

# Machine de sablage Akatec



## Machine de sablage modèle simple

Le système de sablage akatec 404420 est un système de sablage sous pression avec une faible consommation d'air pour un sablage extrêmement précis.

Outre la pression de l'air, le système Micro Blast ne nécessite aucune source d'alimentation supplémentaire. L'appareil peut donc être connecté au système d'air comprimé d'une cabine de sablage ou fixé à un tuyau d'air comprimé. Lors de l'examen de la source d'air comprimé, il est nécessaire de s'assurer que seul de l'air propre et sec atteint le système de micro-sablage. Aka recommande d'utiliser des appareils de séchage standards. Le sécheur du dispositif de sablage akatec 404450 peut également être utilisé.

Sa taille compacte et son poids léger permettent au système de microbillage d'être transporté facilement et déployé pour presque toutes les applications.

Avec l'akatec Micro Blasting System 404420, la pression est ajustée à l'aide d'un régulateur de pression verrouillable.

La valve de purge rapide intégrée interrompt le flux d'air immédiatement après l'arrêt de l'appareil, évitant ainsi un « post-soufflage » indésirable.



### Dimensions / Données

Volume du récipient : 0,7 l  
H x L x P (mm) : 240 x 200 x 340  
Pression opérationnelle : max. 6 barres  
Prise d'air : attention. 110 l/min avec buse de 1,8 mm  
Poids : 5,8 kg (sans pédale)  
Précautions de sécurité : équipement de sécurité personnelle recommandé

**Conçu pour :**  
akablast fine  
akablast extra fin  
akablast blanc bien  
akablast blanc extra fin

### **Machine de sablage modèle double**

Pour des exigences particulières, nous recommandons l'akatec Duoblaster 404430.

L'appareil contient deux réservoirs sous pression qui peuvent être sélectionnés à l'aide d'un interrupteur.

Pour le reste, la technologie et la fonctionnalité sont comparables à celles du modèle 404420.

Si nécessaire, cet appareil peut être utilisé en combinaison avec le sèche-linge akatec 404450.



#### **Dimensions / Données**

Volume du récipient : 2 x 0,7 l  
H x L x P (mm) : 240 x 300 x 235  
Pression de service : max. 6 barres  
Prise d'air : attention. 110 l/min avec buse de 1,8 mm  
Poids : 6,8 kg (sans pédale)  
Précautions de sécurité : équipement de sécurité personnelle recommandé

**Conçu pour :**  
akablast fine  
akablast extra fin  
akablast blanc bien  
akablast blanc extra fin