

WELD TEAM

Zipfast

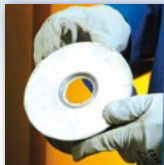
Découpeur plasma à compresseur intégré



Découpez, percez, détourez tous les métaux conducteurs en toute facilité et sans bavures



Aluminium



Acier galvanisé



Acier



Cuivre



Tôles peintes



Inox



10 kg



230 v

Épaisseur
de coupe



4 mm

Et bien d'autres...
Vous pouvez tout imaginer !

 **AIR LIQUIDE**
WELDING™



WELD TEAM



WELDTEAM Zipfast : Branchez, coupez !

- Technologie inverter
- Compresseur intégré
- Vitesse & performance

Avantages produit :

PERFORMANCE

- Poste à découper électronique : technologie inverter (onduleur)
- Coupe de qualité sur tôles fines et épaisses de 0,5 à 4,0 mm Acier, Inox, Alu, Fonte, Cuivre, Zinc
- Amorçage par arc pilote (sans HF) : pas besoin d'entrer en contact avec la pièce à découper
- Coupe jusqu'à 2 mm sans prise de masse les tôles peintes et l'acier galvanisé

SECURITE & SIMPLICITE

- Tout en 1 : compresseur intégré
- Fonctionne partout sur simple prise 16 A – 230 V
- Sécurité totale : protection thermique et détection par microprocesseur des principaux défauts d'utilisation (pièces de torche mal montées, mauvaises connections...)
- Livré avec torche plasma équipée
- Garantie 2 ans

Caractéristiques techniques :

Primaire

Alimentation monophasée	Volt	230
Fréquence	Hz	50 – 60
Consommation MAXI	Amp	16

Secondaire

Courant de coupage	Amp	10 à 20
Facteur de marche (cycle 10min à 40°C)	Amp	20 A à 50%
Pression et débit d'air		intégré
Epaisseur de coupe maxi	mm	4 mm
Classe d'isolation		H
Indice de protection	IP	23

Conformité aux normes

EN 60974–1		
EMC 89/336		
Poids	Kg	12,0

W 000 266 505