

Le découpeur plasma EASYCUT K25 à amorçage sans HF coupe facilement tous types de métaux jusqu'à 8 mm d'épaisseur. Avec son compresseur intégré, il est idéal pour tous les travaux en extérieur.

Compresseur d'air intégré

Avec son compresseur incorporé, le plasma se rend indispensable en l'absence d'air comprimé et permet ainsi le travail en extérieur.

Découpe de qualité sans déformation

Le plasma assure des coupes 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.

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 TPT25 (4 m) avec dispositif de sécurité sur la gâchette pour éviter tout déclenchement accidentel ou involontaire.
- Torche et pince de masse déconnectables pour faciliter le transport.
- Compresseur intégré (niveau sonore 60/70 Db.).
- Facteur de marche de 25 A @ 35%.

P400 Protection renforcée pour le fonctionnement sur groupes électrogènes et contre les surtensions permanentes jusqu'à 400V.

Livré avec



2 m
10 mm²



TPT 25
4 m

ref. 068063



PERFORMANCE

Capacité

Épaisseur

Séparation

Fe	8 mm
----	------

Coupe propre

Fe	6 mm
----	------

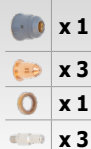
ACCESSOIRES & CONSOMMABLES



x 4
040182
x 10
040212
x 2
040175
x 10
040168



Coffret consommables TPT25
070721



x 1
x 3
x 1
x 3



Kit compas
040205



Chariot PLASMA 600
040298

50/60Hz	50/60Hz	A	I ₂ A	Max cut		Clean cut		EN 60974-1 (40°C) X (40°C)	↕ cm	⚖ kg	IP
				Acier Steel	Alu	Acier Steel	Alu				
230V 1~	16	10 → 25	8	6	6	4	15 A @ 60% 25 A @ 35%	41 x 36 x 20	15	IP21S	