

HST300 Junior и HST300 Junior+

Универсальный сварочный аппарат для сварки фитингов из ПЭ, ПП и ПВХДФ, 8 В - 48 В, в том числе для диаметров до 1200 мм<sup>(1)</sup>



**Технические данные HST 300 Junior**

Автоматическое протоколирование	-
Свариваемые диаметры	до 1200 мм <sup>(1)</sup>
Ввод данных	считывающий карандаш, сканер по запросу
Система контроля сварки	сварочное напряжение, сопротивление, сварочный ток, контакт, короткое замыкание, температура воздуха, частота входящего тока, входное напряжение, температура аппарата, замыкание в спирали фитинга, аварийное выключение, напоминание об очередном техобслуживании
Трассируемость	-
Вывод данных	-
Дисплей	LED-дисплей, 4 строчки по 20 буквенно-цифровых знаков, высота знака 5 мм
Выходное напряжение	8 - 48 В
Выходной ток	макс. 110 А
Входное напряжение	180 В - 280 В (230 В), 110 В/48 В опционально
Входная частота	40 Гц - 70 Гц
Сила тока	AC 16 А
Допуск/ Качество/ Класс защиты	CE, ISO 9001:2008, IP54 (IP64 опционально)
Языки	DE, EN, FR, BG, CS, ZH, NL, FI, GR, IT, NO, RO, SK, TR, RU и другие по запросу
Температура	от -20 °С до +60 °С
Сетевой кабель	5 м с евро-вилкой
Сварочный кабель	4 м с 4,7 мм контактами
Адаптер	4,0 мм в чехле для адаптеров (другие адаптеры по запросу, стр. 48)
Вес	16 кг
Размеры	Ш 236 x В 295 x Г 330 мм
Гарантия производителя	12 месяцев
<b>Арт.-№:</b>	<b>200-230-000</b>

**Технические данные HST 300 Junior+**

Автоматическое протоколирование	-
Свариваемые диаметры	до 1200 мм <sup>(1)</sup>
Ввод данных	считывающий карандаш, сканер (по запросу). Ручной ввод кода фитинга или сварочного напряжения и времени сварки
Система контроля сварки	сварочное напряжение, сопротивление, сварочный ток, контакт, короткое замыкание, температура воздуха, частота входящего тока, входное напряжение, температура аппарата, замыкание в спирали фитинга, аварийное выключение, напоминание об очередном техобслуживании
Трассируемость	-
Вывод данных	-
Дисплей	LED-дисплей, 4 строчки по 20 буквенно-цифровых знаков, высота знака 5 мм
Выходное напряжение	8 - 48 В
Выходной ток	макс. 110 А
Входное напряжение	180 В - 280 В (230 В), 110 В/48 В опционально
Входная частота	40 Гц - 70 Гц
Сила тока	AC 16 А
Допуск/ Качество/ Класс защиты	CE, ISO 9001:2008, IP54 (IP64 опционально)
Языки	DE, EN, FR, BG, CS, ZH, NL, FI, GR, IT, NO, RO, SK, TR, RU и другие по запросу
Температура	от -20 °С до +60 °С
Сетевой кабель	5 м с евро-вилкой
Сварочный кабель	4 м с 4,7 мм контактами
Адаптер	4,0 мм в чехле для адаптеров (другие адаптеры по запросу, стр. 48)
Вес	16 кг
Размеры	Ш 236 x В 295 x Г 330 мм
Гарантия производителя	12 месяцев
<b>Арт.-№:</b>	<b>200-230-001</b>

Универсальный сварочный аппарат для сварки фитингов из ПЭ, ПП и ПВХДФ, 8 В - 48 В, в том числе для диаметров до 1200 мм<sup>(1)</sup>.



HST 300 Manual и HST 300 Monofuse



Универсальный сварочный аппарат для сварки фитингов из ПЭ, ПП и ПВХДФ, 8В - 48В, в том числе для диаметров до 1200 мм<sup>(1)</sup>

**Технические данные HST300 Manual**

Автоматическое протоколирование	- (опционально)
Свариваемые диаметры	до 1200 мм <sup>(1)</sup>
Ввод данных	Ручной ввод кода фитинга или сварочного напряжения и времени сварки
Система контроля сварки	сварочное напряжение, сопротивление, сварочный ток, контакт, короткое замыкание, температура воздуха, частота входящего тока, входное напряжение, температура аппарата, замыкание в спирали фитинга, аварийное выключение, напоминание об очередном техобслуживании
Трассируемость	- (опционально)
Вывод данных	- (опционально)
Дисплей	LED-дисплей, 4 строчки по 20 буквенно-цифровых знаков, высота знака 5 мм
Выходное напряжение	8 - 48 В
Выходной ток	макс. 110 А
Входное напряжение	180 В - 280 В (230 В), 110 В/48 В опционально
Входная частота	40 Гц - 70 Гц
Сила тока	АС 16 А
Допуск/ Качество/ Класс защиты	CE, ISO 9001:2008, IP54 (IP64 опционально)
Языки	DE, EN, FR, BG, CS, ZH, NL, FI, GR, IT, NO, RO, SK, TR, RU и другие по запросу
Температура	от -20 °С до +60 °С
Сетевой кабель	5 м с евро-вилкой
Сварочный кабель	4 м с 4,7 мм контактами
Адаптер	4,0 мм в чехле для адаптеров (другие адаптеры по запросу, стр. 48)
Вес	16 кг
Размеры	Ш 236 x В 295 x Г 330 мм
Гарантия производителя	12 месяцев
<b>Арт.-№:</b>	<b>200-230-004</b>

**Технические данные HST300 Monofuse**

Автоматическое протоколирование	- (опционально)
Свариваемые диаметры	до 1200 мм <sup>(1)</sup>
Ввод данных	Ручной ввод кода фитинга или сварочного напряжения и времени сварки
Система контроля сварки	сварочное напряжение, сопротивление, сварочный ток, контакт, короткое замыкание, температура воздуха, частота входящего тока, входное напряжение, температура аппарата, замыкание в спирали фитинга, аварийное выключение, напоминание об очередном техобслуживании
Трассируемость	- (опционально)
Вывод данных	- (опционально)
Дисплей	LED-дисплей, 4 строчки по 20 буквенно-цифровых знаков, высота знака 5 мм
Выходное напряжение	8 - 48 В
Выходной ток	макс. 110 А
Входное напряжение	180 В - 280 В (230 В), 110 В/48 В опционально
Входная частота	40 Гц - 70 Гц
Сила тока	АС 16 А
Допуск/ Качество/ Класс защиты	CE, ISO 9001:2008, IP54 (IP64 опционально)
Языки	DE, EN, FR, BG, CS, ZH, NL, FI, GR, IT, NO, RO, SK, TR, RU и другие по запросу
Температура	от -20 °С до +60 °С
Сетевой кабель	5 м с евро-вилкой
Сварочный кабель	4 м с 4,7 мм контактами
Адаптер	4,0 мм в чехле для адаптеров
Вес	16 кг
Размеры	Ш 236 x В 295 x Г 330 мм
Гарантия производителя	12 месяцев
<b>Арт.-№</b>	<b>200-230-008</b>

Сварочный аппарат для сварки фитингов из ПЭ, ПП и ПВХДФ, 40В/8В - 48В, в том числе для диаметров до 1200 мм<sup>(1)</sup>, узкоспециализированный.

