

MAHEZASA MAQUINAS – HERRAMIENTA ZARAGOZA S.A.

Ctra. Castellón km. 4,900, T.34 976 500011 F.34 976 500174, 50013 Zaragoza (España) e-mail: comercial@mahezasa.es - www.mahezasa.es



REF 06244

Máquina | EQUIPO INVERTER de

soldadura MMA y TIG

Marca

TECNOMEC

Modelo

PULSER HF 170

Principales características técnicas

- Fuente de alimentación
- > Frecuencia
- Alimentación de entrada
- Potencia máxima de entrada
- Tensión sin carga
- Tensión de carga
- > Intensidad de soldadura
- > Electrodos: rutilo, básicos, inox y especiales
- Nivel de protección
- > Clase de aislamiento
- > Frecuencia de impulsos
- > Dimensiones (largo x ancho x alto)
- Peso aprox.

230 Vac±15% Monofásico

50/60 Hz

25 A al 60% /16 A al 100 %

5,7 KVA.

85 V

26,8 V

170 A al 60% / 130 A al 100 %

Ø 4 mm

IP 21 S

Η

0,1 500 Hz

400 x 155 x 310 mm

8 kg

> OTRAS ESPECIFICACIONES:

- -Sistema de encendido por HF (Alta frecuencia) para soldadura Tig y control automático del paso de gas a través de electroválvula interna.
- -Funciones de MMA, 2T, 4T con HF, post-gas, rampa de bajada y TIG pulsado.

(Características basadas según ficha técnica)