

# PLASMA (2)

## PLASMA CUTTER 25K

**PROFESSIONAL**



**COMPRESSEUR INCORPORE**



**N° de cde. (1-230 V): 97538**

- Plage de réglage: de 5 à 25 A
- Cap. de coupe max. en acier: 6 mm (quality cut: 4 mm)
- Cap. de coupe max. en alu: 4 mm (quality cut: 3 mm)
- Cycle de travail: 12A @ 60%
- Fusibles: T 16 A
- Dimensions: 220x450x310 mm
- Poids: 17,2 kg

**1049€**  
prix hors tva

## PLASMA CUTTER 35 KF

**PROFESSIONAL**



**PFC:** prévu pour câble d'alimentation jusqu'à 100m

**COMPRESSEUR INCORPORE**



**N° de cde. (1-230 V): 97540**

- Plage de réglage: de 10 à 35 A
- Cap. de coupe max. en acier: 12 mm (quality cut: 8 mm)
- Cap. de coupe max. en alu: 8 mm (quality cut: 6 mm)
- Cycle de travail: 28A @ 60%
- Fusibles: T 16 A
- Dimensions: 525x290x470 mm
- Poids: 27 kg

**1649€**  
prix hors tva

## PLASMA CUTTER 30 FV

**PROFESSIONAL**



**PFC:** prévu pour câble d'alimentation jusqu'à 100m



**N° de cde. (1-230 V): 96557**

- Plage de réglage: de 5 à 30 A
- Cap. de coupe max. en acier: 10 mm (quality cut: 7 mm)
- Cap. de coupe max. en alu: 8 mm (quality cut: 5 mm)
- Pression: 2,5-6 bar
- Débit: 115 l/min.
- Cycle de travail: 22A @ 60%
- Fusibles: T 16 A
- Dimensions: 190x440x280 mm
- Poids: 12 kg

**899€**  
prix hors tva

## PLASMA CUTTER 40 FV

**PROFESSIONAL**



**PFC:** prévu pour câble d'alimentation jusqu'à 100m



**N° de cde. (1-230 V): 97542**

- Plage de réglage: de 10 à 40 A
- Capacité de coupe max. en acier: 15 mm (quality cut: 10 mm)
- Capacité de coupe max. en alu: 10 mm (quality cut: 8 mm)
- Pression: 2,5-6 bar
- Débit: 115 l/min.
- Cycle de travail: 32A @ 60%
- Fusibles: T 16 A
- Dimensions: 210x 510x 370mm
- Poids: 20 kg

**1399€**  
prix hors tva