

# M & H

**SOLDADORAS Y EQUIPOS**



Línea  
**SOLDADORAS**

## CARACTERISTICAS

Máquina para proceso MIG de uso industrial con alimentador de alambre portátil. Usa el arco eléctrico producido entre el alambre y la pieza a soldar como fuente de calor para fundir ambos materiales formando un cordón de soldadura protegido de la erosión del medio ambiente mediante un gas de protección. Este sistema de soldar facilita la soldadura en toda posición y es ampliamente usada en automatización de procesos mecanizados. Incluye:

Conector Europeo, sistema de arrastre de alambre de 4 rodillos, Display digital de voltaje y amperaje, Switch selector de 2 / 4 tiempos (Manual/Automático), Cable de interconexión de 7 mts (aprox.), Conmutador de 3 posiciones para regulación gruesa, Conmutador de 10 posiciones para regulación fina, luz piloto de indicación de encendido, protección de sobre temperatura, luz piloto de indicación "Activación protección térmica", Conjunto prensa toma tierra, carro 2 ruedas móviles (delanteras) 2 ruedas fijas (traseras) más base portacilindro.

# MEGAMIG 500

SAP: 1024420



Parámetro	Unidad medida
Alimentación	380V Trifásica / 50Hz
Tipo de corriente	Continua
Consumo corriente nominal	33 A (100%)
Protección Térmica	Si
Autoventilada	Si
Luz piloto	Si
Ciclo de trabajo	500A - 35% / 387A - 100%
Rango de corriente (A)	110 -500A
Voltaje en vacío (V)	20 - 51
Peso	170 Kg



VENTA Y SERVICIO AL CLIENTE

**600 600 20 40**

[www.myh.cl](http://www.myh.cl)

