

Серийный номер

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим вас за приобретение наших изделий и надеемся, что их качество подтвердит правильность вашего выбора. Вы можете быть уверены, что приобрели современные изделия, спроектированные и изготовленные в соответствии с международными нормами.

Сведения о продукции

Электропривод DoorHan, модель _____ номер заказа _____

Технические характеристики

№	Характеристика	Единица измерения	Shaft-20	Shaft-30	Shaft-50/ 50PRO	Shaft-60	Shaft-120	Shaft-150	Shaft-200
1	Питающее напряжение	В/Гц	220–240/50	220–240/50, 60	220–240/50, 60	380–400/50, 60	380–400/50, 60	380–400/50, 60	380–400/50, 60
2	Мощность	Вт	300	300	370	350	700	750	800
3	Крутящий момент	Нм	20	30	50	60	120	150	200
4	Отверстие под вал	мм	25,4	25,4	25,4	25,4	25,4	25,4	25,4
5	Длина ручной цепи	м	–	8	8	8	12	8	12
6	Скорость вращения вала	об/мин	32	32	24	32	22	24	22
7	Термозащита	°С	120	120	130	120	120	130	130
8	Интенсивность	%	50	50	40	60	65	65	50
9	Максимальная масса полотна	кг	170	230	270	320	550	620	850
10	Диапазон рабочих температур	°С	-20...+55	-40...+55	-20...+55	-40...+55	-30...+55	-20...+55	-30...+55
11	Количество циклов в час	цикл.	6	8	8	12	12	12	12
12	Количество масла	л	–	0,25	–	0,25	0,25	–	0,25
13	Класс защиты	–	IP20	IP65	IP54	IP65	IP44	IP54	IP44
14	Вес привода (с цепью)	кг	8,5	15	17	15	24	17	25

Комплект поставки*

После получения изделия необходимо его распаковать и произвести осмотр. Убедитесь, что оно не имеет повреждений. Если вы обнаружили повреждения, пожалуйста, свяжитесь с поставщиком.

№	Наименование	Количество
1	Привод	
2	Установочный комплект	
3	Комплект документов (паспорт, инструкция, гарантийный талон)	

*Заполняется продавцом

Свидетельство о приемке

Изделие соответствует требованиям конструкторской и нормативной документации. Изделие прошло контроль качества и комплектности. Изделие признано годным.

Дата производства изделия указана в серийном номере изделия (15-я, 16-я цифры — месяц производства, 17-я, 18-я цифры — год производства).

Изделие произведено в соответствии с ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Свидетельство о монтаже

Изделие смонтировано в соответствии с требованиями изготовителя к проведению монтажа и признано годным к эксплуатации.

(наименование, адрес и телефон монтажной организации)

Начальник монтажной бригады _____ / _____

Заказчик _____ / _____

Дата монтажа « _____ » _____ 20 ____ г.



Свидетельство о сервисном обслуживании и ремонте

№	Дата	Выполненная работа	Примечание	Организация / подпись отв. лица

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок на изделие составляет _____ месяцев (заполняется дилером или монтажной организацией).

Так как изделие является комплектующей готового товара, то продавец или организация, осуществляющая реализацию и монтаж изделия, устанавливает общий гарантийный срок. В любом случае, гарантийный срок не может превышать 36 месяцев с даты производства изделия.

В течении гарантийного срока предприятие-изготовитель безвозмездно заменяет или ремонтирует изделие и его составные части при предъявлении гарантийного талона.

Гарантии предприятия-изготовителя снимаются в случае, если изделие имеет механические повреждения, возникшие не по вине изготовителя, а так же в случае использования не по назначению, нарушения правил монтажа и эксплуатации, приведенных в памятке «Предупреждения и рекомендации по монтажу, технике безопасности и обслуживанию», которая включена в комплект документов.

