



# ONDULEUR MIG 150C

Version « Standard » : 65 214 571  
Version « Pack » : 66 549 666



## Descriptif

- Générateur de soudage MIG
- Technologie onduleur
- Contrôlé par microprocesseur
- Bobine D100 (1Kg)
- Protection thermique
- Compact et léger
- Mode ajusté - soudé
- Simplicité de réglage
- Inversion de polarité

## Normes

Conforme aux normes :

- EN 60974-1
- EN 60974-10



## Garantie

- Garantie 1 an

## Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	(1ph) 230 V	50/60 Hz
$U_0$	26 V	
Ampère Min - Max	10 ÷ 150 A	
	150 A	20%
Facteur de marche 40°C	90 A	60%
	70 A	100%
Fil acier	Ø 0,6 et 0,8 mm	
Fil fourré sans gaz	Ø 0,9 mm	
Indice de protection	IP 22S	
Dimension (L x l x H)	370 X 170 X 260 mm	
Poids net	8,0 Kg	

## Compositions

Dévidoir 2 galets (intégré) - Bobine D100	<b>Version « Standard » 65 214 571</b>	<b>Version « Pack » 66 549 666</b>
Torche de 1,4 m		
Câble et pince de masse		
Bobine de fil fourré sans gaz 0,5 Kg Ø 0,9mm		
Valise rigide		

