

# MasterTig MLS 4000VRD



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### MasterTig MLS 4000VRD

Código de producto	6114400VRD
Voltaje de conexión 3~ 50/60 Hz	380-440V ±10%
Fusible (retardado)	16 A
Salida (TIG) 30 % ED	400 A/26.0 V
Salida (TIG) 60 % ED	320 A/22.8 V
Salida (TIG) 100 % ED	270 A/20.8 V
Salida (MMA) 40 % ED	350 A/34.0 V
Salida (MMA) 60 % ED	285 A/31.4 V
Salida (MMA) 100 % ED	220 A/28.8 V
Voltaje en vacío	80 VDC
Tamaños de electrodo de varilla	1.5...6.0 mm
Rango de soldadura (MMA)	10 A/20.5 V...350 A/34.0 V
Rango de soldadura (TIG)	5 A/10.0 V...400 A/26.0 V
Rango temperatura de operación	-20...+40 °C
Dimensiones externas L x A x A	500 × 180 × 390 mm
Peso (sin accesorios)	23 kg
Grado de protección	IP23S