



YOUR PUMPING SOLUTION

# ПІДВИЩЕННЯ ТИСКУ

## CHS

центробіжний багатоступеневий



чиста вода



побутове та промислове застосування

Напір: 21 - 88 метрів

Розхід: 3.9 - 22 м<sup>3</sup>/год

Потужність: 0.37 - 3 кВт

Підключення:

DN 1" CHS 3, CHS 5

DN 1" ¼ CHS 8

DN 2" - 1"½ CHS 16



## ОСОБЛИВОСТІ СЕРІЇ CHS

### ЗАСТОСУВАННЯ

CHS - центробіжний горизонтальний багатоступеневий насос для перекачування чистої води для приватного, комерційного чи промислового застосування. Ідеально підходить для підвищення тиску чи циркуляції та переміщення води.

### МОНТАЖ

Монтаж насоса в закритому не вологому приміщенні, захищеному від попадання води.

### МАТЕРІАЛИ

Корпус насоса та робочі колеса нержавіюча сталь AISI304. Робочий вал насоса нержавіюча сталь AISI 416. Дифузор технополімер Noryl.

### РІДИНА

Чиста вода.  
Макс. температура 40°C.

### ДВИГУН

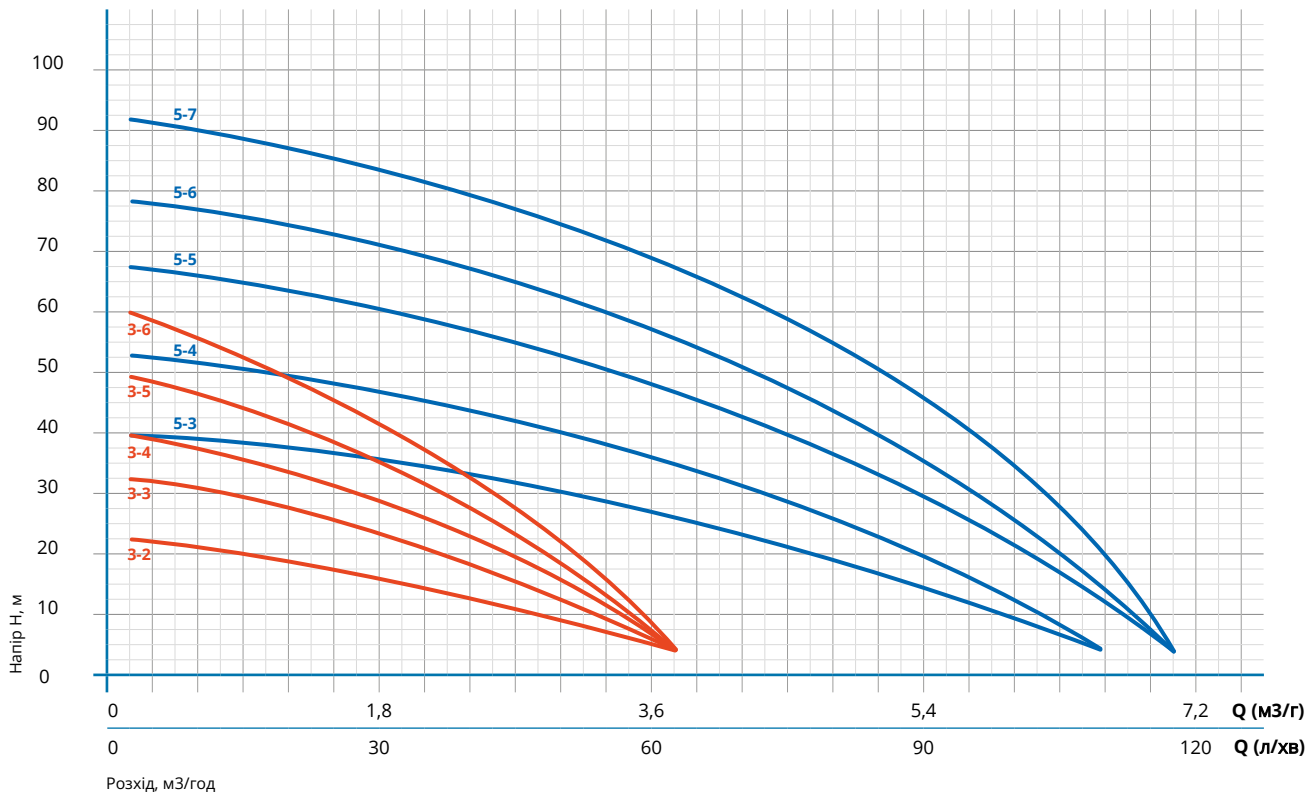
Охолодження вентилятором. Механічне торцеве ущільнення (угольний графіт) (Клас захисту IP44. Клас ізоляції F.

### ДОДАТКОВО

Кількість стартів в годину: 30  
Придатний для питної води

# ГІДРАВЛІЧНІ ТА ЕЛЕКТРИЧНІ ПАРАМЕТРИ

50Hz



МОДЕЛЬ	Потужність kW	Двигун			DN DN	Q м³/г л/хв	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	4,5	5,7	9	10,5	12	15	18	19,8		
		1~ А	1~ μF	3~ А			0	10	20	30	40	50	75	95	150	175	200	250	300	330		
CHS 3-2	0,37	2,2	10	1,1	1"	Н - метрів	21	20	18	15	12	7										
CHS 3-3		2,6	12	1,2			32	30	27	23	18	11										
CHS 3-4	0,6	3,45	14	1,4			40	37	33	28	22	14										
CHS 3-5		3,9	18	1,6			50	46	41	34	26	17										
CHS 3-6	0,9	4,9	20	1,9			60	55	49	41	31	20										
CHS 5-3	0,75	4,2	16	1,8			38	37	36	35	33	29	19	10								
CHS 5-4	0,8	5,4	16	2,3			52	51	48	46	43	39	27	15								
CHS 5-5	1,2	7,2	20	2,8			67	65,5	63	59	56	51	39	24								
CHS 5-6		7,8	25	3,5			78	76,5	74	71	67	62	46	29								
CHS 5-7	1,5	8,6	25	3,8			91	89	86	84	80	75	59	39								

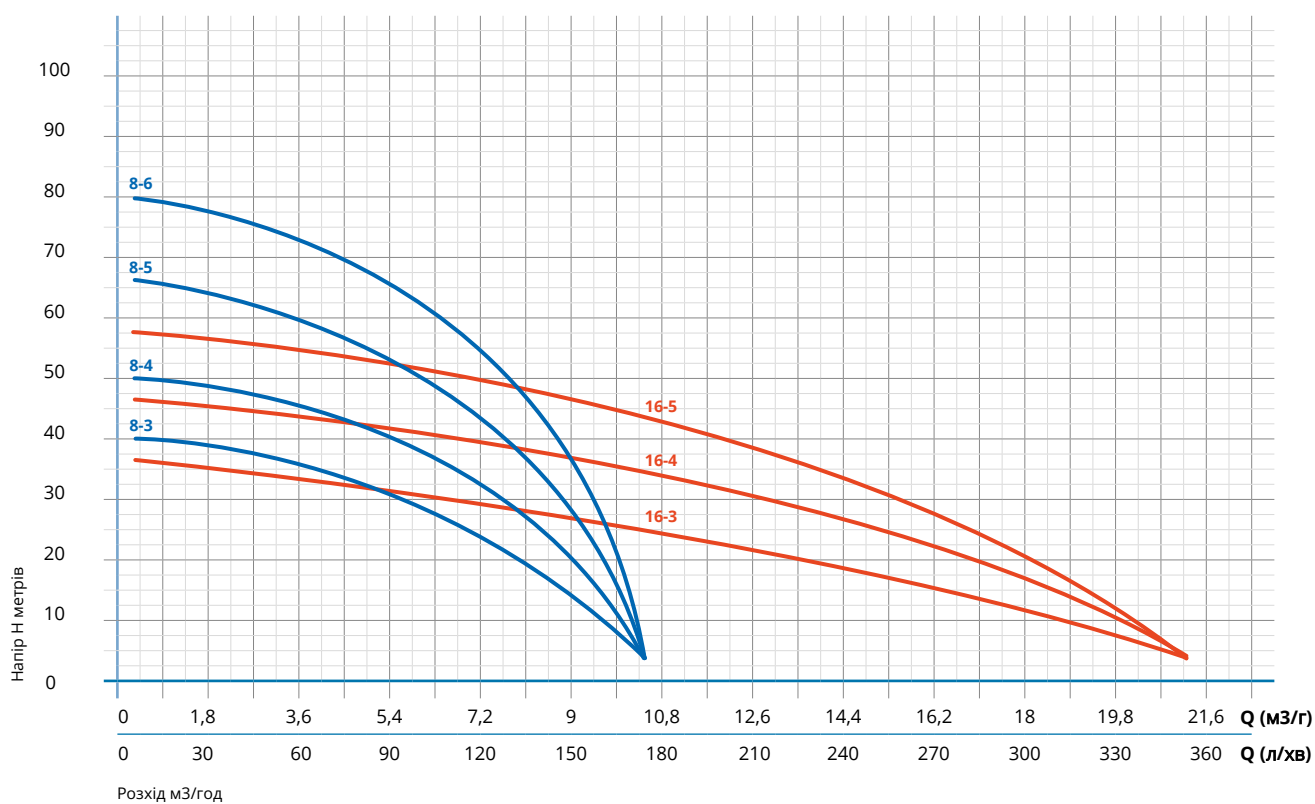
SURFACE PRESSURE

CHS



# ГІДРАВЛІЧНІ ТА ЕЛЕКТРИЧНІ ПАРАМЕТРИ

50 Hz



МОДЕЛЬ	Потужність кВт	Двигун			DN DN	Q м³/г л/хв	H - метрів																
		1~ А	1~ μF	3~ А			0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	4,5	5,7	9	10,5	12	15	18	19,8			
						0	10	20	30	40	50	75	95	150	175	200	250	300	330				
CHS 8-3	0,9	7	25	3,3	1"¼	40	39,5	39	38	37	36	32	28	13,5	4,5								
CHS 8-4	1,1	9	35	3,5		50	49,5	49	48,5	48	47	43	39	20	7,5								
CHS 8-5	1,5	11,8	40	4,2		66	65,5	65	64	63	62	57	52	28	11								
CHS 8-6		12,4	50	5		81	80,5	79,5	78	76	75	69	63	36	14,5								
CHS 16-3	2,2	11	40	3,6	1"½	36	35,5	35	34,5	34	33	32	30	26	24	22	16	10	6				
CHS 16-4		12	40	4,2		46	45,5	45	44,5	44	43	42	40	35	33	30	24	15	9				
CHS 16-5	3	-	-	6		57	56,5	56	55,5	55	54	53	50	44	41	38	30	22	13				

SURFACE PRESSURE  
CHS

