

**ПРАЙС-ЛИСТ**  
**Автоматические шлюзовые кабины ГАРТЕК ЦАН-XX00-А**

Действителен с 01.07.2024

<b>Автоматическая шлюзовая кабина ГАРТЕК ЦАН-XX00-А.</b>				
Модульная каркасно-рамная конструкция, двунаправленный проход, RAL 7035, монолитное полимерное остекление класса защиты не ниже Р1В по ГОСТ 30826-2014 (с Поправкой, с Изменениями №1), внутреннее освещение, абонентский блок переговорного устройства, система голосовых оповещений, система контроля «проход по одному», напольная установка на чистый пол, активная и пассивная безопасность створок дверей, светодиодная индикация, интеллектуальная защита от взлома. В состав базовой комплектации автоматических шлюзовых кабин ГарТек ЦАР-2000-А дополнительно входит тепловая завеса, подогрев уличной части направляющей двери.				
<b>Наименование параметра</b>	<b>ГарТек ЦАН-1000-А</b>	<b>ГарТек ЦАН-1200-А</b>	<b>ГарТек ЦАН-1400-А</b>	<b>ГарТек ЦАР-2000-А</b>
<b>Цена, руб., в т.ч. НДС (20%)</b>	<b>по запросу</b>	<b>по запросу</b>	<b>по запросу</b>	<b>по запросу</b>
Номинальный диаметр (d), мм	1000	1200	1400	2000
Номинальная габаритная ширина (D), мм	1020	1220	1420	2020
Номинальная высота (H), мм	2300			
Ширина прохода (F), мм	620	760	860	1140
Высота прохода (h), мм (не менее)	2054			2100
Высота порожка при установке на чистый пол, мм	27			
Класс устойчивости к взлому по ГОСТ 51113-97	I			
Масса при монолитном полимерном остеклении класса защиты Р1В, кг	290	310	330	450
Напряжение питания, В	220В, 50/60 Гц			
Номинальный уровень шума, дБ	60			
Пропускная способность, чел./мин	7	6	5	4
Максимальная потребляемая мощность, Вт	300	350	370	420
Потребляемая мощность в режиме ожидания, Вт	30			
Допустимая эксплуатационная температура окружающей среды, °С	-5...+50			-35...+50
Относительная влажность воздуха при эксплуатации, %	не более 80			не более 90
Наработка на отказ, часов	10 000			
Гарантированное количество циклов прохода, шт.	1 000 000*			
Срок службы, лет	12			
Гарантийный срок, мес.**	36			

<b>Дополнительные опции к автоматическим шлюзовым кабинам ГарТек ЦАН(ЦАР)-ХХ00-А</b>		
<b>Наименование</b>	<b>Описание</b>	<b>Цена, руб., в т.ч. НДС (20%)</b>
<b>Металлодетектор встраиваемый</b>	Однозонный, скрыто установленный в конструкцию кабины, используемый в качестве дополнительного средства обнаружения предметов, имеющих в своем составе ферромагнитные материалы (огнестрельное и холодное оружие, колющие и режущие предметы)	<b>по запросу</b>
<b>Система контроля веса</b>	Весовая платформа, интегрированная в конструкцию шлюза для контроля веса посетителя	<b>по запросу</b>
<b>Детектор ВВ и НВ</b>	Встраиваемый детектор взрывчатых и наркотических веществ	<b>по запросу</b>
<b>Технологическое окно</b>	Технологическое окно в боковой стенке шлюза для передаточного устройства (выдвижного лотка)	<b>по запросу</b>
<b>Пульт управления</b>	Цифровой пульт управления шлюзовой кабины	<b>по запросу</b>
<b>Терминал управления</b>	Цифровой терминал управления, обеспечивающий контроль параметров и дистанционное управление до восьми шлюзовых кабин одновременно	<b>по запросу</b>
<b>Модуль расширения</b>	Модуль расширения свободно программируемых дискретных выходов	<b>по запросу</b>
<b>Система видео контроля</b>	Система видео контроля за внутренним пространством шлюзовой кабины, с выводом видеоизображения на цифровой пульт управления шлюзовой кабины	<b>по запросу</b>
<b>Модуль питания</b>	Модуль питания с аккумуляторными батареями для перевода кабины в аварийный режим работы	<b>по запросу</b>
<b>Технологическая вставка</b>	Компенсационная, технологическая, вставка в одной стенке шлюзовой кабины, по оси	<b>по запросу</b>
<b>Комплект монтажа</b>	Установочный комплект для монтажа шлюзовой кабины с заглублением	<b>по запросу</b>
<b>Комплект монтажа КАВА</b>	Установочный комплект для монтажа шлюзовой кабины на существующее основание «КАВА»	<b>по запросу</b>
<b>Декоративные накладки</b>	Декоративные накладки зоны прохода (нерж.)	<b>по запросу</b>
<b>Адаптер для считывателя</b>	Накладной, монтажный адаптер для установки считывателя снаружи/внутри шлюзовой кабины	<b>по запросу</b>
<b>Покраска</b>	Покраска в цвет RAL по требованию Заказчика	<b>по запросу</b>
<b>Тонировка</b>	Тонирование пленкой остекления шлюзовой кабины, против сквозного просматривания	<b>по запросу</b>
<b>Изменение высоты</b>	Изменение высоты шлюзовой кабины на отличный от базового <= 2380 мм	<b>по запросу</b>
<b>Изменение габаритов</b>	Изменение габаритных размеров шлюзовой кабины на отличные от базового > 2380 мм	<b>по запросу</b>
<b>Переговорное устройство</b>	Центральный блок переговорного устройства оператора (до 6 абонентов)	<b>по запросу</b>
<b>Программатор ручной</b>	Программатор для установки значений параметров, и настройки режимов работы сервоприводов дверей	<b>по запросу</b>

\* При соблюдении правил эксплуатации, а также периодичности и объемов технического обслуживания.

\*\* Гарантийный срок, составляет 36 (тридцать шесть) месяцев при условии шефмонтажа представителями завода-изготовителя и обслуживания сертифицированными специалистами, гарантийный срок 12 (двенадцать) месяцев при условии монтажа и обслуживания сертифицированными специалистами.