

SOLDADOR HYUNDAI T2.HYMMMA120

- Fácil de transportar gracias a su arnés ajustable y su caja de acero prensado liviano con acabo con recubrimiento en polvo para mayor resistencia a la corrosión.
- Cuenta con un regulador continuo para un control variable infinito de la corriente de soldadura con una función de baja corriente para una soldadura efectiva de materiales mas delgados.
- La corriente de soldadura (salida) se puede regular dentro del rango de 20-120 amperios, lo que hace que el HYMM-120 sea ajustable para adaptarse a la soldadura de diferentes materiales y acero.

HYUNDAI
POWER PRODUCTS



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Voltaje de entrada (V)	230 V
Frecuencia (Hz)	60 Hz
Poder de entrada (KVA)	4.8 KVA
Corriente de entrada (A)	-
Corriente y voltaje de salida	-
Corriente de salida (A)	120 A
Voltaje sin carga (V)	65 V
Ciclo de trabajo (%)	35% @ 120A
Eficiencia (%)	83 %
Factor de poder (cos ϕ)	0,7
Rango de corriente de salida probada (Amps)	20 - 120
Clase de protección	-
Clase de aislamiento	-
Medidas (mm)	355x230x320
Peso neto (kg)	6 kg