

N.Elementi, TIPO PISTONE	3	98/3	/	/	0,04	0,06	0,07	0,08	0,09	0,12	VELOCITA' PISTONE [m/s]									
		75/3	0,03	0,05	0,06	0,09	0,11	0,13	0,15	0,21										
2	2	58/3	0,05	0,08	0,10	0,16	0,19	0,22	0,25	0,35										
		85/2	/	0,035	0,05	0,07	0,09	0,10	0,12	0,16										
		78/2	0,03	0,04	0,06	0,09	0,10	0,12	0,14	0,19										
		60/2	0,05	0,07	0,09	0,15	0,18	0,21	0,24	0,32										
		50/2	0,07	0,10	0,14	0,21	0,25	0,30	/	/										
1	1	46/2	0,08	0,12	0,16	0,25	0,30	/	/	/										
		100	/	/	0,03	0,05	0,06	0,07	0,08	0,12										
		90	/	0,03	0,04	0,07	0,08	0,09	0,10	0,14										
		80	0,03	0,04	0,05	0,08	0,10	0,12	0,13	0,18										
		70	0,03	0,05	0,07	0,11	0,13	0,15	0,17	0,24										
		60	0,05	0,07	0,09	0,15	0,18	0,21	0,24	/										
		50	0,07	0,10	0,14	0,21	0,25	0,30	/	/										
40	0,11	0,16	0,21	0,33	/	/	/	/												
		START L/1'	START 8	START 12	START 16	START 25	START 30	START 35	START 40	START 55										
Assorbimento	A	HP	KW	MPa	KW	MPa	KW	MPa	KW	MPa	KW	MP	KW	MP	KW	MP	KW	MPa	PRESS. MAX	
MOTORI MONOFASE 230 V	7,7	1,5	1,1	4,8	1,1	3,2	1,1	2,6												
	10	2	1,5	7,0	1,5	5,0	1,5	4,0	1,5	2,2	1,5	1,8								
	12,9	2,5			1,8	6,0	1,8	4,8	1,8	2,6	1,8	2,2	1,8	1,8						
	14,6	3			2,2	7,0	2,2	5,6	2,2	4,1	2,2	3,4	2,2	2,8	2,2	2,6				
	18,5	4							3,0	5,6	3,0	4,6	3,0	4,0	3,0	3,6	3,0	2,5		
	23	5,5									4,0	6,0	4,0	5,3	4,0	4,8	4,0	3,6		
Assorbimento	A	HP	KW	MPa	KW	MPa	KW	MPa	KW	MPa	KW	MP	KW	MP	KW	MP	KW	MPa	PRESS. MAX	
MOTORI TRIFASE 400 V	2,7	1,5	1,1	4,8	1,1	3,2	1,1	2,6												
	3,5	2	1,5	7,0	1,5	5,5	1,5	4,0	1,5	2,6	1,5	2,2	1,5	1,8						
	5	3			2,2	7,0	2,2	5,6	2,2	4,1	2,2	3,4	2,2	2,8	2,2	2,6				
	6,5	4							3,0	5,6	3,0	4,6	3,0	4,0	3,0	3,6	3,0	2,5		
	8,5	5,5									4,0	6,0	4,0	5,3	4,0	4,8	4,0	3,6		
CORRENTE NOMINALE		98/U - 96/U - 01/U						96/U - 01/U						01/U						
TIPO CENTRALINA																				

Corrente di avviamento = 3 volte la Corrente nominale

1 MPa = 10 bar

CARATTERISTICHE MOTORE	Frequenza	50 Hz
	Isolamento	IP 54
	Giri / min	2800

**TABELLA VELOCITA' E MOTORE
CENTRALINE
96/U - 98/U - 01/U**



Start Elevator

07 200 / I

rev. 13

1/1