

# Minarc Evo 180 DK



## ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

### Minarc Evo 180 DK

Код оборудования	61002180DK
Напряжение в однофазной сети 50/60 Гц	230 V ±15 %
Предохранитель (с задержкой срабатывания)	16 A
Минимальная выходная мощность генератора	5.5 kVA
Выходной ток (TIG) ПВ 35 %	180 A/17.2 V
Выходной ток (TIG) ПВ 100 %	130 A/15.2 V
Выходной ток (MMA) ПВ 30 %	170 A/26.8 V
Выходной ток (MMA) ПВ 100 %	115 A/24.6 V
Напряжение холостого хода	12 V
Размеры штучных электродов	1.5...4.0 mm
Диапазон сварочного тока и напряжения (сварка MMA)	10 A/15 V - 170 A/32 V 10 A/10 V - 180 A/30 V
Номинальная мощность при макс. токе ПВ 30 % MMA	170 A/5.7 kVA
Номинальная мощность при макс. токе ПВ 35 % TIG	180 A/4.0 kVA
Габаритные размеры, ДхШхВ	361 × 139 × 267 mm
Масса (без дополнительного оборудования)	5.4 kg
Класс защиты	IP23S
Стандарты	IEC 60974-1 IEC 60974-10 IEC 61000-3-12
Диапазон рабочих температур	-20...+40 °C