61,2	60,4	58	56,5	53	50	
MXO50-200/18,5	21	18,5	25	-	33	19,1	65	50		-	70,5	70,3	70	69,8	69	67	65,5	64	62	60

Modelo Model / Modèle	P1		P2		I (A)			Ø		Altura / Height / Hauteur (m)	Caudal / Flow / Débit (m³/h)									
	kW	kW	CV	3 ~ 230V	3 ~ 400V	3 ~ 690V	Asp	Imp	24		36	48	60	72	84	96	108	120	132	144
MXO65-125/7,5	8,3	7,5	10	-	13,3	7,7	80	65	Altura / Height / Hauteur (m)	26,5	26	25,4	24,5	23,3	21,5	20	18	15,5		
MXO65-160/11	12,7	11	15	-	20,5	11,8	80	65		35	34,5	33,5	32,5	31,5	30	28,5	26,5	24,5	22	
MXO65-160/15	16,5	15	20	-	26,2	15,1	80	65		42,5	42,2	41,8	41	39,8	38,2	37	35,5	34	31	
MXO65-200/18,5	21	18,5	25	-	33	19,1	80	65		52	51,5	50,5	49,5	48,5	47,5	46	44,5	42,5	39,5	35,5

Modelo Model / Modèle	P1		P2		I (A)			Ø		Altura / Height / Hauteur (m)	Caudal / Flow / Débit (m³/h)									
	kW	kW	CV	3 ~ 230V	3 ~ 400V	3 ~ 690V	Asp	Imp	60		72	84	108	132	156	168	180	195	210	225
MXO80-160/11	12	11	15	-	19	11,0	100	80	Altura / Height / Hauteur (m)	26	25,5	25	22,8	20	17	15,5	14	11		
MXO80-160/15	16	15	20	-	26	15,0	100	80		33	32,5	31	29,5	27	24	22,5	21	18,5	15,5	
MXO80-160/18,5	20	18,5	25	-	32	18,5	100	80		37,5	37,2	36,8	35	33	30,5	29	27	25	22	
MXO80-200/22	25	22,5	30	-	39	22,5	100	80		43,5	43	42,5	41	39	36	34,5	33	30,5	27	23,5