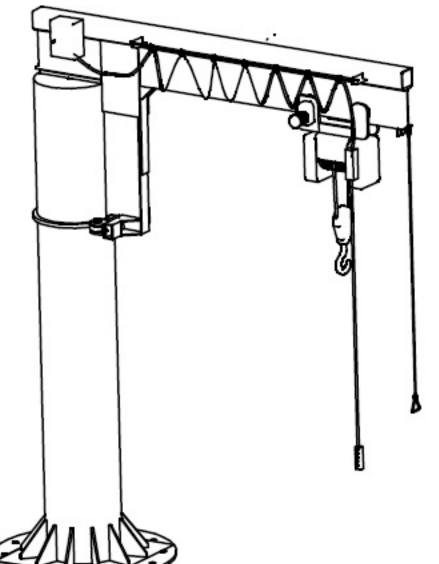
шэпи пинэодио Кран консольный стационарный КОНСОЛЬНО20 B Привод поворота стрелы *электрический* Данные по грузозахватному органу Исполнение крана (общепромышленное, ВБИ, ПБИ) Класс пожароопасной (взрывоопасной) зоны Окраска крана (грунтовка, синий, желтый) Дополнительные требования заказ анкерных болтов срок изготовления монтаж крана с пуско-наладкой количество кранов Болгария производитель тали Россия Угол поворота стрелы

Опросной лист для изготовления крана

Nσ	ПАРАМЕТРЫ	
1	Грузоподъемность, т	
2	Высота подъема (или высота до балки), мм	
3	Вылет стрелы, м	
4	Режим работы крана (А1 А2 А3 А4 А5 А6)	
5	Исполнение (общепромышленное, ПБИ, ВБИ)	
6	Категория размещения (У1 У2 У3)	
7	Температура окружающей среды , °С (-20+40 -40+40)	
8	Скорость подъема , м/мин (при заказе тали)	
9	Скорость передвижения тали , м/мин (при заказе тали)	
10	Род тока и напряжение силовой цепи ,Гц	



При указании размера Н согласовывать размер h (подход крюка)

				опросный лист					
Изм Лист Разраб Прав	№ доким.	Noën	Дата	Кран консольный стационарный	/lum	Масса	<u>Μοсштой</u> δ/Μ		
Т.контр. Нконтр. Утв.				стационарный	Aucm	/ucn	no0 1		