



# **ARCO MANUAL-BLUEWELD 265**

Máquina soldadora AC/DC de uso liviano y semi industrial con regulación mecánica de amperaje.

Tensión de alimentación	-	220 V 50 HZ
Potencia absorbida	60% KVA	9.1
Tención en vacío	Volts	70
Campo de regulación	AMP	40-250 AMP AC
		30-180 AMP DC
Ciclo de trabajo	AC	20%-250 AMP
		60%-180 AMP
	DC	20%-180 AMP
		60%-140 AMP
Corriente		Alterna AC
		Continua DC
Electrodo utilizable	mm	3/32 - 1/8 - 5/32
Clase de aislamiento	-	Н
Grado de protección	-	IP21
Dimensiones	L-A-A	380-460-750
Peso	Kg	53

















# **ARCO MANUAL-BLUEWELD 283**

Máquina soldadora trifásica de corriente continua con mango y ruedas. Regulación lineal del amperaje de soldadura, autoventilada.

Tensión de alimentación	3PH	380V 50 HZ
Potencia absorbida	60% KVA	16.5
Tención en vacío	Volts	59-68
Campo de regulación	AMP	40-260 AMP
Ciclo de trabajo	AMP	35%-260 AMP
		60%-200 AMP
Electrodo utilizable	mm	3/32 - 3/16
Clase de aislamiento	-	Н
Grado de protección	-	IP21
Dimensiones	L-A-A	1000-520-595
Peso	Kg	89

















# **ARCO MANUAL-BLUEWELD 433**

Máquina soldadora trifásica de corriente continua con mango y ruedas. Regulación lineal del amperaje de soldadura, autoventilada.

Tensión de alimentación	3PH	380V 50 HZ
Potencia absorbida	60% KVA	29.5
Tención en vacío	Volts	70-78
Campo de regulación	AMP	50-420 AMP
Ciclo de trabajo	AMP	55%-420 AMP
		60%-375 AMP
Electrodo utilizable	mm	3/32 - 1/4
Clase de aislamiento	-	Н
Grado de protección	-	IP21
Dimensiones	L-A-A	1120-620-740
Peso	Kg	162

















# **ARCO MANUAL-BLUEWELD 305T**

Máquina soldadora monofásica y bifásica AC/DC de uso industrial, permite soldadura con electrodos convencionales a especiales.

Tensión de alimentación	-	220 - 380V 50 HZ
Potencia absorbida	60% KVA	11
Tención en vacío	Volts	70
Campo de regulación	AMP	37-200 AMP
Ciclo de trabajo	AMP	45%-215 AMP
		60%-195 AMP
	DC	60%-180 AMP
Corriente		Alterna AC
		Continua DC
Electrodo utilizable	mm	3/32 - 1/8 - 5/32
Clase de aislamiento	-	Н
Grado de protección	-	IP21
Dimensiones	L-A-A	815-496-570
Peso	Kg	53





















### **BLUE WELD 500**

Máquina soldadora trifásica de corriente continua con mango y ruedas. Regulación lineal del amperaje de soldadura autoventilada.

Tensión de alimentación	-	380 V 50 HZ
Potencia absorbida	60% KVA	3.5
Tención en vacío	Volts	71-78
Campo de regulación	AMP	60-550
Ciclo de trabajo	AC	
	DC	35%-550 AMP
		60%-420 AMP
Corriente		
Electrodo utilizable	mm	
Clase de aislamiento	-	Н
Grado de protección	-	IP21
Dimensiones	L-A-A	1120-620-740
Peso	Kg	215

















# **BLUE WELD 350**

Máquina inversora de soldar, trifásica, proyectada y especial para trabajar tensiones de alimentación inestable o líneas de alimentación largas. Especial para uso de electrodos celulosicos, aluminio y todo tipo de electrodos.

#### **Características**

Tensión de alimentación	-	380 V 50 HZ
Potencia absorbida	60% KVA	13
Tención en vacío	Volts	48
Campo de regulación	AMP	5-350
Ciclo de trabajo	AMP	40%-3500 AMP
Electrodo utilizable	mm	3/32-1/8-5/32
Clase de aislamiento	-	Н
Grado de protección	-	IP125
Dimensiones	L-A-A	380-460-750
Peso	Kg	30,4

### Incluye

- Portaelectrodo
- Prensa
- Cable













Coronel Godoy 132. Estación Central. Santiago. Fono: **(56-2) 2 764 52 50 - (56-2) 2 764 40 86** mail: info.versal@versal.cl