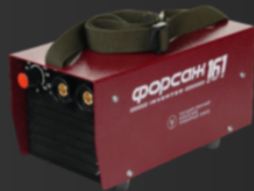


Аппараты:



Электропитание, В:	Однофазная сеть 220 В 50 Гц	Однофазная сеть 220 В 50 Гц	Однофазная сеть 220 В 50 Гц	Однофазная сеть 220 В 50 Гц
Основной режим работы:	MMA	MMA	MMA	MMA
Дополнительные режимы работы:	TIG	TIG	TIG	TIG
Диаметр электрода, мм:	1,6-4	1,6-4	1,6-5	1,6-5
Диапазон регулирования сварочного тока, А:	15-160	15-180	15-200	15-200
Напряжение холостого хода, В, в активном режиме:	55-70	55-70	50-85	65-100
Процент нагрузки, %, при сварочном токе 140А:	100	100	100	100
Процент нагрузки, %, при сварочном токе 160А:	50	50	80	80
Процент нагрузки, %, при сварочном токе 180А:	-	35	60	60
Процент нагрузки, %, при сварочном токе 200А:	-	-	40	40
Максимальная мощность сети питания, кВА:	5,5	7,8	9	9
Габариты, мм:	295x155x160	295x155x160	295x145x182	295x145x182
Масса, кг:	4,3	4,3	5,8	5,9