

Épaisseur de coupe jusqu'à 6 mm

Alimentation 230V (+/-15%)

**Découpeur plasma de technologie inverter.
Idéal pour les travaux de maintenance et de carrosserie Automobile.**

Découpe de qualité sans déformation

De conception solide et renforcée tout en ne pesant que 10,5 kilos, il s'adapte aux environnements industriels et difficiles pour donner une découpe de qualité même sur structures peintes :

- ✓ jusqu'à 6 mm pour l'acier, l'innox et la fonte.
- ✓ jusqu'à 4 mm pour l'alu et le cuivre.

Très précis, le CUTTER 21 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

- Utilisation simple et rapide (à raccorder à une source d'air comprimé).
- Torche : 4 m avec dispositif de sécurité sur la gâchette pour éviter tout déclenchement accidentel ou involontaire.
- Protection renforcée pour le fonctionnement sur groupes électrogènes et contre les surtensions permanentes jusqu'à 400V.(testé en usine).
- IP23 (protection pluie/poussière), idéal travaux en extérieur.







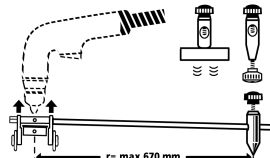
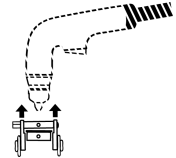


Réf. 030961



ACIER : 6 mm max ALU : 4 mm max
(Vitesse = 15 cm /min à 20A)



Consommables		Accessoires	
Électrodes (x10) Ref.040168 	Diffuseurs (x2) Ref.040175 	Kit compas Ref.040205 	Chariot (à roulettes) Ref. 040199 
Buses (x4) Ref.040229 	Tuyères (x10) Ref.040212 	 <i>Pour découpe circulaire jusqu'à 134 cm de diamètre. Fourni avec 3 axes : aimanté / à pointeau / à visser</i>	 <i>Pour un confort d'utilisation et être à distance recommandée pour optimiser les performances de découpe et augmenter la durée de vie des tuyères.</i>



Protected & compatible
Mini : 4,1 kW (5,9 kVA)

50/60Hz	AM	max mm	ACIER	ALU	EN 60974-1 (40°C)	AIR SYSTEM			cm kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)		
					I _A (60%)	X _% I ₂ max	Pressure bar	L / mm	Kompressor inside		kW	kVA
230	16A	6	4	16	34	2,4>4	80	no	17x43x26	4,1	5,9	
										10,4		