

# Compresseur MK 17



Compresseur d'air avec moteur essence et refroidisseur d'air, pour le soufflage de mini câbles et câbles fibres optiques.

Equipé d'un capot insonorisé, de roues pneumatiques et d'un anneau de levage, il est utilisable avec les machines de soufflage "MICROJET" et "MINIJET" pour l'installation :

- De câbles diamètres : 0,8 à 9 mm
- Dans des micro- tubes diamètre : 3 à 12 mm intérieur

Le refroidisseur d'air permet de réduire la température de l'air compressé à environ 8° C au dessus de la température ambiante.

- Moteur essence Honda 16 KW
- Dédit d'air : 1000/min
- Pression d'utilisation : 15 bars
- Refroidisseur électrique séparé, alimentation électrique par le compresseur
- Support de refroidisseur rabattable
- Dimensions en mm : 1080 x 800 x 790
- Poids : 206 kg

Spécifications sous réserve de modifications — Photos non contractuelles

CEV - ZI du Petit Parc – 78920 ECQUEVILLY

📞 01 34 75 55 02 - 📲 01 34 75 58 47 - 📩 [commercial@cev-treuil.com](mailto:commercial@cev-treuil.com)