



Tank Type	Pump Type [l/min]	DIMENSIONS [mm]								CAPACITY [litres]	
		A	B	C	D	E	F	L	R	Min. Level	Available
90 / 00	55 - 150	830	1000	420	120	370	700	750	35 - G 1" 1/4	45	105
90 / 02 / A	150 KW = 16	930	1000	500	120	450	800	850	35 - G 1" 1/4	75	150
	180 - 205	930	1000	500	130	450	800	850	42 - G 1" 1/2	75	150
90 / 02	180 - 205 KW >= 20	1080	1000	600	130	550	950	1000	42 - G 1" 1/2	100	210
	250 - 300	1080	1000	600	130	550	950	1000	42 - G 1" 1/2	100	210
90 / 03	250 - 380 KW >= 24	1180	1100	600	130	550	950	1100	42 - G 1" 1/2	110	300

**DIMENSIONS  
PUMP UNIT  
90/E**



**Start Elevator**

**03 102 / G**

**rev. 5**

**1/2**

PISTON MAXIMAL TRAVEL [m] CORRESPONDING TO TANK TYPE				
PISTON TYPE	TANK TYPE			
	90/00	90/02/A	90/02	90/03
40	>15	>15	>15	>15
50	>15	>15	>15	>15
60	>15	>15	>15	>15
70	>15	>15	>15	>15
80	>15	>15	>15	>15
90	>15	>15	>15	>15
100	13,4	>15	>15	>15
110	11,0	15,8	>15	>15
120	9,3	13,3	>15	>15
130	7,9	11,3	15,8	>15
150	5,9	8,5	11,9	17,0
180	4,1	5,9	8,3	11,8
200	3,3	4,8	6,7	9,5
238	2,4	3,4	4,7	6,7
46/2	>15	>15	>15	>15
50/2	>15	>15	>15	>15
60/2	>15	>15	>15	>15
77/2	>15	>15	>15	>15
85/2	>15	>15	>15	>15
103/2	12,6	>15	>15	>15
120/2	9,3	13,3	>15	>15
141/2	6,7	9,6	13,4	>15
170/2	4,6	6,6	9,3	13,2
205/2	3,2	4,5	6,4	9,1
58/3	>24	>24	>24	>24
75/3	23,8	>24	>24	>24
98/3	13,9	19,9	>24	>24
107/3	11,7	16,7	23,4	>24
127/3	8,3	11,8	16,6	23,7
150/3	5,9	8,5	11,9	17,0
176/3	4,3	6,2	8,6	12,3

**DIMENSIONS  
PUMP UNIT  
90/E**



**Start Elevator**

**03 102 / G**

**rev. 5**

**2/2**