

ELETTROPOMPE CENTRIFUGHE SERIE **ME**

ELECTROPOMPES CENTRIFUGES SERIE **ME**

CENTRIFUGAL ELECTRIC PUMPS **ME** SERIES

CARATTERISTICHE A 2900 GIRI/MIN - TRIFASE 220/380V - 380/660V - 50Hz
 PERFORMANCES A 2900 RPM - TREE PHASE 220/380V - 380/660V - 50Hz
 CARACTERISTIQUES A 2900 TR/MN - TRIPHASE 220/380V - 380/660V - 50Hz

TIPO TYPE TYPE	motore motor moteur		PORTATA - CAPACITY - DEBIT (m ³ /h)																																				
			PORTATA - CAPACITY - DEBIT (l/min)																																				
			CV HP	kW	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	350	400	450	500	550	600	700	800	900	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2250	2500	2750	3000						
ME 3/32 B	3	2,2	38,5	38	38	37	36	35	33	31																													
ME 4/32 B	4	3	47	46	45	44	43	41	39	35																													
ME 3/32	3	2,2		33,5	33	32,1	31,1	30	28,8	27,5	26,2	25	21																										
ME 4/32	4	3		39,1	38,7	37,8	36,8	35,7	34,5	33	31,4	29,5	25																										
ME 5,5/32	5,5	4		51	50,3	49,7	48,8	47,7	46,1	44,5	42,2	39,8	34,1																										
ME 3/40	3	2,2						24,2	24	23,6	23,2	22,7	21,6	20	18,3																								
ME 4/40	4	3						27,2	27	26,7	26,4	26	25	23,7	22	19,7																							
ME 5,5/40 BN	5,5	4						39,2	39	38,7	38,2	37,8	36,7	35	33,2	31	27,7	23																					
ME 7,5/40 BN	7,5	5,5						48,2	47,9	47,4	47	46,3	44,9	43	41	38,8	36	32,2																					
ME 9/40 BN	9	6,6						58	57,8	57,6	57,2	56,8	55,7	54	52,3	50,2	47,8	45																					
ME 10/40 BN	10	7,5						61	60,8	60,6	60,2	59,7	58,8	57	55,4	53,1	50,9	48																					
ME 20/40	20	15						85	84,5	84	83,5	83	81,2	78,7	75	70																							
ME 5,5/40 AN	5,5	4											34,9	34,1	33,1	32,2	31	29,5	27,6	22,1																			
ME 7,5/40 A	7,5	5,5											43	42	41	39	38	36	34	28																			
ME 9/40 A	9	6,6											47	46	45	44	43	41	38	32																			
ME 10/40 A	10	7,5											50	49	48	47	46	44	42	37																			
ME 12,5/40 A	13	9,2											58	57	56	55	54	53	50	45																			
ME 3/50	3	2,2												14,5	14,2	13,8	13,4	13	12	10,5	9																		
ME 4/50	4	3												16,5	16,3	16	15,6	15,2	14,3	13,2	11,6	10																	
ME 5,5/50	5,5	4												21,5	21,3	21	20,5	20	19	17,8	16,2	14,2	10																
ME 7,5/50	7,5	5,5												34	33,6	33,2	32,7	32,2	29,8	25,8																			
ME 10/50	10	7,5												36	35,8	35,5	35,2	34,8	33,7	32,2	30,5	28,3	23																
ME 15/50	15	11												55,6	55,3	55	54,7	54,2	53,2	52	50	47,3																	
ME 15/50 A	15	11												67	66,6	66	65	64	61																				
ME 20/50	20	15												69	68	66,5	65	62	57	50																			
ME 25/50	25	19												83	82	81	80	79	77	75	70	67																	
ME 7,5/65	7,5	5,5																20,7	20,4	20	19,5	19	17,5	15,5	13	9,5													
ME 10/65	10	7,5																25,5	25,2	24,8	24,3	23,8	22,3	20,3	17,5	14,4	11												
ME 12,5/65	13	9,2																32,7	32,5	32,3	32	31,6	30,4	28,5	26	23	19,5												
ME 15/65	15	11																34,2	34	33,7	33,4	33	32,2	31	29,4	27,2	24,5												
ME 15/65 A	15	11																40,3	39,7	39	38	36,6	33,3	28,4	22,5														
ME 20/65	20	15																39,7	39,5	39,2	38,9	38,6	37,7	36,6	35	33	30,4												
ME 20/65 A	20	15																44,7	44,2	43,5	42,7	41,8	39,3	35,5	30,7	24													
ME 25/65	25	19																53,2	53	52,7	52,2	51,8	50,5	48,5	45,5	41													
ME 30/65	30	22																58,3	58,1	57,9	57,7	57,3	56	54,2	51,4	47,5													
ME 30/65 A	30	22																66	65,4	64,6	63,5	62	57,5																
ME 10/80	10	7,5																					21,5	20,8	19,5	18	16	14	10,7										
ME 12,5/80	13	9,2																					25	24,3	23,2	21,7	19,8	17,6	14,5	11									
ME 15/80	15	11																					28,8	28,2	27,4	26,3	24,4	22,2	19	15	10,6								
ME 20/80	20	15																					30,3	30	29,3	28,5	27,4	26,2	24,2	21,8	18,8	15							
ME 25/80	25	19																					35,8	35,5	35,2	34,5	33,6	32,4	30,6	28,2	24,7	21,3							
ME 30/80	30	22																					46,4	45,7	44,5	42,7	40,3	37,5	33,6	29	23,5								

PREVALENZA MANOMETRICA TOTALE IN METRI - TOTAL MANOMETRIC HEAD IN MTS - H.M.T. (hauteur manométrique totale en mètres)

EDP 10790 /00

Le descrizioni ed illustrazioni del presente catalogo si intendono fornite a titolo indicativo
 Specifications and pictures of this leaflet are supplied indicatively
 Les indications et illustrations de cette notice sont communiquées à titre purement indicatif