



МАКСИМАЛЬНАЯ
 ТОЛЩИНА РЕЗКИ
ДО 15 ММ



УДОБНОЕ УПРАВЛЕНИЕ:
 ОДИН РЕГУЛЯТОР ДЛЯ
 ДВУХ ПАРАМЕТРОВ



ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА
 ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ



ФУНКЦИЯ ПРОДУВКИ
ВОЗДУХОМ
 ПЛАЗМОТРОНА



УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

**SAGGIO
 PLASMA 45**

арт. 8878



КОМПЛЕКТАЦИЯ

плазматрон 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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	8878
Напряжение питающей сети, В	230±15%
Макс. потребляемая мощность, кВт	7,4
Диапазон тока резки CUT, 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, HF
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

**IGBT
 INVERTER**

инвертор на транзисторах IGBT

**READY
 FOR USE**

полная комплектация для начала работ



контактный поджиг дуги

**1
 PHASE**

напряжение сети 230 В



плазматрон имеет защитную пластину на кнопке