



# Ficha Técnica

## Motosoldadoras

### Corriente Continua



#### Características:

**Motor**  
HONDA GX 390 / 13 HP

**Potencia Máxima (Kva)**  
6,5

**Potencia Máxima (W)**  
6.500

**Amperio de soldadura**  
220

**Tensión (V)**  
230/400

**Electrodo**  
TODOS

**Dimensión Embalaje (cm)**  
82 x 55 x 58

**Peso Aproximado (Kg)**  
105

#### MH 220 TDC

Grupo monoblock montado sobre chasis tubular con amortiguadores antivibratorios. Alarma de aceite. 1 base trifásica 1 base monofásica. Interruptor térmico monofásico. Pinza de electrodo 400 A. con cable de 5 metros. Pinza de masa con cable de 3 metros. No incluye careta. Certificado CE y Manual de instrucciones según normativa comunitaria vigente. &nbsp;

P.V.P.: **2.400,00**

#### Accesorios Opcionales:

Chasis potencia inox. - 260,00

Rc2003-kit 2 ruedas neumaticas - 70,00

Rc20002-kit 2 ruedas goma - 56,00

50-rc20004- kit 4 ruedas neumaticas - 124,00

Rpg0643-kit cuentahoras - 63,00

Kit cuentahoras - 73,00

Rpg0181-kit bases ip67 (trif) - 86,00

\* Precios expresados en Euros. No incluyen I.V.A.

# ALQUIMAQ

SISTEMAS S.L.

Ctra. Sevilla-Utrera Km. 7,8  
41500-Alcalá de Guadaira (Sevilla)  
Tel. 954 125 398 Fax 955 690 359  
e-mail: [alquimaq@alquimaq.es](mailto:alquimaq@alquimaq.es)  
[www.alquimaq.es](http://www.alquimaq.es)