

# X5 Power Source 400 Pulse+ WP



## DESCRIPCIÓN GENERAL

Fuente de potencia multiproceso que proporciona 400 A con un ciclo de trabajo del 60 %. Opciones disponibles para soldadura manual, sinérgica, pulsada y doble pulsada. Incluye procesos de soldadura WiseSteel y WiseFusion y X5 Work Pack Pulse con 54 programas de soldadura. Compatible con todos los procesos de soldadura MAX, así como con los procesos de soldadura WisePenetration+, WiseRoot+ y WiseThin+.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### X5 Power Source 400 Pulse+ WP

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Código de producto                                       | X5100400010             |
| Voltaje de conexión 3~ 50/60 Hz                          | 380 - 460 ±10 %         |
| Fusible  | 25 A                    |
| Salida 60 % ED   | 400 A                   |
| Salida 100 % ED  | 350 A                   |
| Potencia nominal en corriente máxima                     | 20 kVA                  |
| Potencia recomendada del generador (mín.)                | 25 kVA                  |
| Rango de voltaje y corriente de soldadura, MIG           | 15 A/10 V... 400 A/50 V |
| Rango de voltaje y corriente de soldadura, TIG           | 15 A/1 V... 400 A/50 V  |
| Rango de voltaje y corriente de soldadura, varilla (MMA) | 15 A/10 V... 400 A/50 V |
| Dimensiones externas L x A x A                           | 750 x 263 x 456 mm      |
| Peso (sin accesorios)                                    | 39,5 kg                 |
| Grado de protección                                      | IP23S                   |
| Clase EMC  | A                       |
| Rango temperatura de operación                           | -20 – +40 °C            |
| Temperatura de almacenamiento                            | -40 – +60 °C            |