

Idéal pour les travaux de maintenance, le CUTTER 25K est un découpeur plasma de technologie Inverter.

Compresseur d'air intégré

Avec son compresseur incorporé, le plasma 25K se rend indispensable en l'absence d'air comprimé.

Découpe de qualité sans déformation

Le plasma 25K assure des découpes de qualité même sur structures peintes :

- jusqu'à 8 mm pour l'acier, l'inox et la fonte.
- jusqu'à 6 mm pour l'alu et le cuivre.

Très précis, le CUTTER 25K vous permet également, à faible intensité, de découper des tôles de 0,6mm sans déformation.

No HF Start

Muni du système «Arc Pilote», l'arc s'amorce sans avoir besoin de toucher la pièce à découper. Ce système d'amorçage sans HF évite toutes perturbations électromagnétiques (radio, informatique, téléphonie, matériel médical...).

Utilisation simple, rapide et en toute sécurité

- Torche : 4 m avec dispositif de sécurité sur la gâchette pour éviter tout déclenchement accidentel ou involontaire.
- Compresseur intégré (niveau sonore) : 60/70 Db.



Protection renforcée pour le fonctionnement sur groupes électrogènes et contre les surtensions permanentes jusqu'à 400V.

- IP21

Accessoires et consommables

	x 4 040182
	x 10 040151
	x 2 040175
	x 10 040168



Coffret consommables
039971

	x 1
	x 3
	x 1
	x 3



Kit compas
040205



Chariot PLASMA 600
040298



Livré avec		
	2 m 10 mm ²	MT 25 K 4 m
ref. 030947	✓	✓

PERFORMANCE

Capacité	Épaisseur
Séparation	8 mm
Coupe propre	6 mm

50/60hz	AM	min▷max	Max cut		Clean cut		Air system			EN60974-1 (40°C)		cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			Acier Steel	Alu	Acier Steel	Alu	Pressure bar	L / min	Kompressor inside	IA (100%)	X% (12 max)		
230V	16A	5▷25A	8	6	6	4	included	✓	12A	26A	51x47x31 / 18.5	4.1 kW	5.9 kVA