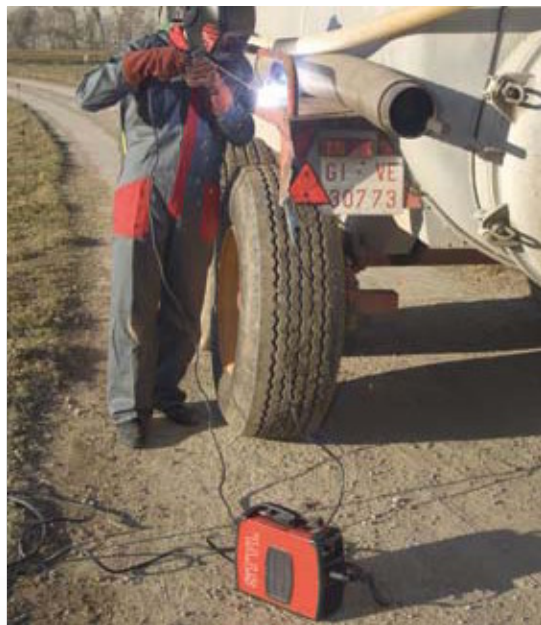


potencia para trabajos intensivos en electrodos de hasta 4mm.

La línea STYL y STYL PRO aplica toda la tecnología INVERTER en modelos compactos y con potencias que van desde los 140 hasta los 200 amperios. A su destacada capacidad en soldadura de electrodos revestidos, destaca la posibilidad de soldar también mediante el procedimiento TIG.



Principales características:

- Máxima potencia (140 / 200 Amp.) con el mínimo peso (4,5Kg.).
- Facilidad de uso gracias a la tecnología INVERTER suministrando corriente continua DC.
- Mínimo consumo por su alta eficiencia energética.
- Equipado con los dispositivos Anti-stick, Arc-Force, Hot-Start y Lift-Arc (TIG).
- Conectable a generadores con un amplio rango de voltaje de trabajo STYL PRO.

Equipos:	Código	Descripción	
	04104	STYL-165	485,00 €
	04105	STYL-175	530,00 €
	04106	STYL-185	580,00 €
	04131	STYL-195 PRO	660,00 €
	04132	STYL-205 PRO	740,00 €
Accesorios incluidos:	Código	Descripción	
STYL-165 / STYL-175 / STYL-185	06123	Conjunto 2 m CU 16 mm D 10-25 masa 200A	
	06124	Conjunto 3 m CU 16 mm D 10-25 porta-electrodo 200A	
STYL-195 PRO / STYL-205 PRO	06125	Conjunto 2m.CU 16mm D 35-50 masa 200A	
	06126	Conjunto 3m.CU 25mm D 35-50 porta-electrodo 200A	
	75130	Maletín transporte SOLTER L	
	74351	Cinta transporte SOLTER	
Accesorios opcionales:	Código	Descripción	
	06024	Antorcha TIG SR-17V 4 m 10-25 (165/175/185)	74,00 €
	06031	Antorcha 4 m Tig SR-17V D35-50 (195/205)	80,00 €



Ref.06123/06125



Ref.06124/06126



Ref.75130



Ref.74351



Ref.06024/06031



Ámbito de Aplicación

- Soldadura de todo tipo de electrodos revestidos.
- Mantenimiento y reparación Industrial.
- Soldadura TIG en aceros al carbono e inoxidable.

STYL / STYL PRO	165	175	185	195 PRO	205 PRO
TENSIÓN DE ENTRADA (Vac)	230V 1PH	230V 1PH	230V 1PH	230V 1PH	230V 1PH
POTENCIA ABSORBIDA (KVA)	4,8	5,2	5,7	6,2	7,3
RANGO DE REGULACIÓN (MIN-MAX) (A)	10-140	10-150	10-160	10-180	10-200
RENDIMIENTO 40°C (20°C)	45%(55%)	45%(55%)	45%(55%)	60%(70%)	60%(70%)
INTENSIDAD AL 60% (A)	120	130	140	180	200
INTENSIDAD AL 100% (A)	95	100	110	130	140
ELECTRODO MAX. RECOMENDADO (mm)	3,25	3,25	3,25	4	4
DIMENSIONES L/AN/AL (mm)	305x115x225mm	305x115x225mm	305x115x225mm	380x115x225	380x115x225
PESO (KG)	4,5	4,5	4,5	7,5	7,5

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.