

# Ficha Técnica

## Motosoldadoras

### Corriente Alterna



#### Características:

**Motor**  
HONDA GX 390 / 13 HP

**Potencia Máxima (Kva)**  
6

**Potencia Máxima (W)**  
6.000

**Amperio de soldadura**  
200

**Tensión (V)**  
230

**Electrodo**  
RUTILO

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

**Peso Aproximado (Kg)**  
105

#### MH200 MCA

Grupo monoblock montado sobre chasis tubular con amortiguadores antivibratorios. Alarma de aceite. 2 bases monofásicas. 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.

P.V.P.:

#### Accesorios Opcionales:

Kit 2 ruedas goma -  
Kit cuentahoras -

Kit 2 ruedas neumaticas -  
Kit bases ip67 (monof) -

Kit 4 ruedas neumaticas -  
Chasis en acero inoxidable -

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