

# X5 Wire Feeder 300 Manual



## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Механизм подачи проволоки с загрузкой сверху обеспечивает удобство замены катушек с проволокой
- Удобная панель управления с двумя регуляторами и цифровым дисплеем параметров
- Разработан для сварки MIG/MAG, MMA и строжки
- Механизм подачи проволоки с приводом на 4 ролика, встроенной подсветкой и кинетическим тормозом катушки обеспечивает стабильную и надежную подачу проволоки
- Подключение через порт USB для удобного обновления системного программного обеспечения

## ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

### X5 Wire Feeder 300 Manual

Код оборудования	X5220300000
Проволокоподающий механизм	4-роликовый, один двигатель
Скорость подачи проволоки	0.5 ... 25 м/мин
Разъем горелки	Euro
Масса катушки проволоки (макс.)	20,0 кг
Диаметр катушки проволоки (макс.)	300 мм
Присадочная проволока	Fe 0.8 ... 2.0 мм Ss 0.8 ... 2.0 мм Mn/Fc 0.8 ... 2.4 мм Al 0.8 ... 2.4 мм
Диаметр подающих роликов	32 мм
Диапазон рабочих температур	-20...+40 °C
Габаритные размеры, ДхШхВ	650 x 230 x 410 мм
Масса (без дополнительного оборудования)	10,9 кг
Класс защиты	IP23S
Класс электромагнитной совместимости	A
Диапазон температуры хранения	-40...+60 °C
Давление защитного газа (макс.)	0.5 МПа
Сварочный ток, 60 %	500 А
Сварочный ток, 100 %	430 А