

Découpeur plasma Tomahawk 30K

LINCOLN ELECTRIC **LINCOLN**
ELECTRIC
Page 1118 du catalogue Batifer



Descriptif détaillé

Le compresseur interne permet un fonctionnement dans des environnements où l'air comprimé externe n'est pas disponible.

Réglage en continu de la puissance de sortie pour un ajustement fin des épaisseurs à découper.

Amorçage fiable de l'arc plasma sans haute fréquence.

Coupe rapide à travers les interstices, même sur métal déployé.

Réglage en face avant de la pression d'air, facilite le réglage du débit d'air sans déclencher l'arc plasma.

Meilleur refroidissement et durée de vie des pièces d'usure prolongée grâce à la conception d'une nouvelle tuyère.

Sécurité accrue.

Compatible Groupe Autonome – Choisissez un groupe autonome tel qu'un Outback® ou un Vantage® pour alimenter votre Tomahawk® dans les endroits difficiles d'accès.

Caractéristiques techniques :

- 230/1/50
- Intensité nominale : 30 A @ 60%
- Gamme de courant de soudage : 15 - 30A
- Capacité de coupe : 16 mm / 20 mm séparation
- Dimensions (H x D x P) : 385 x 215 x 480 mm
- Poids net : 18,5 kg
- Garantie 2 ans

Livré avec :

- 1 compresseur d'air interne (raccord d'air externe également de série)
- 1 torche plasma Lincoln Electric LC30 de longueur 4 m
- 1 régulateur de pression et manomètre
- 1 déshumidificateur interne
- 1 pince et câble de masse
- 1 lot de pièces d'usure pour la torche
- 1 câble d'alimentation

RÉFÉRENCE

VENDU PAR

474647

1

