



CVSB

Aspiratore a bassa pressione, stampato ad iniezione o ricavato da lastra secondo mil modello, in PP resistente ai raggi UV, orientabile in 8 posizioni, ventola in PP con pale curve in avanti, equilibratura statica e dinamica, mozzo rinforzato, guarnizioni per tenuta fumi, supporto motore in Nylon, in PP e in acciaio zincato per motori B3/B5 secondo il modello, , viteria in acciaio inossidabile, disponibile con motori trifase, monofase, per regolazione, EEx-d, anche a due velocità, protezione IP55

LG
ROTATION STANDARD RS
POSITIONS



RD
ROTATION INVERSE RI



Serie CVSB a bassa pressione

Modello	m3/h	Ht mm H2O	Hs mm H2O	KW	HP	Giri/min rpm	dB(A)	Kg standard	Kg Eex-d	Note		
14	100	12	11	0,18	0,25	1450	45	4,5	14	Solo in rotazione LG ===== supporto motore Nylon		
	150	12	10				50					
	250	8	2				56					
	150	46	44	0,18	0,25	2900	57				13	
	200	48	44				60					
	300	48	39				63					
	450	36	17				67					
20	500	11	8	0,18	0,25	950	45	8	15	Supporto motore Nylon		
	600	25	21			1450	57					
	720	26	20									
	950	21	11	1,1	1,5	2900	70				13	27
	1100	95	82									
	1300	102	83									
	1600	100	71									
23	720	22	20	0,18	0,25	950	57	13	23	Supporto motore Nylon		
	1300	17	6				60					
	900	49	44	0,55	0,75	1450	58	15	27			
	1100	50	42				62					
	1300	49	38				1450				62	
	1450	48	343									
	2000	39	13									66

COMPLAST 79 SRL

Serie CVSB a bassa pressione

Modello	m3/h	Ht mm H2O	Hs mm H2O	KW	HP	Giri/min rpm	dB(A)	Kg standard	Kg Eex-d	Note
24	900	18	14	0,18	0,25	950	56	13	23	Supporto motore Nylon
	1500	15	4				59			
	1100	40	34	0,55	0,75	1450	57	15	27	
	1450	41	31				61			
	2200	33	10				65			
	2000	152	133	2,2	3	2900	70	26	43	
	2200	162	139				71			
25	900	21	17	0,18	0,25	950	57	13	23	Supporto motore Nylon
	1500	17	6				60			
	1100	48	42	0,55	0,75	1450	58	15	27	
	1450	48	38				62			
	2200	40	17				66			
	1800	185	170	2,2	3	2900	70	26	43	
	2200	190	167				72			
30	1000	26	24	0,37	0,5	950	60	25	38	Supporto motore PP
	1800	28	21							
	2500	22	9							
	1300	57	53	1,1	1,5	1450	65	29	45	
	1800	62	55							
	3000	63	44							
	4000	50	15							
35	2000	37	32	1,1	1,5	950	65	42	57	Supporto motore PP
	3000	40	30							
	4000	34	15							
	3000	83	73	3	4	1450	70	48	70	
	4000	91	72							
	5000	90	61							
	6000	80	40							
42	3500	50	43	3	4	950	72	88	139	Supporto motore acciaio zincato
	5000	54	39							
	7000	40	11							
	6000	122	101	5,5	7,5	1450	78	90	142	
	8000	127	89							
	9000	123	76	7,5				102	148	
	10000	110	53							
50 50/135	4000	31	26	1,1	1,5	720	56	89	108	Supporto motore acciaio zincato ===== diretto o trasmis.
	6500	30	18							
	5000	51	44	2,2	3	950	59	105	132	
	9000	48	24	3	4					
	7500	117	100	5,5	7,5	1450	62	100	148	
	10000	127	98	7,5	10					
	13500	115	60	11	15					

COMPLAST 79 SRL

Serie CVSB a bassa pressione

Modello	m3/h	Ht mm H2O	Hs mm H2O	KW	HP	Giri/min rpm	dB(A)	Kg standard	Kg Eex-d	Note		
50 55/145	4000	37	32	1,5	2	720	56	103	132	Supporto motore acciaio zincato ===== diretto o trasmis.		
	7000	38	23	2,2	3			950	59		112	146
	5000	61	54			1450	62				105	132
	9000	66	42	4	5,5			125	148			
	8500	148	126	7,5	10			130	150			
	12000	157	114	11	15	170	222					
	16000	130	54	15	20	64	190	238				
50 60/160	4500	45	39	2,3	3	720	54	112	146	Supporto motore acciaio zincato		
	6000	49	38								950	58
	8500	41	19	3	4			65	59			
	6000	76	50	5,5	7,5	58	148					
	8000	84										
	10000	80										
	11000	73	37									
60 50/135	6500	49	43	3	4	720	56	165	195	Supporto motore acciaio zincato		
	9000	53	42								950	60
	12000	47	28	4	5,5			61	215			
	9000	87	76	5,5	7,5	63	215				260	
	11000	91	74									
	14000	89	63	7,5	10	64	220				275	
	16000	80	46	11	15							
60 55/145	7000	54	47	4	5,5	720	58	194	260	Supporto motore acciaio zincato		
	10000	60									950	61
	13500	51	27	5,5	7,5			62	220			
	10000	98	85	7,5	10	64	250				350	
	13000	104	81									
	15000	102	72	11	15							
	18000	88	45	15	20							
60 60/160	8000	62	53	4	5,5	720	58	194	260	Supporto motore acciaio zincato		
	11000	66	49	5,5	7,5						950	61
	15000	55	25	7,5	10			62	220			
	10000	105	91			11	15				64	250
	13000	115	92									
	16000	113	79									
	19000	102	54	15	20							
70 50/135	10000	64	56	5,5	7,5	720	59	240	300	Supporto motore acciaio zincato		
	14000	68	53								950	63
	19000	59	32	64	288			390				
	13000	109	96			11	15					
	16000	116	97									
	21000	117	84			15	20		65		288	390
	26000	98	47	19	25	67	318	440				

COMPLAST 79 SRL

Serie CVSB a bassa pressione

Modello	m3/h	Ht mm H2O	Hs mm H2O	KW	HP	Giri/min rpm	dB(A)	Kg standard	Kg Eex-d	Note
70 55/145	11000	75	66	5,5	7,5	720	59	240	300	Supporto motore acciaio zincato
	16000	80	61	7,5	10		60	265	315	
	21000	68	35	11	15		61	290	390	
	14000	128	113			950	63	260	315	
	18000	137	112	15	20		65	288	390	
	22000	139	102	19	25		67	318	440	
	26000	129	78	22	30		70	330	460	
70 60/160	13000	85	72	7,5	10	720	60	265	315	Supporto motore acciaio zincato
	18000	89	64	11	15		61	290	390	
	23000	79	38	15	20		62	328	460	
	16000	142	123			950	65	288	390	
	20000	152	122	19	25		67	318	440	
	26000	153	102	30	40		70	385	530	
	32000	130	52				72			