

Elettropompe esterne verticali multistadio CTV

External vertical multistage electric pumps 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	18	19,8	21,6	24	27	30	33	36	39	42
							0	300	330	360	400	450	500	550	600	650	700	

Prevalenza manometrica totale in metri • Total manometric head in meters

Girante semiassiale • Semi-Axial impeller																		
CTV55	3/700	5,5	4	9,2/5,3	2"½	2"	41	35	34	33	31	28	25	22	18	14	9	
CTV75	5/700	7,5	5,5	11,2/6,5	2"½	2"	68	59	57	55	51	46	41	35	28	21	14	
CTV100	6/700	10	7,5	15,7/9,1	2"½	2"	84	68	66	63	59	54	48	42	34	27	17	
CTV125	8/700	12,5	9,2	18,5/10,7	2"½	2"	113	93	91	87	83	76	69	60	50	40	29	
CTV150	10/700	15	11	23/13,3	2"½	2"	141	116	114	110	104	96	86	75	62	50	36	

Tipo Type		Misure mm Dimensions mm				Peso Weight Kg
		A	B	C	D	
CTV55	3/700	882	361	200	68	42,3
CTV75	5/700	1059	517	200	68	51,6
CTV100	6/700	1168	595	200	68	62,8
CTV125	8/700	1329	751	200	68	70,2
CTV150	10/700	1520	907	200	68	77,6

