

Application

For water supply from wells or reservoirs
 For domestic use, for civil and industrial applications
 For garden use and irrigation

Operating Conditions

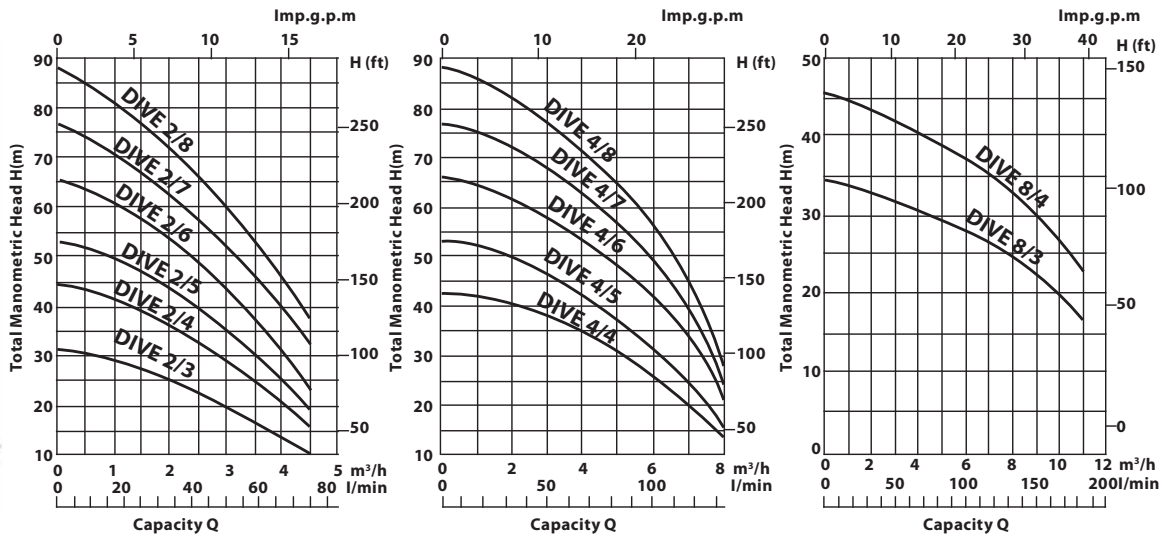
Maximum fluid temperature up to +35°C
 Minimum immersion: 100 mm
 Maximum immersion: 20 m
 Minimum well diameter: 5"

Motor and Pump

Rewindable motor
 Three-phase: 380 V - 415 V / 50 Hz
 Single-phase: 220 V - 240 V / 50 Hz
 Cable length: 15 m
 Insulation class: F
 Protection class: IP68

Dimension & Weight

Model	H mm	DIVE		DIVEm		Packing Dimension mm
		NW Kgs	GW Kgs	NW Kgs	GW Kgs	
		50 Hz				
DIVE2/3-0.55	410	12.4	13.0	13.7	14.5	515x230x180
DIVE2/4-0.55	434	12.8	13.5	14.2	15.1	540x230x180
DIVE2/5-0.75	458	14.7	15.4	16.5	17.5	590x230x180
DIVE2/6-0.9	506	16.0	16.8	17.8	18.9	625x230x180
DIVE2/7-0.9	530	16.5	17.4	18.3	19.5	650x230x180
DIVE2/8-1.1	554	17.8	18.7	19.7	21.0	685x230x180
DIVE4/4-0.9	458	15.0	15.7	16.7	19.9	575x230x180
DIVE4/5-1.1	482	16.3	17.0	18.2	19.3	610x230x180
DIVE4/6-1.1	506	16.8	17.6	18.2	19.9	635x230x180
DIVE4/7-1.5	554	18.9	20.8	22.3	23.6	695x230x180
DIVE4/8-1.5	578	19.4	20.2	22.8	24.2	720x230x180
DIVE8/3-1.1	453	15.8	16.5	18.2	19.3	580x230x180
DIVE8/4-1.5	506	16.6	17.4	21.2	22.4	650x230x180



Model	P2	Q	H (m)		Capacity Q (m³/h)									
			3~	1~	0	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	
DIVE2/3-0,55	DIVEm2/3-0,55	0,55	0,75	H (m)	33	31	29,5	27,5	25	22	19	16	12	
DIVE2/4-0,55	DIVEm2/4-0,55	0,55	0,75		44	41,5	39,5	36,5	33,5	29,5	25,5	21	16	
DIVE2/5-0,75	DIVEm2/5-0,75	0,75	1		53	49,5	47	44	40	35	30	25	19	
DIVE2/6-0,9	DIVEm2/6-0,9	0,9	1,2		65	61	58	54	49	43	37	30,5	23	
DIVE2/7-0,9	DIVEm2/7-0,9	0,9	1,2		76,5	71	67,5	62,5	57,5	52,5	46	40	32,5	
DIVE2/8-1,1	DIVEm2/8-1,1	1,1	1,5		87,5	81	77	71,5	66	60	52,5	46	37	

Model	P2	Q	H (m)		Capacity Q (m³/h)									
			3~	1~	0	2,5	3	3,5	4	4,5	5	6	7	8
DIVE4/4-0,9	DIVEm4/4-0,9	0,9	1,2	H (m)	43	39	38	36,5	35	33	30	25,5	19,5	13
DIVE4/5-1,1	DIVEm4/5-1,1	1,1	1,5		53	48	46,5	45	43	40	37,5	32	24	15
DIVE4/6-1,1	DIVEm4/6-1,1	1,1	1,5		66	60	58	56	54	51,5	49	42	34	20,5
DIVE4/7-1,5	DIVEm4/7-1,5	1,5	2		77	70	68	65,5	63	60	57	49	39,5	24
DIVE4/8-1,5	DIVEm4/8-1,5	1,5	2		88	80	77,5	75	72	68,5	65	56	45	27,5

Model	P2	Q	H (m)		Capacity Q (m³/h)									
			3~	1~	0	5	6	7	8	9	10	11		
DIVE8/3-1,1	DIVEm8/3-1,1	1,1	1,5	H (m)	34,5	29,5	28	26,5	24,5	22,5	20	16,5		
DIVE8/4-1,5	DIVEm8/4-1,5	1,5	2		45,5	39	37	35	32,5	30	26,5	22,5		