



АППАРАТ ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ



МАКСИМАЛЬНАЯ ТОЛЩИНА РЕЗКИ **ДО 15 ММ**



УДОБНОЕ УПРАВЛЕНИЕ: ОДИН РЕГУЛЯТОР ДЛЯ ДВУХ ПАРАМЕТРОВ



ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ



ФУНКЦИЯ ПРОДУВКИ ВОЗДУХОМПЛАЗМОТРОНА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Артикул	8878
Напряжение питающей сети, В	230±15%
Макс. потребляемая мощность, кВа	7,4
Диапазон тока резки СUT, А	20-40
Макс. толщина реза (сталь), мм	15
Макс. толщина чистого реза (сталь), мм	10
ПВ при 40°С при макс. токе, %	60
Тип поджига дуги	контактный, НГ
Степень защиты / изоляции	IP21S/H
Давление сжатого воздуха, Атм	4-5
Время продувки воздухом, сек	5-20
Габариты аппарата, мм	410x160x295
Вес аппарата, кг	5,36





инвертор на транзисторах IGBT



полная комплектация для начала работ



контактный поджиг дуги







УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

SAGGIO PLASMA 45

арт. 8878



КОМПЛЕКТАЦИЯ

плазмотрон РТ-31 4м, кабель заземления с зажимом 3м, узел подготовки воздуха со скобой, штуцер для подсоединения узла подготовки воздуха - 2 шт, газовый шланг 2,4 м, катод - 2 шт, сопло - 2 шт, хомут - 4 шт, фумлента, инструкция + гарантийный талон



плазмотрон имеет защитную пластину на кнопке