

## MIG / MAG Micro-Vertex 210



El modelo **MICRO-VERTEX 210** se destaca por su configuración simple, debido a la función sinérgica. Esta función permite que el equipo se auto-regule, a partir de la selección de parámetros de soldadura determinados (material y diámetro de alambre).

Este equipo multiproceso, es de gran utilidad en pequeños talleres metalúrgicos, ya que integra 3 modalidades de soldadura (**MMA, MIG-MAG y TIG**).



### Características Técnicas

MODELO	Tensión de línea	Corriente máx Absorbida	Ciclo de servicio EN 60974-1	Tensión de vacío	Rango de corriente	Electrodo (mm)	∅ Alambre (mm)	Dimensiones (mm)	Peso (Kg)
<b>MICRO-VERTEX 210</b>	220V	37,8A	35% 200A-(º20) 20% 200A-(º40)	65 (V)	MMA 20 a 170 AMIG 30 a 200 ATIG 15 a 200 A	1,6 a 4	0,6 - 0,9	557X242X437	15 kg

