



## Turbine LINC Extractor MIG-TIG



Réf. : LIN986

Page catalogue : N999

Vendu par

1



La turbine LINC EXTRACTOR est une solution efficace avec filtration en usage industriel pour une aspiration de qualité sur les torches aspirantes de soudage. Démarrage manuel ou automatique par capteur de courant ou contact extérieur. Ecran de commande couleur IHM 4,3". Pré-filtre mécanique intégré, classe EU2. Kit filtre détendeur air comprimé. Tiroir de récupération des poussières grand volume. Equipée de deux larges roues à l'arrière.

Caractéristiques techniques :

Ø raccordement pour rejet vertical extérieur : 80 mm.

Ø raccordement à l'aspiration : 50 mm.

Puissance moteur : 3 kW.

Tension : 400 V tri./ 50 Hz.

Niveau sonore : 70 dB(A).

Débit à vide : 310 m<sup>3</sup>/h.

Dépression maxi. : 30 000 Pa.

Filtre : polyester ISO 16890 - ePM10 70%.

Câble d'alimentation : 5 m.

Poids : 97 kg.

Dimensions : L 497 x l 452 x H 1123 mm.

### POINTS FORTS

compatible avec torches aspirantes MIG ou TIG et buses aspirantes. Décolmatage automatique et par impulsion manuelle.

Turbine Linc Extractor MIG-TIG