

2P 9... V/L			3~	P1 (kW)	Q (m³/h - l/min)											
VSD					0	7,2	9,6	12	14,4	16,8	19,2	22	24	26,4	28,8	31,2
1 x 230 V	3 x 400 V				0	120	160	200	240	280	320	360	400	440	480	520
EPIC	IPFC	IPFC	3~	H (m)												
EPIC	109	306		2P 9...-200/4 T	2x1,77	47,1	43,5	42,0	40,5	38,3	35,7	32,4	28,4	23,8	18,9	13,3
-	114	306	2P 9...-250/5 T	2x2,18	59,2	54,4	52,4	50,4	47,9	44,8	40,5	35,5	29,8	23,5	16,3	8,5
-	114	306	2P 9...-300/6 T	2x2,64	69,4	63,7	61,4	58,8	55,6	51,6	46,5	40,3	33,5	25,4	17,0	9,0
-	114	309	2P 9...-400/7 T	2x3,09	82,0	76,0	73,7	70,9	67,5	63,0	57,0	49,7	41,0	31,2	20,1	9,5
-	-	309	2P 9...-450/8 T	2x3,67	94,5	88,4	86,0	83	79,4	74,7	68,0	59,8	49,8	38,9	27,0	11,6
-	-	309	2P 9...-500/9 T	2x4,03	105,4	98,9	96,1	92,7	88,5	82,8	75,0	65,4	54,5	41,8	28,0	12,5
-	-	311	2P 9...-550/10 T	2x4,57	117,6	111,0	108,4	105,3	101,1	95,1	87,2	76,7	64,8	51,2	36,4	20,1

2P 18... V/L			3~	P1 (kW)	Q (m³/h - l/min)																
VSD					0	12	14,4	16,8	19,2	21,6	24	26,4	28,8	31,2	33,6	36	38,4	40,8	43,2	45,6	48
1 x 230 V	3 x 400 V				0	200	240	280	320	360	400	440	480	520	560	600	640	680	720	760	800
IPFC	IPFC		3~	H (m)																	
114	306	2P 18...-250/3 T		2x2,19	34,5	32,0	31,6	30,9	30,1	29,1	28,1	26,8	25,5	24,1	22,5	20,7	18,7	16,5	14,4	12,2	10,0
114	309	2P 18...-400/4 T	2x2,99	46,8	44,2	43,7	43,1	42,4	41,3	40,1	38,6	36,9	35	32,6	30,1	27,4	24,5	21,5	18,4	15,2	
-	309	2P 18...-450/5 T	2x3,68	59,1	55,9	55,1	54,1	52,8	51,3	49,7	47,7	45,5	43,0	40,3	37,3	34,3	30,9	27,4	23,9	19,8	
-	311	2P 18...-550/6 T	2x4,51	71,6	68,2	67,4	66,5	65,4	63,8	61,9	59,7	57	54,2	51,1	47,6	43,7	39,5	34,7	29,9	25,2	
-	314	2P 18...-750/8 T	2x6	96,1	92,6	91,5	90,1	88,5	86,6	84,4	81,6	78,3	74,5	69,8	64,7	59,1	53,3	46,9	40,5	34,3	
-	318	2P 18...-900/9 T	2x7,17	108,0	103,6	102,3	100,8	99,0	96,9	94,1	91,1	87,5	83,0	78,3	72,6	66,2	59,6	52,6	45,5	38,3	

BOOSTERSET 2 PLUS LG+VSD

2P 18 LG			3~	P1 (kW)	Q (m³/h - l/min)																
VSD					0	12	14,4	16,8	19,2	21,6	24	26,4	28,8	31,2	33,6	36	38,4	40,8	43,2	45,6	48
3 x 400 V					0	200	240	280	320	360	400	440	480	520	560	600	640	680	720	760	800
IPFC			3~	H (m)																	
318		2P 18LG-920/10 T		2x7,4	120,7	115,6	114,5	112,7	110,4	107,4	103,9	100,3	96,0	91,2	85,5	78,3	70,8	63,1	55,5	47,5	39,1
318		2P 18LG-1000/11 T	2x8,2	134,3	129,0	128,2	126,8	124,7	122,1	119,1	115,0	110,6	105,7	99,6	92,1	83,6	75,7	67,3	59,1	50,7	

BOOSTERSET 2 PLUS SV/SL/SLX+VSD

2P 3... SV/SL/SLX			3~	P1 (kW)	Q (m³/h - l/min)							
VSD					0	1,2	2,4	3,6	4,8	7,2	9,6	
1 x 230 V	3 x 400 V				0	20	40	60	80	120	160	
EPIC	IPFC	IPFC	3~	H (m)								
EPIC	109	306		2P 3...-100/5T	2x0,9	55,3	53,5	50,3	46,5	42,1	31,6	17,7
EPIC	109	306	2P 3...-120/6T	2x1,1	66,6	64,4	60,8	56,0	50,7	38,1	22,4	
EPIC	109	306	2P 3...-150/7T	2x1,3	80,1	77,7	74,2	69,1	63,3	48,8	30,0	
EPIC	109	306	2P 3...-180/8T	2x1,5	91,5	88,8	84,8	79,0	72,3	55,8	34,3	
EPIC	109	306	2P 3...-200/9T	2x1,6	103,0	99,9	95,4	88,8	81,4	62,7	38,6	
EPIC	114	306	2P 3...-250/10T	2x1,8	114,4	111,0	106,0	98,7	90,4	69,7	42,9	
EPIC	114	306	2P 3...-280/11T	2x2,0	125,9	122,1	116,6	108,6	99,5	76,7	47,1	
-	114	306	2P 3...-300/12T	2x2,2	137,3	133,2	127,2	118,5	108,5	83,7	51,4	

2P 5... SV/SL/SLX			3~	P1 (kW)	Q (m³/h - l/min)							
VSD					0	3,6	4,8	7,2	9,6	12	14,4	16,8
1 x 230 V	3 x 400 V				0	60	80	120	160	200	240	280
EPIC	IPFC	IPFC	3~	H (m)								
EPIC	109	306		2P 5...-120/4 T	2x1,09	45,5	42,2	40,7	37,2	32,9	27,4	19,8
EPIC	109	306	2P 5...-150/5 T	2x1,31	57,2	53,4	51,7	47,6	42,3	35,2	25,7	14,0
EPIC	109	306	2P 5...-180/6 T	2x1,55	68,9	64,4	62,3	57,5	51,5	43,5	32,6	18,1
EPIC	109	306	2P 5...-200/7 T	2x1,77	81	75,5	73,0	67,4	60,3	51,0	38,6	21,0
EPIC	114	306	2P 5...-250/8 T	2x2,07	92,1	86,5	84,0	77,8	70,1	60	45,5	26
-	114	306	2P 5...-280/9 T	2x2,27	103,4	96,7	93,5	86	77,1	65,6	48,7	27,6
-	114	306	2P 5...-300/10 T	2x2,57	114,2	106,4	102,9	95,2	85,2	72,0	53,3	30
-	114	306	2P 5...-350/11 T	2x2,76	125,1	115,7	111,8	102,6	91,6	77,1	57,1	30,7
-	-	309	2P 5...-380/12 T	2x3,2	138,1	129,4	125,9	117,4	106	91,2	70,1	42,2

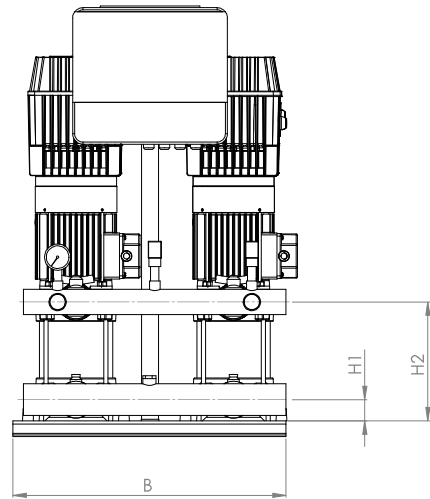
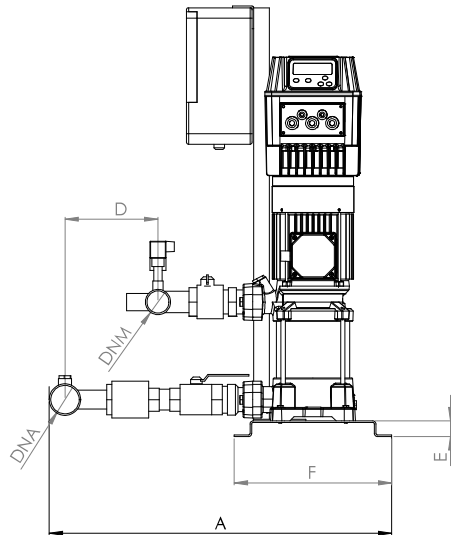
BOOSTERSET 2 PLUS SV/SL/SLX+VSD

2P 7... SV/SL/SLX			3~	P1 (kW)	Q (m³/h - l/min)									
VSD					0	4,8	7,2	9,6	12	14,4	16,8	19,2	21,6	
1 x 230 V		3 x 400 V			0	80	120	160	200	240	280	320	360	
EPIC	IPFC	IPFC	3~	H (m)										
EPIC	109	306		2P 7...-180/4 T	2x1,62	48,0	46,3	45,7	43,6	40,4	36,4	31,4	25,0	17,2
EPIC	114	306	2P 7...-250/5 T	2x2,05	60,3	59,0	58,2	55,7	52,2	47,4	41,3	33,5	23,5	
-	114	306	2P 7...-300/6 T	2x2,44	71,8	70,0	68,9	65,7	61,3	55,4	48,1	38,5	26,0	
-	114	306	2P 7...-350/7 T	2x2,84	83,5	80,7	78,8	74,7	69,4	62,6	53,9	42,7	27,5	
-	-	309	2P 7...-400/8 T	2x3,3	95,6	93,3	91,4	87,2	81,6	74,2	64,8	51,9	33,0	
-	-	309	2P 7...-450/9 T	2x3,81	108,5	106,5	105,1	101,0	95,0	87,2	76,6	62,6	39,5	
-	-	309	2P 7...-550/10 T	2x4,32	121,5	120,1	119,3	115,3	109,2	100,8	89,8	75,0	55,4	

2P 9... SV/SL/SLX			3~	P1 (kW)	Q (m³/h - l/min)												
VSD					0	7,2	9,6	12	14,4	16,8	19,2	21,6	24	26,4	28,8	31,2	
1 x 230 V		3 x 400 V			0	120	160	200	240	280	320	360	400	440	480	520	
EPIC	IPFC	IPFC	3~	H (m)													
EPIC	109	306		2P 9...-200/4 T	2x1,77	47,6	43,5	42,1	40,1	38,1	35,7	32,7	28,9	24,2	19,0	13,1	7,1
-	114	306	2P 9...-250/5 T	2x2,23	60	54,8	53,0	51	48,2	45,4	42	37,3	31,6	25	18,0	10,6	
-	114	306	2P 9...-300/6 T	2x2,58	71,8	64,9	63,0	59,9	57,0	53,7	49,7	44,3	37,0	29,5	20,8	11,1	
-	-	309	2P 9...-400/7 T	2x3,13	83,3	76,7	74,9	71,8	68,3	64,6	59,9	53,5	44,8	35,9	25,7	14,3	
-	-	309	2P 9...-450/8 T	2x3,72	97,3	89,5	87,3	84	80,5	76,5	71,6	64,8	54,9	44,0	32,4	19,7	
-	-	309	2P 9...-500/9 T	2x4,11	109,0	100,0	97,6	93,6	89,5	85,0	79,4	71,6	60,1	48,0	34,9	21,9	
-	-	311	2P 9...-550/10 T	2x4,58	122,0	112,8	110,5	106,5	102,2	97,3	91,6	82,8	70,7	57,1	42,3	26,5	

2P 18... SV/SL/SLX			3~	P1 (kW)	Q (m³/h - l/min)																
VSD					0	12	14,4	16,8	19,2	21,6	24	26,4	28,8	31,2	33,6	36	38,4	40,8	43,2	45,6	48
1 x 230 V		3 x 400 V			0	200	240	280	320	360	400	440	480	520	560	600	640	680	720	760	800
IPFC	IPFC		3~	H (m)																	
114	306	2P 18...-250/3 T		2x2,29	35,7	33,1	32,3	31,3	30,4	29,4	28,4	27,4	26,3	25,1	24	22,8	21,4	19,6	17,8	15,4	12,9
114	309	2P 18...-400/4 T	2x3,11	47,9	45	44	42,8	41,7	40,5	39,1	37,8	36,6	35,2	33,9	32,2	30,2	28,0	25,1	22,1	18,1	
-	309	2P 18...-450/5 T	2x3,79	58,1	54,3	53,1	51,8	50,4	49,0	47,4	45,9	44,3	42,7	41,0	39,2	37,0	34,0	30,8	26,9	23,0	
-	311	2P 18...-550/6 T	2x4,63	70,5	66,4	65,0	63,6	62,0	60,5	58,9	57,2	55,4	53,5	51,5	49,3	46,3	43,3	39,4	34,9	30,4	
-	314	2P 18...-750/8 T	2x6,15	95,9	90,9	89,58	88,0	86,1	83,9	81,6	79,5	76,8	74,4	71,8	68,5	65,0	60,4	55,2	49,0	42,2	
-	318	2P 18...-900/9 T	2x7	106,4	101,8	100,4	98,6	96,1	93,5	91,0	88,2	85,5	82,7	79,7	76,2	72,1	66,9	60,8	53,7	46,1	

BOOSTERSET 2 PLUS V/SV+VSD



2P 3V/SV	DIMENSIONS (mm)							DNA	DNM
	A	B	D	E	F	H1	H2		
100/5	580	520	110	30	300	40	178	2" G	1" 1/2 G
120/6	580	520	110	30	300	40	202		
150/7	580	520	110	30	300	40	226		
180/8	580	520	110	30	300	40	250		
200/9	580	520	110	30	300	40	274		
250/10	580	520	110	30	300	40	298		
280/11	580	520	110	30	300	40	322		
300/12	580	520	110	30	300	40	346		

2P 9V/SV	DIMENSIONS (mm)							DNA	DNM
	A	B	D	E	F	H1	H2		
200/4	630	520	145	30	300	40	202	2" 1/2 G	2" G
250/5	630	520	145	30	300	40	232		
300/6	630	520	145	30	300	40	262		
400/7	630	520	145	30	300	40	292		
450/8	630	520	145	30	300	40	325		
500/9	630	520	145	30	300	40	355		
550/10	630	520	145	30	300	40	385		

2P 5V/SV	DIMENSIONS (mm)							DNA	DNM
	A	B	D	E	F	H1	H2		
120/4	580	520	110	30	300	40	178	2" G	1" 1/2 G
150/5	580	520	110	30	300	40	202		
180/6	580	520	110	30	300	40	226		
200/7	580	520	110	30	300	40	250		
250/8	580	520	110	30	300	40	274		
280/9	580	520	110	30	300	40	298		
300/10	580	520	110	30	300	40	322		
350/11	580	520	110	30	300	40	346		
380/12	580	520	110	30	300	40	370		

2P 18V/SV	DIMENSIONS (mm)							DNA	DNM
	A	B	D	E	F	H1	H2		
250/3	-	520	165	30	300	50	211	3" G	2" 1/2 G
400/4	-	520	165	30	300	50	248		
450/5	-	520	165	30	300	50	289		
550/6	-	520	165	30	300	50	326		
750/8	-	520	165	30	300	50	401		
900/9	-	520	165	30	300	50	439		

2P 7V/SV	DIMENSIONS (mm)							DNA	DNM
	A	B	D	E	F	H1	H2		
180/4	630	520	145	30	300	40	178	2" 1/2 G	2" G
250/5	630	520	145	30	300	40	202		
300/6	630	520	145	30	300	40	226		
350/7	630	520	145	30	300	40	250		
400/8	630	520	145	30	300	40	274		
450/9	630	520	145	30	300	40	301		
550/10	630	520	145	30	300	40	325		



@gotrading



GreatOrientalTrading



097-3619703

GRUPPI DI PRESSURIZZAZIONE A 2 POMPE + VSD / 2 PUMPS PRESSURE SYSTEM + VSD / GRUPO DE PRESSURISACION AVEC 2 BOMBAS + VSD / GROUPE DE PRESSURISATION AVEC 2 POMPES + VSD