

200 hf/p (dc-hf-p)

200 HF/P

La 200 HF / P es una máquina de soldadura TIG completa y muy confiable que satisface las necesidades de los profesionales más exigentes debido a su tecnología de alto nivel. Cuenta con un microprocesador de última generación que hace que esta máquina sea técnicamente muy avanzada y fácil de usar. El encendido siempre óptimo, el arco perfectamente estable y la integridad de las funciones TIG hacen de este generador un ganador en su categoría. Además, los procedimientos durante las fases de diseño, las verificaciones y la inspección final garantizan la máxima confiabilidad de la máquina y limitan la posibilidad de defectos después de la venta.



Tecnología: Inverter
Suministro: trifásico
Tipo: TIG



Prior Welding



Prior Welding

Herculesweg 16
4338 PL Middelburg
Países Bajos

Tel: 0031-(0)118674074
E-mail: info@priorwelding.nl
Web: www.priorwelding.nl

200 hf/p (dc-hf-p)

Tipo		200 hf/p
Soldadura		
Alcance de soldadura (I2min.-I2max.)	A	5-200
Tensión en vacío MMA	V -DC	65
Tensión en vacío TIG	V	14
Ciclo de trabajo 100% MMA	A	130
Ciclo de trabajo 40% MMA	A	200
Ciclo de trabajo 100% TIG	A	130
Ciclo de trabajo 40% TIG	A	200
Suministro		
Tensión de entrada 3 (50/60 Hz)	V	3x400V (50-60Hz)
Tolerancia de red	%	15
Potencia máxima de entrada 100%	kVA	6,2
Potencia máxima de entrada 40%	kVA	10
Amperaje de entrada I1(100%)	A	9
Amperaje de entrada I1(40%)	A	14,5
Factor de potencia	cos phi	0,85
Fusible	A/tr	10
Máquina		
Normas de construcción		EN60974-1 / EN 50199
Grado de protección		IP 23
Clase de asilamiento		H
Método de refrigeración		AF
Peso	kg	10
Dimensiones	mm	160x400x260



Complementos:

cable de soldadura
cable de tierra
antorcha tig
mando a distancia



Prior Welding

Herculesweg 16
4338 PL Middelburg
Países Bajos

Tel: 0031-(0)118674074
E-mail: info@priorwelding.nl
Web: www.priorwelding.nl