



>> RECTIFICADORES

// G400S - G400S Classic



>> **Inicio en caliente** para mejor ignición de los electrodos. Conexión para control remoto manual o de pie así como indicador digital de corriente. Ventilador silencioso además de una **sólida caja de lámina de acero**. Transformador y cebador aislados con un compuesto especial. Diseño robusto y fiable. **Opcional:** control remoto manual o de pie.

DATOS TÉCNICOS	G 400 S
Tensión de alimentación, 50 Hz	230/400 V, 3 fases
Fusible	32 A lento
Max. energía	32 kVA
Serie de ajuste	20/400 A ajustable
Voltaje operativo	21 / 36 V
Voltaje circuito abierto	90 V
Tasa de ciclo (20°C) 60%	400 A / 36 V
80%	----
100%	320 A / 32,8 V
Sistema de protección	IP 22
Clase de aislamiento	H (180°C)
Sistema de templado	F
Peso	145 kg
Dimensiones L x A x A (mm)	600 x 430 x 710
Referencia	830.400.006



>> RECTIFICADORES

// G550S



>> **Inicio en caliente** para mejor ignición de los electrodos. G 700 S especial para desbarbar (gouging). Conexión para control remoto manual o de pie así como indicador digital de corriente. Ventilador silencioso además de una **sólida caja de lámina de acero**. Transformador y cebador aislados con un compuesto especial. Diseño robusto y fiable.

Opcional: control remoto manual o de pie.

// G700S



DATOS TÉCNICOS G 250 S

Tensión de alimentación, 50 Hz	230/400 V, 3 fases
Fusible	16 A lento
Max. energía	21 kVA
Serie de ajuste	20/250 A ajustable
Voltaje operativo	21 / 30 V
Voltaje circuito abierto	90 V
Tasa de ciclo (20°C) 60%	250 A / 30 V
80%	----
100%	200 A / 28 V
Sistema de protección	IP 22
Clase de aislamiento	H (180°C)
Sistema de templado	F
Peso	135 kg
Dimensiones L x A x A (mm)	600 x 430 x 710

Referencia 830.250.023

DATOS TÉCNICOS G 700 S

Tensión de alimentación, 50 Hz	400 V, 3 fases
Fusible	63 A lento
Max. energía	59 kVA
Serie de ajuste	30/700 A ajustable
Voltaje operativo	21 / 48 V
Voltaje circuito abierto	90 V
Tasa de ciclo (20°C) 60%	----
80%	700 A / 48 V
100%	600 A / 44 V
Sistema de protección	IP 22
Clase de aislamiento	H (180°C)
Sistema de templado	F
Peso	240 kg
Dimensiones L x A x A (mm)	800 x 500 x 850

Referencia 830.700.007