

### Plasma compresseur



Référence :  
**S9050.011**  
Par 5 pièces

Référence :  
**S9050.041**  
Par 1 pièce

Référence :  
**S9050.021**  
Par 5 pièces

Référence :  
**S9090.052**  
Par 1 pièce

Plasma 54

#### Autonome – Compresseur intégré

Système inverter de découpage au plasma à air comprimé. Poste monophasé, portable, ventilé, avec amorçage de l'arc pilote à contact. Découpe rapide sans déformations de tous les matériaux conducteurs : acier, acier inox, acier galvanisé, aluminium, cuivre, laiton.

**Signalisation de la présence de la torche.**

**Refroidissement automatique.**

**Protection : Thermostatique – Survoltage – Sousvoltage – Surcourant**

Caractéristiques techniques		
Référence		<b>TW815088</b>
Alimentation monophasée 50 Hz	V	230
Fusible de protection	A	NC
Facteur de coupe à 30 %	A	40
Puissance maximale	KW	4.2
Plage de réglage	A	7 à 40
Consommation primaire à 230 V	A	28.5
Indice de protection	IP	IP23
Classe d'isolation		H
Coupe de séparation	mm	10
Longueur	mm	510
Largeur	mm	170
Hauteur	mm	340
Poids	Kg	16.5
Conformité		EN 60974-1 – EN60974-10
Équipement d'origine		
Câble de masse 16 mm <sup>2</sup> - Longueur 4 mètres		Intégré
Câble d'alimentation - Longueur 4 mètres		Intégré
Torche PLASMA – 6 mètres type S35		Intégré