



**Smashweld®**  
nueva generación  
un **equipo**  
**perfecto**



## Imaginá un **equipo perfecto**

**ESAB®** presenta la nueva generación del equipo de MIG-MAG más exitoso.

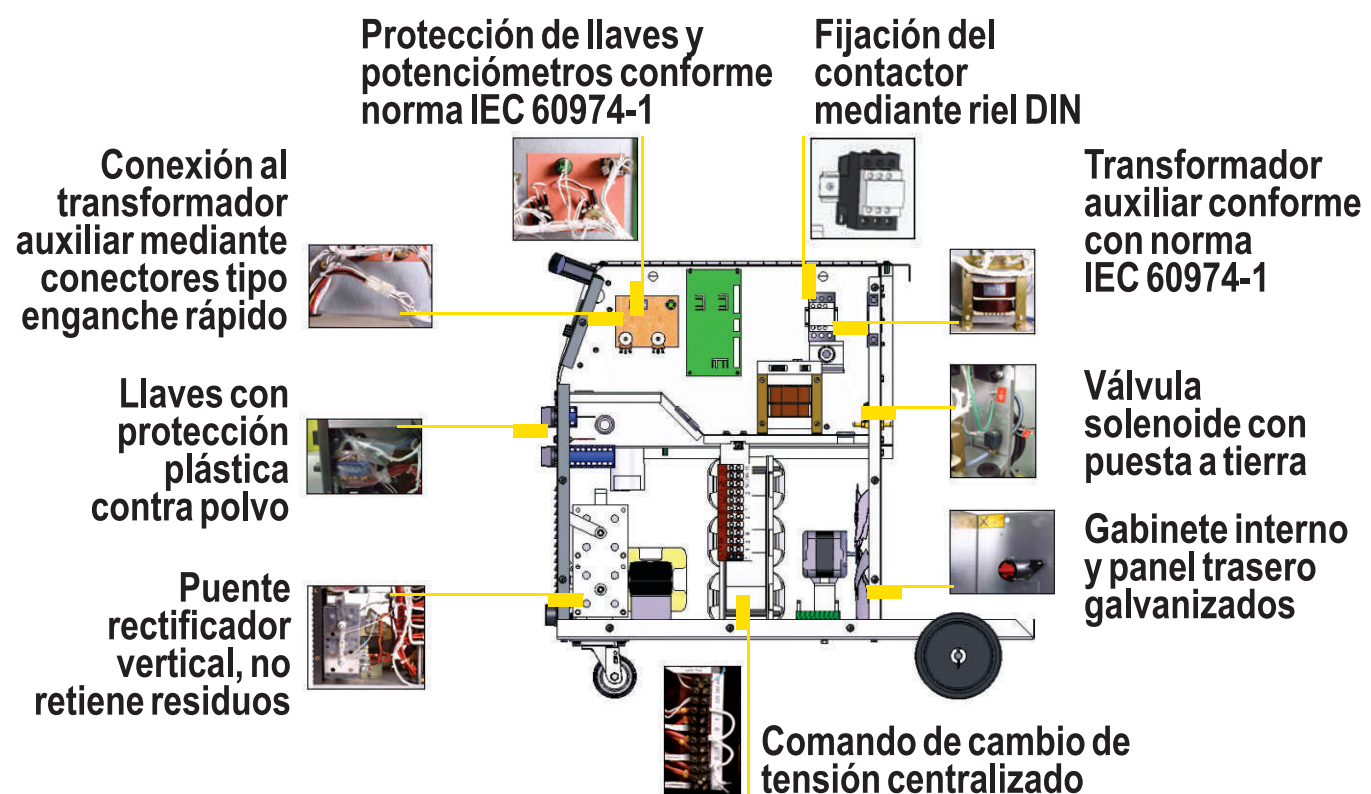
Las nuevas **Smashweld®** conservan la reconocida calidad de soldadura, la durabilidad y versatilidad, características de la línea.

Ahora, más compactas y con diseño más moderno.

**Smashweld®,** nueva generación **mejor de lo que podías imaginar**



[esab.com.ar](http://esab.com.ar)



### CARACTERISTICAS TECNICAS

	<b>Smashweld® 187M</b>	<b>Smashweld® 257</b>
MODELO		
Rango de tensión en vacío (V)	18,5 - 34	17,5 - 36,5
Rango de Corriente/Tensión mín. (A/V)	30/15,5	30/15,5
Rango de Corriente/Tensión máx. (A/V)	180/23	250/26,5
Corriente Nominal	95	200
Corriente máx. de Soldadura (A)	180	250
Cargas Autorizadas:		
Factor de Trabajo (%)	20 - 60 - 100	35 - 60 - 100
Corriente de Soldadura (A)	165 - 95 - 60	250 - 200 - 150
Tensión (V)	22 - 19 - 16,4	26 - 24 - 21,5
Alimentación Eléctrica (V) (50 - 60 Hz)	1Ø	3Ø
Potencia Aparente Nominal	220	220/380/400
	3,2	6,1
Clase Térmica	H (180° C)	H (180° C)
Grado de Protección	IP 23	IP 23
Clase de Aplicación	S	S
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto) mm	847 x 284 x 691	847 x 284 x 691
Peso (Kg)	66	72

[www.esab.com.ar](http://www.esab.com.ar) | 0800-888 SOLDAR (7653)

CASA CENTRAL: Calle 18 N° 4079 (B1672AWG) Villa Lynch Pcia. de Buenos Aires - Argentina  
Tel.: (54 11) 4754-7000 | Fax: (54 11) 4753-6313

