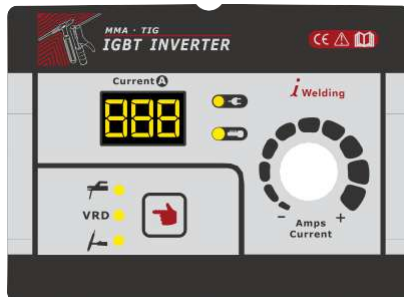


# Máquina inverter WSD 160 / 200 PFC

para soldadura de Electrodo



	WSD 160 PFC		WSD 200 PFC	
Tensión de red (V)	Monofásica, 220V, 50 / 60Hz			
	TIG	MMA	TIG	MMA
Corriente nominal de entrada (A)	15,7	22,9	21,4	31,1
Potencia nominal de entrada (KW)	3,52	5,09	4,73	6,81
Factor de potencia	0,99			
Rango de corriente de soldadura (A)	10 ~ 160		10 ~ 200	
Tensión de vacío (V)	14,5			
Eficiencia (%)	≥ 80			
Factor de marcha (40°)	40 %	160 A	200 A	
		135 A	165 A	
		105 A	130 A	
Grado de protección	IP23			
Enfriamiento	AF			
Tipo de aislamiento	H			
Dimensiones	410 x 146 x 278 mm.			
Peso	6,1 Kg.			