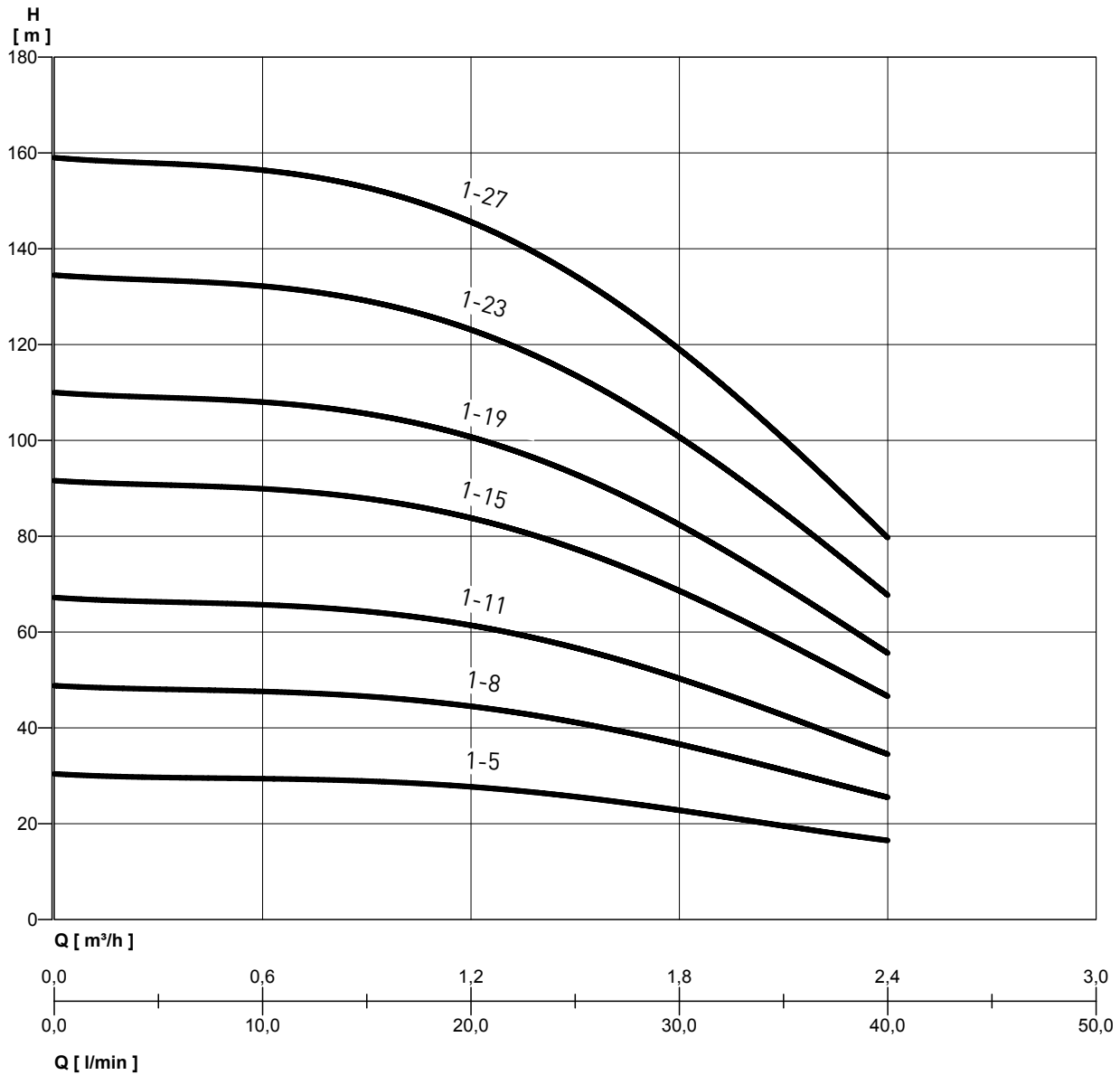


# CPS10 PVM

AUTOMATICKÉ TLAKOVÉ STANICE S FREKVENČNÍM MĚNIČEM



## VÝKONNOSTNÍ KŘIVKY

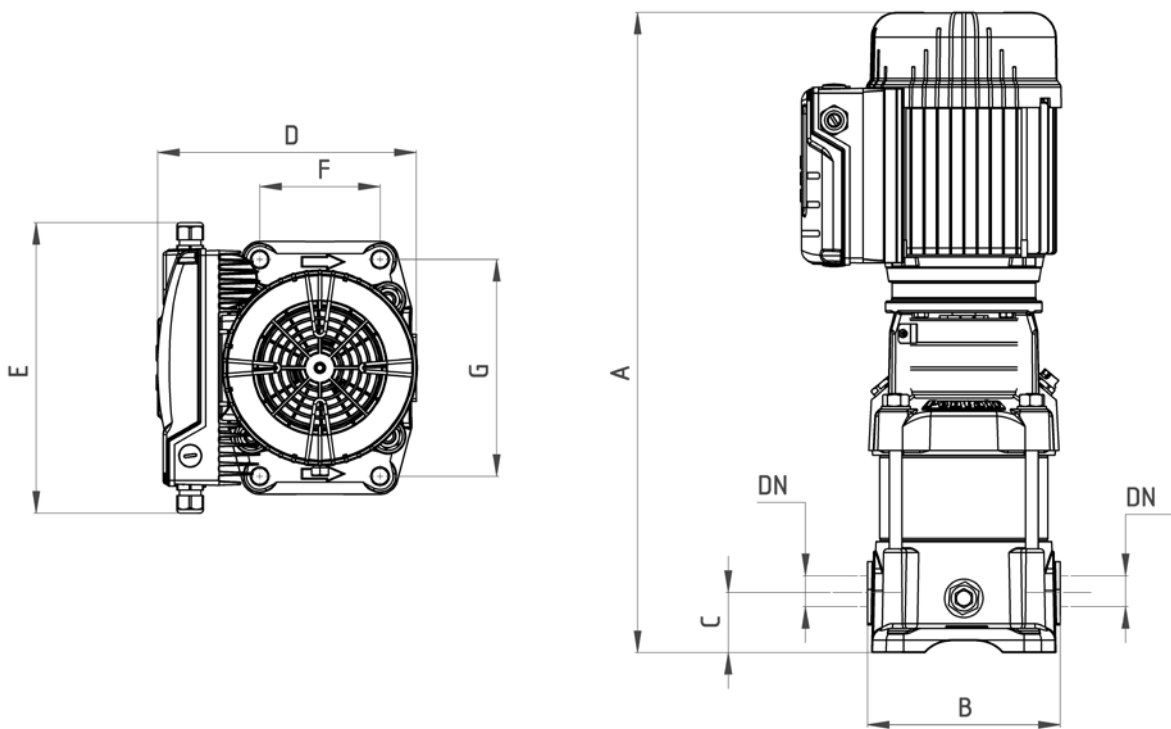


## VÝKONNOSTNÍ TABULKA

MODEL	P2		VOLT. (V)	In (A)	Q	l/min m³/h	0	10	20	30	40
	HP	kW					0	0,6	1,2	1,8	2,4
CPS10 PVM 1-5	0,5	0,4	1 ~ 230	2,7	m.c.w.	30,4	29,4	22,7	22,8	16,5	
CPS10 PVM 1-8	0,8	0,6	1 ~ 230	4,1		48,8	47,6	44,5	36,6	25,5	
CPS10 PVM 1-11	0,8	0,6	1 ~ 230	4,4		67,2	65,7	61,4	50,3	34,5	
CPS10 PVM 1-15	1	0,8	1 ~ 230	5,8		91,6	89,9	83,8	68,6	46,6	
CPS10 PVM 1-19	1,5	1,1	1 ~ 230	7,4		110	108	101	82,4	55,6	
CPS10 PVM 1-23	1,5	1,1	1 ~ 230	8,3		135	132	123	101	67,7	
CPS10 PVM 1-27	2	1,5	1 ~ 230	9,9		159	156	146	119	79,7	

# CPS10 PVM

## AUTOMATICKÉ TLAKOVÉ STANICE S FREKVENČNÍM MĚNIČEM



### TABULKA ROZMĚRŮ A HMOTNOSTÍ

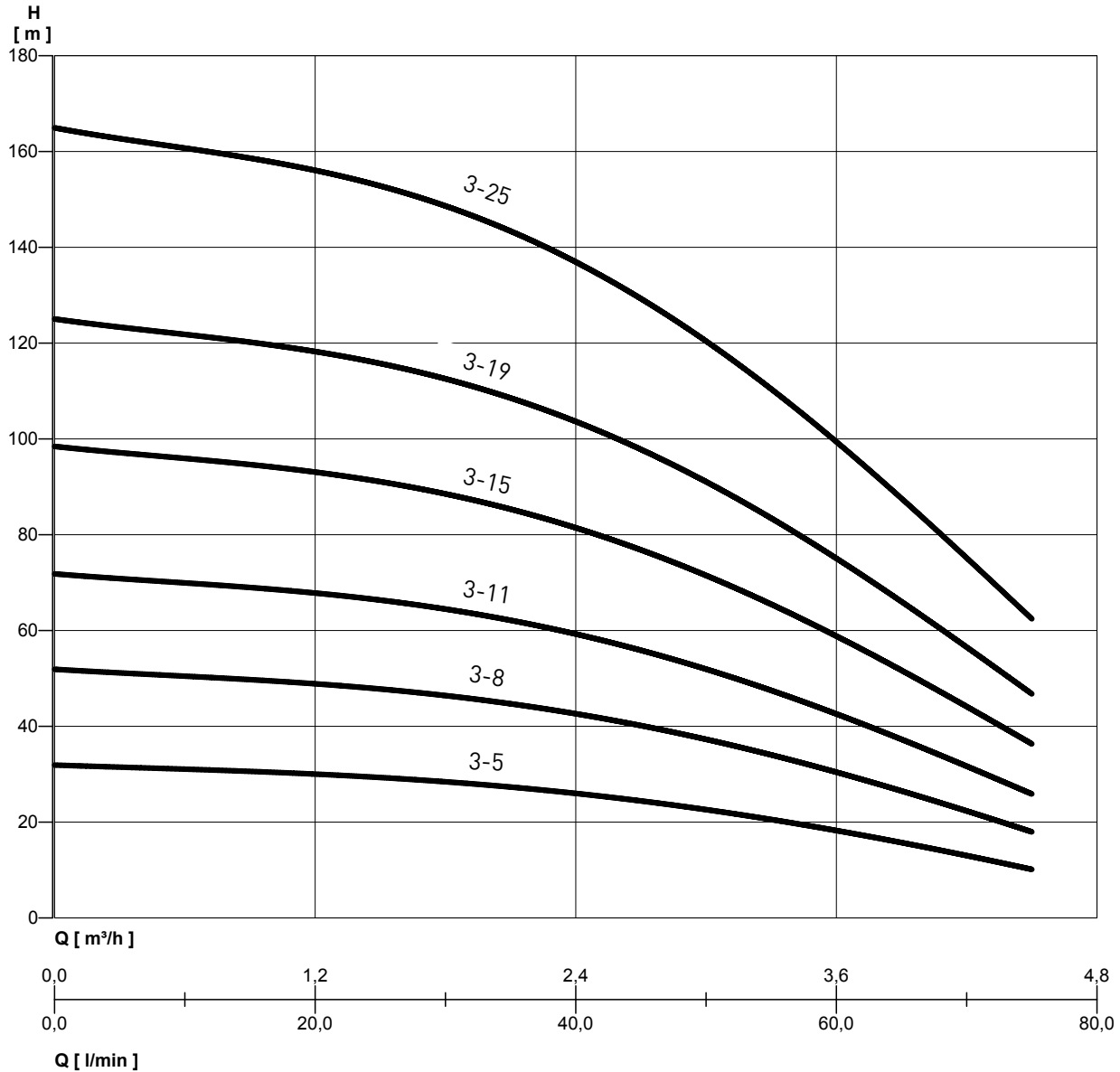
MODEL	Rozměry mm.								Váha Kg
	A	B	C	D	E	F	G	DN	
CPS10 PVM 1-5	510	250	75	135	232	100	180	DN 25/DN 32	29
CPS10 PVM 1-8	564	250	75	135	232	100	180	DN 25/DN 32	31
CPS10 PVM 1-11	618	250	75	135	232	100	180	DN 25/DN 32	32
CPS10 PVM 1-15	736	250	75	135	232	100	180	DN 25/DN 32	36
CPS10 PVM 1-19	808	250	75	135	232	100	180	DN 25/DN 32	38
CPS10 PVM 1-23	880	250	75	135	232	100	180	DN 25/DN 32	40
CPS10 PVM 1-27	1024	250	75	135	232	100	180	DN 25/DN 32	50

# CPS10 PVM

## AUTOMATICKÉ TLAKOVÉ STANICE S FREKVENČNÍM MĚNIČEM



### VÝKONNOSTNÍ KŘIVKY



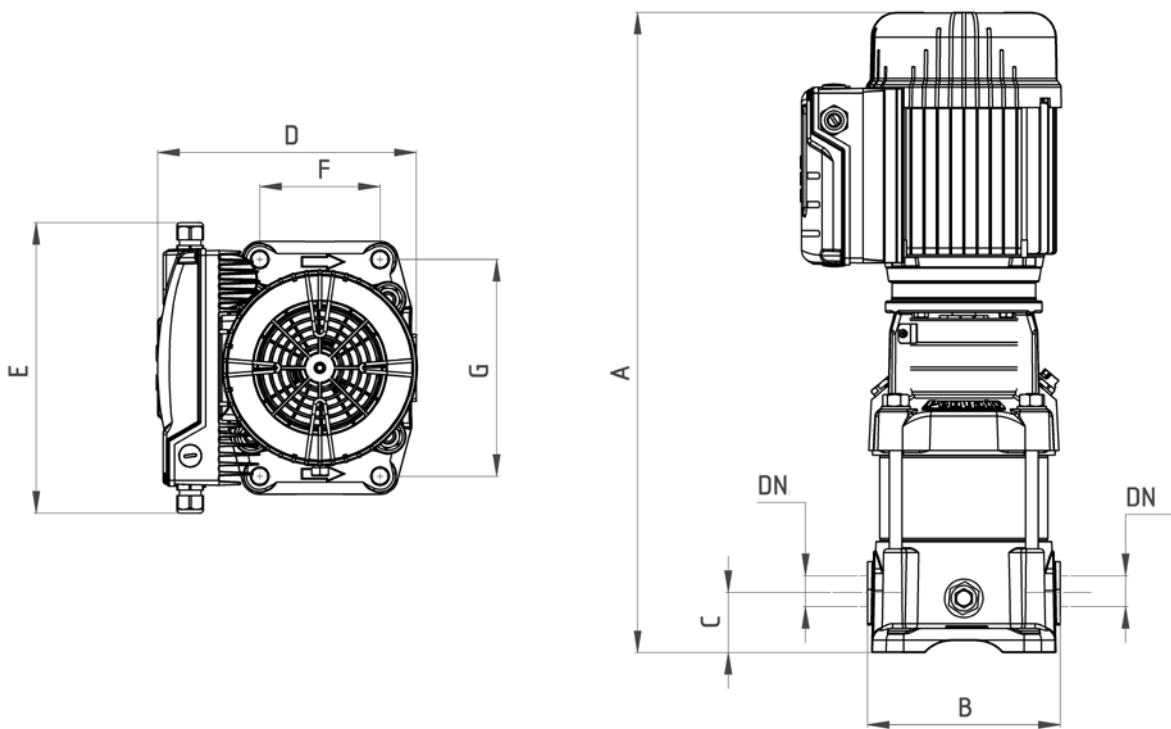
MEI ≥ 0.4 - Reference MEI ≥ 0.70 - Reference MEI ≥ 0.70 - Informace o referenční účinnosti jsou k dispozici na adrese: [www.europump.org/efficiencycharts](http://www.europump.org/efficiencycharts)  
 Údaje o účinnosti viz ČERPADLA řady PVM

### VÝKONNOSTNÍ TABULKA

MODEL	P2		VOLT. (V)	In (A)	Q	Q										
	HP	kW				0	10	20	30	40	50	60	70	75		
						l/min	0	10	20	30	40	50	60	70	75	
						m³/h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	4,2	4,5	
CPS10 PVM 3-5	0,5	0,4	1 ~ 230	3	m.c.w.	31,9	31,1	30	28,3	26,2	22,6	18	13,3	10		
CPS10 PVM 3-8	1	0,8	1 ~ 230	4,8		51,9	50,5	48,9	46,2	42,9	37,3	30,1	22,7	17,8		
CPS10 PVM 3-11	1,5	1,1	1 ~ 230	6,6		71,8	70	67,9	64,1	59,6	52,1	42,1	32,1	25,7		
CPS10 PVM 3-15	1,5	1,1	1 ~ 230	9		98,4	96	93,2	88	81,9	71,7	58,2	44,7	36,1		
CPS10 PVM 3-19	2	1,5	1 ~ 230	11		125	121,9	118	111,9	104	91,3	74,3	57,2	46,5		
CPS10 PVM 3-25	3	2,2	1 ~ 230	15		165	160,8	156	147,8	138	120,8	98,4	76	62,1		

# CPS10 PVM

## AUTOMATICKÉ TLAKOVÉ STANICE S FREKVENČNÍM MĚNIČEM



### TABULKA ROZMĚRŮ A HMOTNOSTÍ

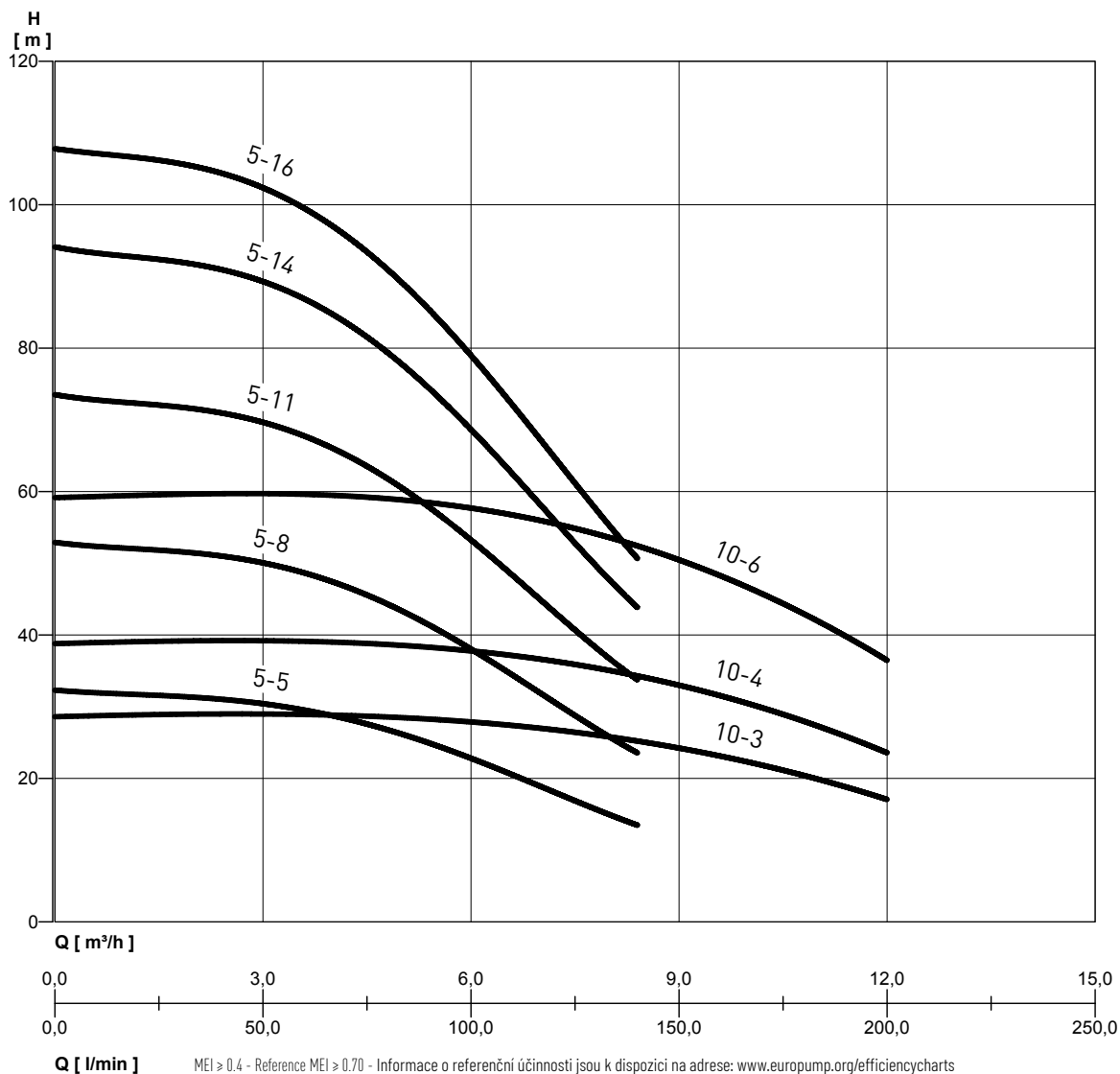
MODEL	Rozměry mm.								Váha Kg
	A	B	C	D	E	F	G	DN	
CPS10 PVM 3-5	510	510	510	510	510	510	510	DN 25/DN 32	29
CPS10 PVM 3-8	610	610	610	610	610	610	610	DN 25/DN 32	33
CPS10 PVM 3-11	664	664	664	664	664	664	664	DN 25/DN 32	35
CPS10 PVM 3-15	736	736	736	736	736	736	736	DN 25/DN 32	37
CPS10 PVM 3-19	880	880	880	880	880	880	880	DN 25/DN 32	47
CPS10 PVM 3-25	988	988	988	988	988	988	988	DN 25/DN 32	52

# CPS10 PVM

## AUTOMATICKÉ TLAKOVÉ STANICE S FREKVENČNÍM MĚNIČEM



### VÝKONNOSTNÍ KŘIVKY



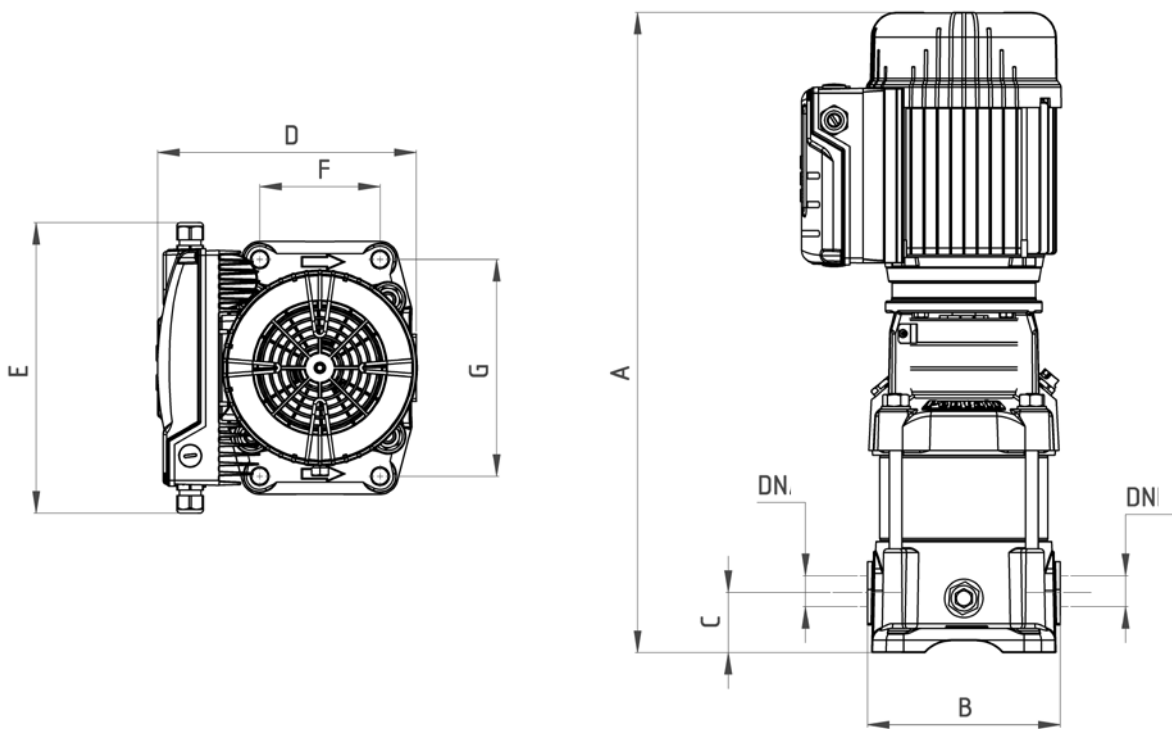
### VÝKONNOSTNÍ TABULKA

MODEL	P2		VOLT. (V)	In (A)	Ø	l/min m³/h	0	40	60	80	100	120	140
	HP	kW					0	2,4	3,6	4,8	6	7,2	8,4
CPS10 PVM 5-5	1	0,75	1-230	5,4	m.c.w.	32,3	31,1	29,4	26,8	22,9	18	13,5	
CPS10 PVM 5-8	1,5	1,1	1-230	8,7		52,9	51,1	48,5	44,3	38,2	30,5	23,6	
CPS10 PVM 5-11	3	2,2	1-230	12,0		73,5	71,1	67,5	61,8	53,5	43	33,8	
CPS10 PVM 5-14	3	2,2	1-230	15,2		94,1	91,1	86,6	79,4	68,9	55,8	43,9	
CPS10 PVM 5-16	3	2,2	1-230	17,4		108	104,5	99,3	91	79,1	64,7	50,7	

MODEL	P2		VOLT. (V)	In (A)	Ø	l/min m³/h	0	25	50	75	100	125	150	175	200
	HP	kW					0	1,5	3	4,5	6	7,5	9	10,5	12
CPS10 PVM 10-3	1,5	1,1	1-230	2,4	m.c.w.	28,6	28,9	29	28,7	27,8	26,4	24,4	21	17,1	
CPS10 PVM 10-4	2	1,5	1-230	3,2		38,8	39,1	39,2	38,9	37,7	35,8	33,2	28,8	23,6	
CPS10 PVM 10-6	3	2,2	1-230	4,8		59,2	59,4	59,8	59,4	57,5	54,7	50,8	44,2	36,5	

# CPS10 PVM

## AUTOMATICKÉ TLAKOVÉ STANICE S FREKVENČNÍM MĚNIČEM



### TABULKA ROZMĚRŮ A HMOTNOSTÍ

MODEL	Rozměry mm.								Váha Kg
	A	B	C	D	E	F	G	DN	
CPS10 PVM 5-5	601	250	75	135	232	100	180	DN 25/DN 32	32
CPS10 PVM 5-8	682	250	75	135	232	100	180	DN 25/DN 32	35
CPS10 PVM 5-11	835	250	75	135	232	100	180	DN 25/DN 32	48
CPS10 PVM 5-14	916	250	75	135	232	100	180	DN 25/DN 32	50
CPS10 PVM 5-16	970	250	75	135	232	100	180	DN 25/DN 32	51
CPS10 PVM 10-3	612	280	80	160	232	130	215	DN 40	45
CPS10 PVM 10-4	714	280	80	160	232	130	215	DN 40	55
CPS10 PVM 10-6	774	280	80	160	232	130	215	DN 40	60