



+7(843)204-11-98
atlant-tat@mail.ru
www.atlant-tat.ru
420043, г. Казань, ул. Вишневого, д. 24,
помещение 410

Коммерческое предложение ООО «АТЛАНТ» на HURNER 1200

АППАРАТ	СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	МАРКА	ГОД ВЫПУСКА	ДИАМЕТР СВАРКИ	ПРОТОКОЛИРОВАНИЕ	АТТЕСТАЦИЯ НАКС	СТОИМОСТЬ
HURNER	Германия	Weldcontrol/HST 1200R	2011	710-1200мм	есть	есть	2 400 000р.

Технические характеристики



Hürner Schweisstechnik GmbH
Nieder-Ohmener Str.
35325 Mücke, Deutschland

Технические характеристики

Hürner 1200 WeldControl	
Потребляемая мощность	
Напряжение	400 В
Частота	50 Гц
Общая мощность	20,20 кВт
Нагревательный элемент	16,00 кВт
Торцеватель	2,20 кВт
Блок гидравлики	2,00 кВт
Характеристики блока гидравлики	
Максимально создаваемое давление	120 бар
Цилиндр	29,83 см ²
Температура окружающей среды	от 0°C до 60°C
Гидравлическое масло	HF-E 15
Диапазон диаметров свариваемых труб	от 710 до 1200 мм
Габариты	
Позиционер	2,00 x 1,72 x 1,72 м
Торцеватель	1,30 x 1,70 x 0,31 м
Нагреватель	1,70 x 1,62 x 0,10 м
Блок гидравлики	0,90 x 0,33 x 0,54 м
Вес	
Позиционер	1050 кг
Торцеватель	345 кг
Нагревательный элемент	130 кг
Блок гидравлики	66 кг

Hürner 1200 WeldControl

Потребляемая мощность	
Напряжение	400 В
Частота	50 Гц
Общая мощность	20,20 кВт
Нагревательный элемент	16,00 кВт
Торцеватель	2,20 кВт
Блок гидравлики	2,00 кВт
Характеристики блока гидравлики	
Максимально создаваемое давление	120 бар
Цилиндр	29,83 см ²
Температура окружающей среды	от 0°C до 60°C
Гидравлическое масло	HF-E 15
Диапазон диаметров свариваемых труб	от 710 до 1200 мм
Габариты	
Позиционер	2,00 x 1,72 x 1,72 м
Торцеватель	1,30 x 1,70 x 0,31 м
Нагреватель	1,70 x 1,62 x 0,10 м
Блок гидравлики	0,90 x 0,33 x 0,54 м
Вес	
Позиционер	1050 кг
Торцеватель	345 кг
Нагревательный элемент	130 кг
Блок гидравлики	66 кг



+7(843)204-11-98
atlant-tat@mail.ru
www.atlant-tat.ru
420043, г. Казань, ул. Вишневого, д. 24,
помещение 410

Фотографии





+7(843)204-11-98
atlant-tat@mail.ru
www.atlant-tat.ru
420043, г. Казань, ул. Вишневого, д. 24,
помещение 410

