

Elettropompe esterne verticali multistadio CMV - CTV

External vertical multistage electric pumps CMV - CTV

Caratteristiche tecniche 2 poli 50 Hz • Performance characteristics 2 poles 50 Hz

Portata • Flow

50 Hz M = 1~ 230 V T = 3~ 400 V	Caratteristiche Nominali Nominal Characteristics		Portata • Flow																
	HP	KW	A	µF	DNA	DNM	m³/h	0	6	7,2	8,4	9,6	11,4	12,6	13,8	15,6	18	19,8	
							0	100	120	140	160	190	210	230	260	300	330		

Prevalenza manometrica totale in metri • Total manometric head in meters

Girante radiale • Radial impeller		Prevalenza manometrica totale in metri • Total manometric head in meters																		
CMV30	5/330	3	2,2	14,5	60	1"½	1"½	49	46	45	43	41	38	35	32	27	20	14		
CTV30	5/330	3	2,2	8,7/5		1"½	1"½	49	46	45	43	41	38	35	32	27	20	14		
CTV40	7/330	4	3	10,7/6,2		1"½	1"½	68	61	59	57	55	52	49	45	39	29	20		
CTV55	10/330	5,5	4	9,2/5,3		1"½	1"½	102	94	91	88	84	77	72	66	57	42	29		
CTV75	14/330	7,5	5,5	11,2/6,5		1"½	1"½	138	128	124	120	114	103	98	88	75	54	37		

Tipo Type		Misure mm Dimensions mm				Peso Weight Kg
		A	B	C	D	
CMV30	5/330	733	286	180	51	29,6
CTV30	5/330	703	286	180	51	28,1
CTV40	7/330	807	358	180	51	35,3
CTV55	10/330	915	466	180	51	38,1
CTV75	14/330	1080	610	180	51	48,0

