



КС - КСV

ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ НАСОСЫ ДЛЯ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ



Назначение: Разработано специально для систем тепло и хладоснабжения с применением теплоносителя с большим содержанием гликоля.

Рабочий диапазон: Производительность - от 3 до 45 куб.м./час Напор - до 24 м водяного столба

Максимальное рабочее давление: 6,5 бар

Перекачиваемая жидкость: Состав - Чистая, без твердых включений и минеральных масел, не вязкая, химически нейтральная, по характеристикам аналогичная воде. (макс. содержание гликоля 40%) Температура - от -10 до +55 гр.С

Основные материалы: Гидравлический корпус, фланец прокладки, рабочее колесо и диффузор -

технополимер армированный стекловолокном, Вал гидравлической части - нержавеющая сталь, Уплотнение - EPDM, Торцевое уплотнение вала - Графит/Керамика

Особенности: Для двигателей необходимо предусмотреть внешнюю защиту от перегрузки. Исполнение двигателей согласно стандарта EN 60335-2-41

Монтаж: Вал двигателя в горизонтальном положении. Возможно изменение положения корпуса насоса каждые 90° для удобства монтажа.

Стандартное электропитание: 3x230-400 В

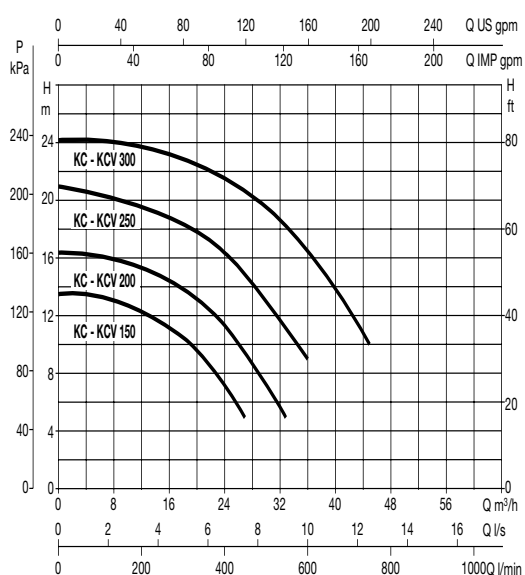
Степень защиты: IP 55

Класс изоляции: F

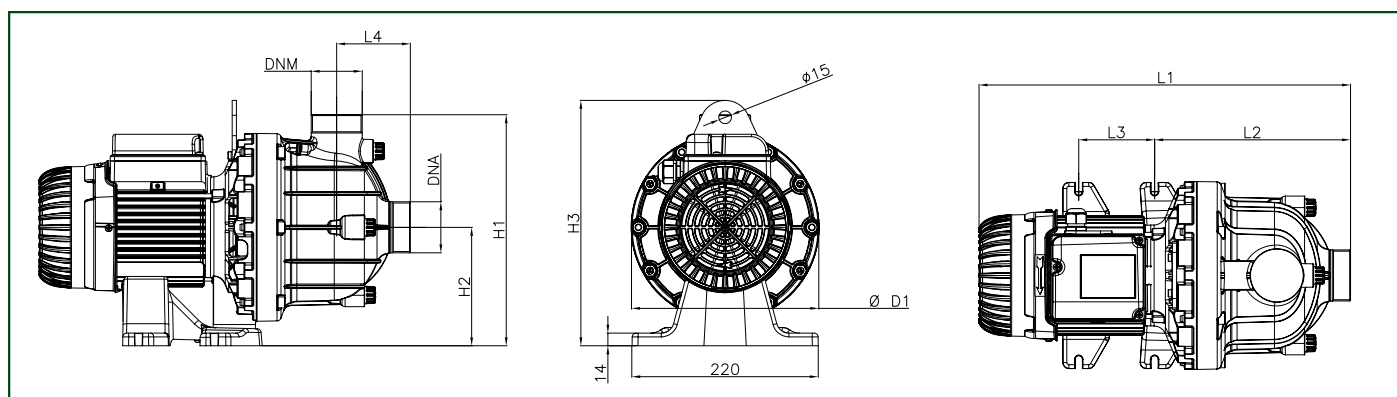
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	КОД	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
		ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ	МАКС. МОЩНОСТЬ кВт	P2 МОЩНОСТЬ кВт	In А	СОПРОТИВЛЕНИЕ СТАРТЕРА (Ohm)
КС 150 T*	60145266	3 x 230 - 400 V ~	1,2	0,9	2,3	6,28
КС 200 T*	60145901	3 x 230 - 400 V ~	1,2	0,9	2,3	6,28
КС 250 T*	60145977	3 x 230 - 400 V ~	1,5	1,3	3,1	3,51
КС 300 T*	60146015	3 x 230 - 400 V ~	1,5	1,3	3,1	3,51
КСV 150 T*	60145267	3 x 230 - 400 V ~	2,3	1,9	4,3	2,55
КСV 200 T*	60145904	3 x 230 - 400 V ~	2,3	1,9	4,3	2,55
КСV 250 T*	60145980	3 x 230 - 400 V ~	3	2,6	5,8	1,72
КСV 300 T*	60146020	3 x 230 - 400 V ~	3	2,6	5,8	1,72

* НОВЫЙ IE2 ДВИГАТЕЛЬ



РАЗМЕРЫ И ВЕС



МОДЕЛЬ	L1 ММ	L2 ММ	L3 ММ	L4 ММ	H1 ММ	H2 ММ	H3 ММ	D1 ММ	ВЕС КГ	DNA	DNM
КС 150Т	439	231	90	87	273	140	290	222	14	2"	2"
КСВ 150Т	439	231	90	87	273	140	290	222	14	2"Victaulic	2"Victaulic
КС 200Т	439	231	74	87	273	140	290	222	16	2"	2"
КСВ 200Т	439	231	74	87	273	140	290	222	16	2"Victaulic	2"Victaulic
КС 250Т	513	231	74	87	273	140	290	222	18	2"	2"
КСВ 250Т	513	231	74	87	273	140	290	222	18	2"Victaulic	2"Victaulic
КС 300Т	563	282	177	114	355	170	320	300	23	2"	2"
КСВ 300Т	563	282	177	114	355	170	320	300	23	2"Victaulic	2"Victaulic