

# Master S 500 Offshore



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Master S 500 Offshore

Código de producto	632150001C1
Voltaje de conexión 3~ 50/60 Hz	380 - 440 V ±10%
Fusible (retardado)	35 A
Salida (TIG) 60 % ED	500 A/30.0 V
Salida (TIG) 100 % ED	390 A/25.6 V
Salida (MMA) 60 % ED	500 A/40.0 V
Salida (MMA) 100 % ED	390 A/35.6 V
Voltaje en vacío	55 - 65 V
Tamaños de electrodo de varilla	1.6...7.0 mm
Rango temperatura de operación	-20...+50 °C
Dimensiones externas L x A x A	570 × 270 × 340 mm
Peso (sin accesorios)	23.5 kg
Grado de protección	IP23S