

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

**Полные характеристики, описание и фото на
CNP TD65-20G/2SWHCJ насос циркуляционный с сухим
ротором
(CNP TD65-20G/2SWHCJ)**



УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Оглавление

Описание CNP TD65-20G/2SWHCJ

Характеристики товара

Фото CNP TD65-20G/2SWHCJ

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Описание CNP TD65-20G/2SWHCJ насос циркуляционный с сухим ротором

Насос циркуляционный с сухим ротором CNP TD65-20G/2SWHCJ из серии TD65 предназначен для циркуляции теплоносителя в системах отопления и смежных инженерных контурах. Это вертикальный одноступенчатый насос типа in-line с фланцевым присоединением и условным проходом Ду 65. Соосная компоновка патрубков позволяет встраивать агрегат в трубопроводные линии с прямым подключением, что удобно для стационарных насосных узлов, тепловых пунктов и котельных.

Насос рассчитан на чистые, маловязкие, неагрессивные и взрывобезопасные жидкости без твёрдых или длинноволоконистых включений. Корпус и рабочее колесо из чугуна, вал из нержавеющей стали. Конструкция с сухим ротором обеспечивает надёжность в инженерных системах с требованиями к стабильной циркуляции, работе под давлением и техническому обслуживанию без полной разборки трубопровода. Номинальный расход 30 м³/ч, номинальный напор 20 м, максимальный напор 21,8 м, мощность 3 кВт, напряжение 3x380 В, частота вращения 2900 об/мин. Максимальная температура среды 110 °С, рабочее давление до 12 бар. Монтажная длина 340 мм, присоединение DN65 фланец 2 1/2 дюйма.

Модель применяют в котельных, центральных тепловых пунктах, насосных станциях систем отопления, контурах технологического охлаждения, системах вентиляции и кондиционирования, а также в системах горячего и холодного водоснабжения. Может работать с водой и близкими по свойствам средами при соблюдении требований к температуре, давлению и химическому воздействию на материалы. Исполнение одинарное, присоединение фланцевое.

Ключевые особенности CNP TD65-20G/2SWHCJ

- **Тип:** Вертикальный насос in-line с сухим ротором.
- **Назначение:** Отопление, водоснабжение и циркуляционные инженерные контуры.
- **Гидравлика:** Номинальный расход 30 м³/ч, номинальный напор 20 м, максимальный напор 21,8 м.
- **Питание:** Трёхфазный электродвигатель, 3x380 В, мощность 3 кВт, 2900 об/мин.
- **Исполнение:** Фланцевое присоединение DN65, Ду 65, монтажная длина 340 мм.
- **Материалы:** Корпус и рабочее колесо из чугуна, вал из нержавеющей стали.
- **Условия работы:** Температура среды до 110 °С, давление до 12 бар, температура жидкости от -15 до +110 °С.
- **Компоновка:** Соосные патрубки и сухой ротор упрощают встраивание в линию и обслуживание.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Применение

Насос используют в системах отопления котельных, тепловых пунктов и насосных станций, где требуется стабильный переток теплоносителя под давлением и непрерывная циркуляция воды в трубопроводных контурах.

Также применяется в системах горячего и холодного водоснабжения, вентиляции и кондиционирования, контурах технологического охлаждения. При выборе режима эксплуатации учитывают температуру среды, допустимое давление, свойства жидкости и требования к материалам проточной части.

Вертикальное исполнение и схема in-line удобны для включения в существующую линию с соосными патрубками. Эта компоновка актуальна в стационарных инженерных системах, где важны компактность установки и доступ к техническому обслуживанию.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Характеристики CNP TD65-20G/2SWHCJ насос циркуляционный с сухим ротором

Материал корпуса насоса	Чугун
Уплотнение	Карбид графита - карбид кремния
Материал вала	Нержавеющая сталь
Материал корпуса	Чугун
Материал рабочего колеса	Чугун
Номинальный напор	20, м
Количество скоростей	1
Макс. частота вращения двигателя	2900, Об/мин
Номинальная производительность	30, м ³ /ч
Тип рабочего колеса	Центробежный
Уровень шума	54, ДБ
Номинальный расход Q _{ном} , м.куб./ч	30
Номинальный напор H _{ном} , м	20
Частотный преобразователь	Комплектация по запросу
Частота вращения вала	2900
Максимальная производительность	50 м ³ /ч
Максимальный напор	21,8 м

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Мощность двигателя P2	3000, Вт
Двигатель	Трехфазный
Напряжение, В	380
Мощность электродвигателя, кВт	3
Напряжение питания	380±10%, В
Максимальное рабочее давление	12 бар
Температура жидкости	-15...+110°C
Температура окружающей среды	+1...+40°C
Уровень pH	4...9
Максимальная температура рабочей среды, °C	110
Монтажная длина	340 мм
Присоединительные патрубки	DN65 фланец
Трубное присоединение	DN65 фланец (2 1/2")
Присоединение	DN65 фланец
Тип присоединения	Фланцевое
Ду	65
Ру, кгс/см ²	12
Вес	57 кг

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Масса, кг	57
Класс энергоэффективности	IE2
Класс защиты	IP55
Класс изоляции	F
Страна бренда	Китай
Степень защиты	IP55
Страна производства	КНР
Гарантия производителя	24, Мес
UPC	CNP TD65-20G/2SWHCJ
Производитель	CNP
Артикул	930060301
Артикул производителя	TD65-20G/2SWHCJ
Серия	TD65
Назначение	Отопление
Тип	Ин-лайн
Исполнение	Одинарный
Модель	Насос циркуляционный с сухим ротором CNP TD65; TD65
Вид	С сухим ротором

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Тип насоса

Центробежный одноступенчатый

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Фото CNP TD65-20G/2SWHCJ насос циркуляционный с сухим ротором



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

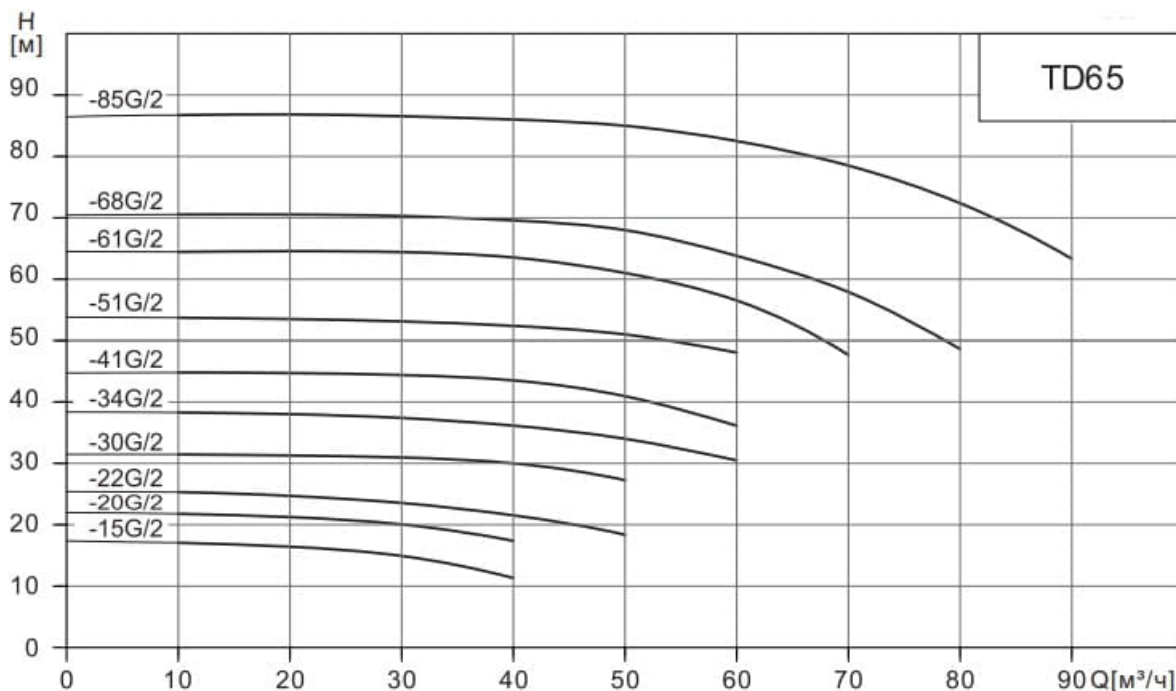


Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>



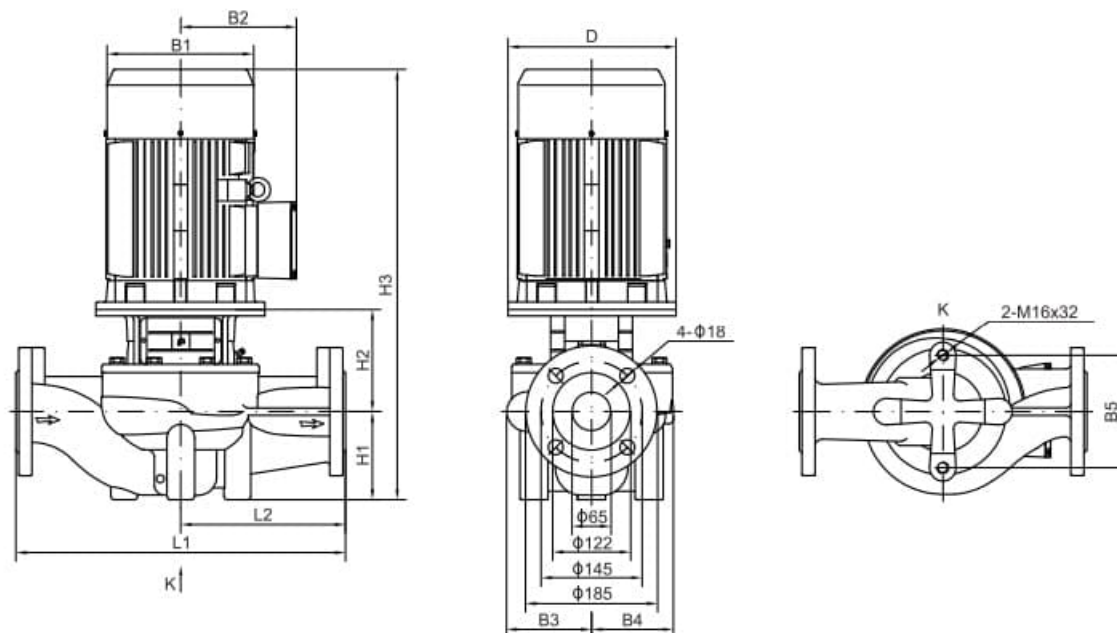
Модель	Мощность (кВт)	Q (м³/ч)	10	20	30	40	50	60	70	80	90
TD65-15G/2	2.2	H (м)	17.1	16.4	15	11.3					
TD65-20G/2	3		21.8	21.2	20	17.4					
TD65-22G/2	4		25.1	24.8	23.9	22	18.4				
TD65-30G/2	5.5		31.5	31.3	31	30	27.3				
TD65-34G/2	7.5		38.3	38	37.4	36.1	34	30.5			
TD65-41G/2	11		44.8	44.7	44.4	43.5	41	36.1			
TD65-51G/2	15		53.7	53.5	53.1	52.4	51	48			
TD65-61G/2	18.5		64.5	64.6	64.4	63.5	61	56.5	47.6		
TD65-68G/2	22		70.5	70.5	70.3	69.6	68	63.8	58	48.6	

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>



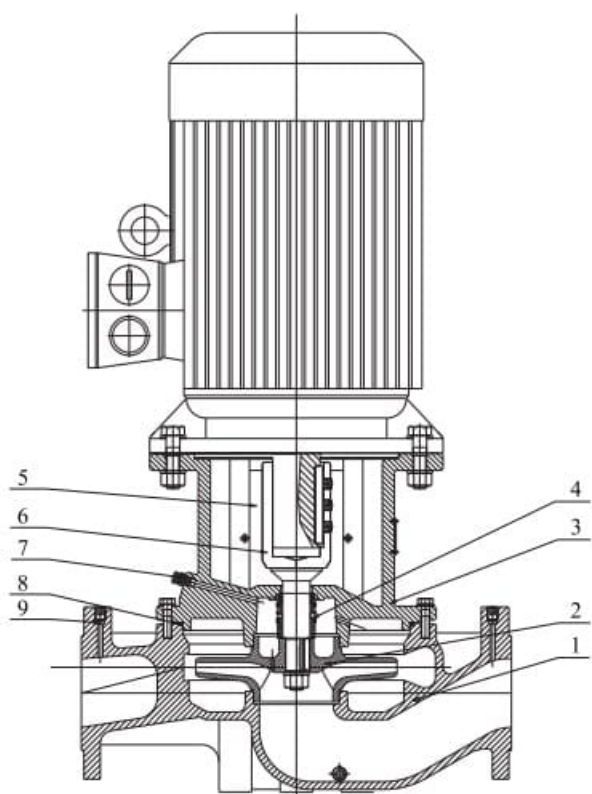
Тип	Размер (мм)											Вес (кг)
	D	B1	B2	B3	B4	B5	H1	H2	H3	L1	L2	
TD65-15G/2	140	171	137	116	101	144	105	153	545	340	170	48
TD65-20G/2	160	196	150	116	101	144	105	163	605	340	170	57
TD65-22G/2	160	214	169	116	101	144	105	163	610	340	170	64
TD65-30G/2	200	257	190	131	115	144	105	194	682	360	180	85
TD65-34G/2	200	257	190	131	115	144	105	194	682	360	180	94
TD65-41G/2	350	314	261	148	138	144	105	234	839	400	200	173
TD65-51G/2	350	314	261	148	138	144	105	234	839	400	200	188
TD65-61G/2	350	314	261	174	162	160	125	228	897	475	238	177
TD65-68G/2	350	355	273	174	162	160	125	228	930	475	238	260

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>



№	Наименование деталей	Материал
1	Корпус	Чугун HT200
2	Колесо рабочее	Чугун HT200 Нержавеющая сталь ZG07Cr19Ni9
3	Фланец переходной	Чугун HT200
4	Уплотнение торцевое	Карбид графита/ Карбид кремния
5	Щиток защитный	Нержавеющая сталь 06Cr19Ni10
6	Вал	Нержавеющая сталь 20Cr13
7	Винт предохранительного клапана	Нержавеющая сталь 06Cr19Ni10
8	Кольцо уплотнительное	Бутадиен- нитрильный каучук (NBR)
9	Заглушка	Нержавеющая сталь 20Cr13

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

TD(G) 50 - 24 / 2 S W S T

Типы насоса по рабочему давлению:
Т – тип с высоким давлением;
С – тип с нормальным давлением;
R – тип с высоким давлением и высокой температурой

Материал колеса рабочего:
S – нержавеющая сталь SS304 или SS316;
H – чугун HT200;

Частота:
W – 50 Гц;
L – 60 Гц.

Подключение:
S – трехфазное ($\leq 3\text{кВт} - 220/380$, $> 3\text{кВт} - 380\text{В}$);
D – одна фаза, 220В;
B – насос со свободным концом вала (без электродвигателя)

Число полюсов электродвигателя

Номинальный напор, м

Диаметр входного и выходного патрубка, мм

Тип насоса – циркуляционный, G – новое поколение

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>