

## Découpeur inverter PLASMA 230V TOMAHAWK 30K compresseur intégré



### DESCRIPTIF

**Descriptif :**

Prêt à l'emploi pour une découpe rapide et précise.

Découpe maximale : 16mm.

Compresseur d'air interne.

Coupe au contact : amorçage fiable de l'arc plasma sans haute fréquence.

Réamorçage rapide de l'arc : coupe rapide.

Réglage en face avant de la pression d'air.

**Les plus :**

→ Compresseur intégré

Courant max	Modèle	Plage de réglage	Facteur de marche à 40°C	Fréquence	Débit air
30A à 60%	Tomahawk 30K	15 à 30A	30A à 60% ; 25A à 100%	50/60Hz	125 l/min ±10%
Dimensions	Epaisseur de découpe max	Poids	Pression	Puissance absorbée max	Tension
385x215x480mm	16mm	18,5kg	5-6 bar	3,3kW	230V
Tension à vide	Réf.				
396V	54872				

**Livré avec :**

- compresseur d'air interne (raccord d'air externe également de série)
- torche PLASMA LINCOLN LC30 de longueur 4m
- régulateur de pression et manomètre
- déshumidificateur interne
- pince et câble de masse



# FICHE PRODUIT

54872

Famille : SOUDURE

Marque :



- câble d'alimentation
- jeu de pièces consommables pour torche
- sangle de transport

