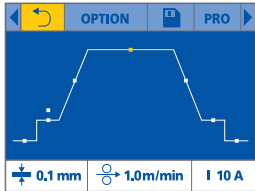


**Ideal para los talleres de producción industrial, el NEOPULSE 270 es un MIG/MAG pulsado inverter trifásico y sinérgico. Dotado de las últimas tecnologías para los profesionales de la soldadura.**

## INTERFAZ PROFESIONAL

■ **Gran pantalla de color**, con 14.5 cm de diagonal para una legibilidad máxima así que dos codificadores incrementales para una navegación rápida y fácil.



Ø 1.0mm	Al_Mg5ARG	PULSE	2T
⊖ m/min	⊕ mm	I (A)	
1.9	1.0	59	
U (V)	⊖	⊖	0
12.6	-2		
PRO	Prog 2		

■ **Control de la dinámica del arco** : En modo sinérgico Pro, el conjunto del ciclo es programable y permite :

- soldar en los accesos difíciles.
- rellenar las brechas.
- soldar las espesores más finas (Aluminio 0.8mm) con deformación reducida (15A).
- afinar la dinámica del arco para garantizar un arco estable con una penetración constante.



Aparato suministrado sin accesorios  
réf : 020337

## SINERGICO O MANUAL

■ **Función sinérgica Pro** : Permite acceder a los diferentes reglajes del ciclo (pre-gas, hot-start, Upslope, downslope, burn-back, post\_gas).

■ **Función sinérgica Basic** : Los mejores resultados con reglajes mínimos de los parámetros. Seleccionar simplemente :

- La naturaleza del hilo / del gas
- El diámetro de hilo
- El modo de trabajo

El espesor a soldar así que la longitud, pueden programarse.

**NEOPULSE 270** determina la :

- Velocidad del hilo óptima
- El burnback

■ **Función manual** : Reajuste manual de la velocidad hilo y de la tensión de soldadura.



Carro de enfriamiento  
réf : 020344



Carro  
Sin grupo refrigerante  
réf : 033931

## MOBIV / EVOLUTIVO / MECANICA REFORZADA

■ Puede completarse con un carro que soporta una botella de gas hasta 10m<sup>3</sup> (50l) y que está equipado con un grupo frío para las antorchas con enfriamiento líquido.

■ Estructura mecánica robusta dimensionada a las exigencias industriales.

50/60hz	-AM-	min▷max	⊖ ∅mm		⊖ ∅mm			Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)		cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			GAS	NO GAS	100	200	300		⊖	⊖	I <sub>A</sub> (60%)	X% (I <sub>2</sub> max)		
400V - 3~	16A	15-270A	0.6 - 1.2	-	-	✓	✓	7 ⊖ ⊖	0.8 - 1.0	-	180A	270A 20%	38x52x64 / 37	12,5 kVA