

AUT Arbeitsplatz für Klebearbeiten und Filtereinheit für Austrocknungszone



Arbeitsplatzabsaugung mit Höhenverstellung und Fußfreiheit zum Sitzen einschl. Kabine aus Sicherheitsglas

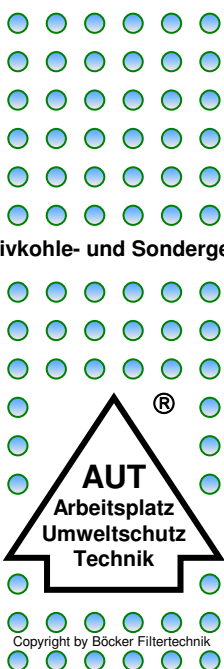
1. Filterstufe Feinstaubfilter Klasse F7
2. Filterstufe Aktivkohlepatronen

Filtereinheit für Austrocknungszone auf Rollen

1. Filterstufe Feinstaubfilter Klasse F7
2. Filterstufe Aktivkohlepatronen

Es gibt diverse Filtermöglichkeiten, die wir Ihrem Arbeitsschutz und Arbeitsablauf anpassen können.

Aktivkohle- und Sondergeräte



Copyright by Böcker Filtertechnik

G: Bildband Werbung/Abs-Tis-Tro-Zoni.doc

Bei Klebearbeiten entstehen sehr häufig unangenehme und zum Teil gesundheitsgefährliche Dämpfe. Wir empf. für derartige Arbeiten unseren AUT-Arbeitsplatz mit Höhenverstellung für sitzende und stehende Arbeiten, alternativ Arbeitshöhe 935mm ohne Höhenverstellung auf Rollen. Eine aufgesetzte Glas-Arbeitskabine sorgt für den nötigen Unterdruck im ges. Arbeitsbereich und somit für eine gute Absaugung der Schadstoffe nach unten, auf Wunsch auch nach hinten, zum Filtersystem.

Die abgesaugte Luft wird über einen Staubfilter und einen Aktivkohlefilter gefiltert und je nach Schadstoffen, danach in dem Raum zurückgeführt.

Nach dem Klebevorgang können die Teile seitlich in der Arbeitskabinen zum Austrocknen abgelegt werden oder in einem zusätzlichen Etagenwagen abgelegt werden. Wenn die Teile in dem Etagenwagen noch weiter ausgasen, empf. wir für diese Austrocknungszone eine separate Filtereinheit im Umluftbetrieb wie bei der Arbeitsplatzabsaugung. Die belastete Luft wird über den Etagenwagen zum Filtersystem gesaugt.

----- Weitere Informationen und ein ausführliches Angebot erhalten Sie auf Anfrage -----

**Böcker
Filtertechnik
GmbH & Co.KG**

Böcker Filtertechnik GmbH & Co.KG
Hans-Böckler-Strasse 47a-53
D-59348 Lüdinghausen
E-Mail-Adresse
info@boecker-filtertechnik.de
Homepage
http://www.boecker-filtertechnik.de

Böcker Filtertechnik GmbH & Co.KG
Postfach 1111
D-59331 Lüdinghausen
Telefon 02591/9151-0
Telefax 02591/9151-90