

# AEROGOMMEUSE

## FICHE

## TECHNIQUE



## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Longueur du flexible	5 mètres
Largeur	430 mm
Poids	29 kg
Hauteur	820 mm
Longueur	500 mm
Capacité de média	18 Litres
Alimentation nécessaire	Compresseur 2000 L/min

## APPLICATIONS

Idéale pour des travaux de restauration nautique. Complet et peu encombrant pour toutes surfaces intérieures et extérieures

Idéal également pour les nettoyages de petites surfaces (balustrades en fer forgé, surfaces métalliques, bois, travaux de gravure sur pierre...), et pour les travaux délicats (statue, décoration sur verre, enlèvement de graffiti...)

Pression d'utilisation réglable de 0,5 à 7 bars.

## UTILISATION...

### Installation / Mise en place du compresseur :

1. Installez le compresseur à l'extérieur en veillant bien à ce qu'il soit de niveau.
2. Démarrez le compresseur en tournant le bouton rouge (préchauffer 5 à 10 sec.), tout en veillant à laisser au moins une vanne ouverte.
3. Une fois le moteur démarré, fermez les vannes.

### Installation / Mise en place de l'aérogommeuse :

1. Positionnez l'aérogommeuse au niveau de votre zone de travail.
2. Raccordez les flexibles du compresseur à l'épurateur, puis raccordez l'épurateur à la Topolino.
3. Veillez à bien dérouler la lance de l'aérogommeuse.
4. L'utilisateur s'équipe du masque (visière) et des gants.

### Utilisation :

1. Vérifiez que la trémie soit relevée et que le couvercle soit correctement fermé.
2. Ouvrez les vannes des épurateurs **(1)** et **(5)** au  $\frac{1}{4}$ .
3. Ouvrez la vanne d'air du compresseur pour envoyer de l'air à l'aérogommeuse.

## ...UTILISATION

4. Ouvrez la vanne d'ouverture de l'abrasif **(3)** complètement.
5. Appuyez sur la gâchette **(2)** pendant 30 secondes pour évacuer tout résidu de sable du circuit, puis refermez la vanne d'ouverture d'abrasif **(3)**.
6. Une fois cette opération effectuée, ouvrez le couvercle, ouvrez la trémie et versez votre sable (1/3 de sac max).
7. Refermez bien la trémie et remettez le couvercle.
8. Vissez la buse au bout de la lance.
9. Ouvrez petit à petit le débit du sable à l'aide de la vanne d'ouverture de l'abrasif **(3)**.
10. Ajustez progressivement la pression à l'aide de la vis de réglage de pression **(4)**.
11. Appuyez sur la gâchette **(2)** au bout de la lance, ajustez si besoin la pression **(4)** et le débit **(3)**.
12. En cas de pause, d'arrêt... Toujours vider totalement la cuve de l'aérogommeuse (Ne pas hésiter à la secouer un peu pour faire descendre le sable collé dans les parois).
13. N'oubliez pas de vider l'épurateur, de nettoyer l'aérogommeuse et de faire le plein de DIESEL du compresseur.

**Attention :** Il est impératif que l'aérogommeuse soit totalement vidée !

