

# AV1000

## Box de grattage

### Pour en finir avec la poussière

- **PROPRE:**  
pour protéger son environnement et sa santé
- **ERGONOMIE:**  
confort absolu pensé dans les moindres détails afin d'éviter la fatigue
- **AGREABLE:**  
box étudié pour faciliter le travail
- **CLARTE:**  
une luminosité parfaite met en valeur l'objet à gratter
- **UNIVERSEL:**  
s'installe facilement sur n'importe quel aspirateur



### Ce qui est important pour un poste de travail et particulièrement sur notre box de grattage:

- la cheville réglable en hauteur est étudiée pour une évacuation directe des poussières
- un capteur de poussières élargi retient même les projections latérales
- la luminosité exceptionnelle et les appuis-bras rendent le travail agréable
- une glace amovible en verre de sécurité protège le visage
- un beau volume clair permet une liberté de mouvements à l'intérieur du box
- réduction de l'effet sonore au minimum
- compatible avec les installations d'aspiration centralisée Zubler



### Le nettoyage

il a été rendu facile par le côté amovible du capteur de poussières et du bac que l'on peut sortir entièrement

### L'éclairage:

un néon électronique 36 W Dulux apporte un éclairage de qualité „lumière du jour“

## Qu'est-ce qui le distingue des autres boxes de grattage ?

Notre box de grattage, d'encombrement réduit, destiné à être posé sur un plan de travail ou équipé de pieds sur option, dispose d'un support pièce à main, d'une soufflette commandée par un inter au pied

que l'on peut actionner tout en travaillant et qui permet de gagner du temps. Ce box - sans aspiration - est idéal lorsqu'il s'intègre dans une aspiration centralisée ou à défaut, une aspiration mono-poste.

AV 1000 box de grattage avec son piétement ▼



### Données techniques AV1000

Dimensions (largeur x hauteur x profondeur):	630 x 430 x 580mm
Poids:	26kg
Besoin en air comprimé:	min. 3bar

### Données techniques MB1000

Dimensions (Largeur x Hauteur x profondeur):	630 x 430 x 420mm
Poids :	18kg



Aspirateur mono-poste

### Boxe à monomères MB 1000

Dans le même design, nous proposons un caisson à monomères assurant l'absorption des vapeurs lors du mélange des résines monomères.

Pour cette opération, il est important d'utiliser un aspirateur approprié doté d'un filtre à charbons actifs ou une aspiration centralisée avec évacuation de l'air vers l'extérieur.

Aspiration multipostes



Aspiration centralisée

Accessoires