

## ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ НАСОСЫ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ



### ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Подача до **5,2 м<sup>3</sup>/ч**
- Напор до **7 м**

### СЕРТИФИКАТЫ



### ГРАНИЦЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Температура жидкости от **+5 °C**  
(-10 °C бар в DHL 25-32/70) до **+110 °C** (класс TF 110)
- Температура окружающей среды до **+55 °C**  
(+35 °C бар в DHL 25/70 - 32/70)
- Максимальное рабочее давление **10 бар** (PN 10)
- Максимальный процент гликоля 50%
- Рабочее положение вала ротора - строго горизонтально

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И УСТАНОВКА

Насосы предназначены для перекачки чистой воды и химически неагрессивных жидкостей. Насосы данной серии оснащены трехскоростным переключателем и применяются для принудительной циркуляции холодной и теплой воды. Установка насоса должна производиться в закрытых помещениях или же в местах, защищенных от атмосферного воздействия и влаги.

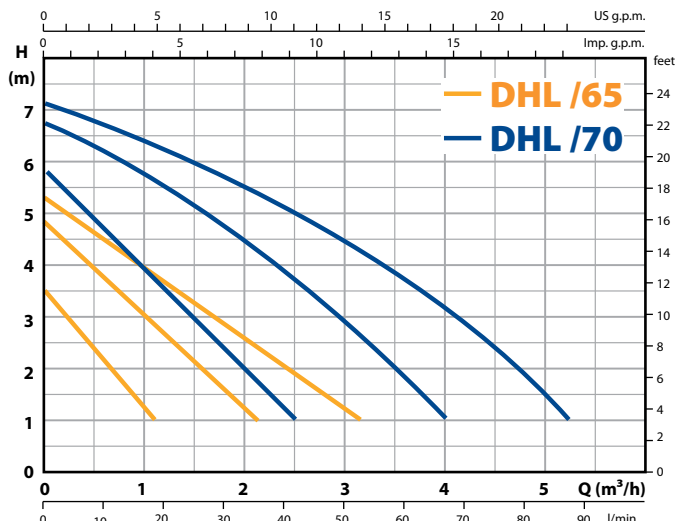
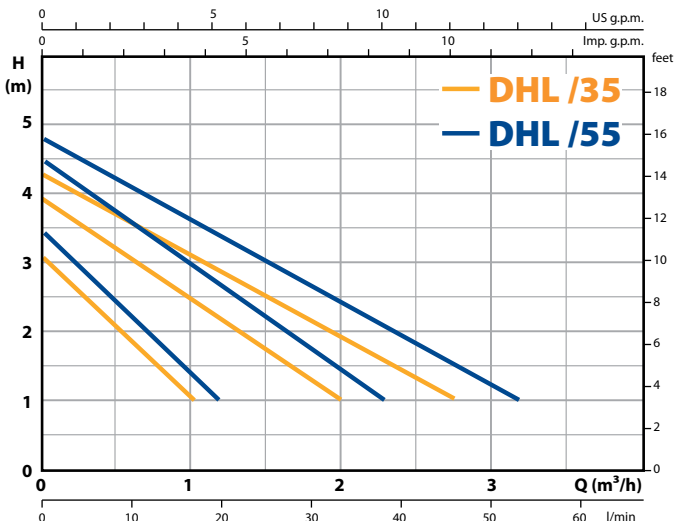
### ИСПОЛНЕНИЕ И НОРМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

EN 60335-1  
IEC 60335-1  
CEI 61-150



### ГАРАНТИЯ

1 год в соответствии с общими условиями продажи

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**
**50 Гц n= 2900 об/мин HS= 0 м**


ТИП	МОНТАЖНЫЙ РАЗМЕР,		ХАРАКТЕРИСТИКИ		Скорость	Обороты в минуту	P1 (W)	In (A)
	мм	м³/ч	метры					
однофазный								
<b>DHL 25/35-130</b>	<b>130</b>	0,3 ÷ 2,8	4 ÷ 1	3	2300	48	0,21	
<b>DHL 25/35-180</b>	<b>180</b>	0,3 ÷ 2,8	4 ÷ 1	2	1950	46	0,20	
<b>DHL 25/55-130</b>	<b>130</b>	0,3 ÷ 3,2	4,5 ÷ 1	1	1400	34	0,15	
<b>DHL 25/55-180</b>	<b>180</b>	0,3 ÷ 3,2	4,5 ÷ 1	3	2350	52	0,23	
<b>DHL 25/65-130</b>	<b>130</b>	0,3 ÷ 3,2	5 ÷ 1	2	1900	46	0,20	
<b>DHL 25/65-180</b>	<b>180</b>	0,3 ÷ 3,2	5 ÷ 1	1	1350	36	0,16	
<b>DHL 25/70-180</b>	<b>180</b>	0,3 ÷ 5,2	7 ÷ 1	3	2200	62	0,27	
<b>DHL 32/70-180</b>	<b>180</b>	0,3 ÷ 5,2	7 ÷ 1	2	1800	58	0,25	
<b>DHL 25/70-180</b>	<b>180</b>	0,3 ÷ 5,2	7 ÷ 1	1	1300	38	0,16	
<b>DHL 25/70-180</b>	<b>180</b>	0,3 ÷ 5,2	7 ÷ 1	3	2650	125	0,55	
<b>DHL 25/70-180</b>	<b>180</b>	0,3 ÷ 5,2	7 ÷ 1	2	2520	103	0,48	
<b>DHL 25/70-180</b>	<b>180</b>	0,3 ÷ 5,2	7 ÷ 1	1	2030	92	0,45	

**РАЗМЕРЫ И ВЕС**

ТИП	ПАТРУБКИ		РАЗМЕРЫ мм						Вес
	DN1	DN2	a1	a2	b1	b2	c1	c2	
однофазный									
DHL 25/35-130									2,7
DHL 25/35-180									3,0
DHL 25/55-130									2,7
DHL 25/55-180									3,0
DHL 25/65-130									2,7
DHL 25/65-180									3,0
DHL 25/70-180	1½"	1½"	101,5	33,7	76,7	51,3	68,2		3,5
DHL 32/70-180	2"	2"	115,5	33,7	76,7	51,3	68,2		3,6

