

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

Portata • Capacity

50 Hz M = 1~ 230 V T = 3~ 400 V	Caratteristiche Nominali Nominal Characteristics						Portata • Capacity											
	HP	KW	A	µF	DNA	DNM	m³/h	0	22,8	27,6	31,2	36	39,6	43,2	48	54	60	66
							l/min	0	380	460	520	600	660	720	800	900	1000	1100

Prevalenza manometrica totale in metri • Total manometric head in meters

2 elettropompe esterne verticali multistadio • 2 external vertical multistage electric pumps

G-CTV	Model	HP	KW	A	µF	DNA	DNM	0	22,8	27,6	31,2	36	39,6	43,2	48	54	60	66
G-CTV55	6/530	5,5-5,5	4-4	8,5-8,5		4"	3"	60	53	52	51	49	48	45	40	33	24	16
G-CTV75	8/530	7,5-7,5	5,5-5,5	13-13		4"	3"	80	70	69	67	65	64	61	53	43	33	21
G-CTV100	11/530	10-10	7,5-7,5	16,5-16,5		4"	3"	110	97	95	93	90	87	83	73	60	44	29
G-CTV125	14/530	12,5-12,5	9,2-9,2	19,2-19,2		4"	3"	139	123	120	118	114	111	106	94	76	56	37

Tipo Type	Misura mm Dimensions mm	Misura mm Dimensions mm				Peso Weight Kg
		A	B	C	D	
G-CTV55	6/530	998	427	920	600	127
G-CTV75	8/530	1150	527	920	600	158
G-CTV100	11/530	1300	677	920	600	169
G-CTV125	14/530	1455	827	920	600	183

