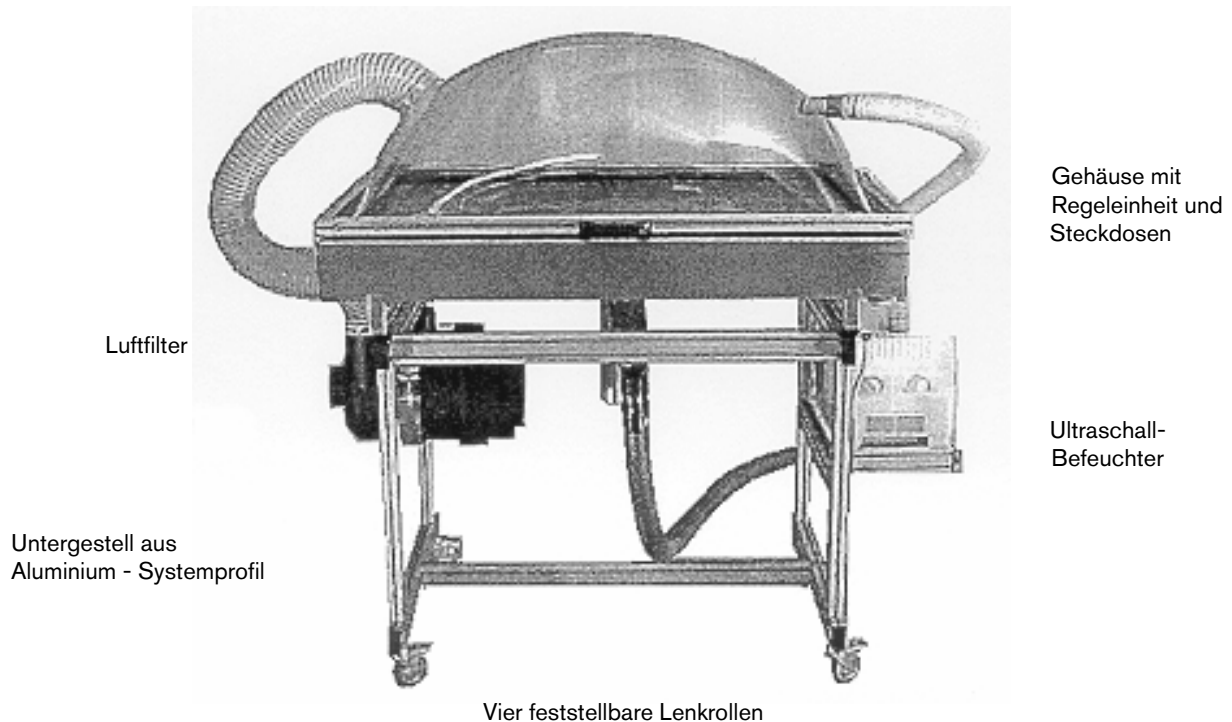


Lascaux Restaurierungsgeräte

Plexiglashaube

Plexiglashaube



Luftfilter

Untergestell aus
Aluminium - Systemprofil

Vier feststellbare Lenkrollen

Gehäuse mit
Regeleinheit und
Steckdosen

Ultraschall-
Befeuchter

Plexiglashauben werden eingesetzt bei der Klimatisierung von Objekten. Mit dem Unterdrucktisch zusammen bildet die Haube einen geschlossenen Raum. Das auf dem Unterdrucktisch liegende Objekt ist durch die glasklare Haube zu beobachten. Anschlussmöglichkeit für Ultraschallbefeuchter und Luftfilter sind bereits vorgesehen.

Die Haube aus 4 mm starkem, geblasenem Plexiglas ist mit einem Aluminiumrahmen eingefasst, der eine umlaufende Dichtlippe besitzt und bündig auf dem Aussenrahmen des Unterdrucktisches aufliegt. Über Scharniere lässt sich die Haube leicht nach oben hochklappen, wobei Gasfedern diese geöffnet halten und dem Gewichtsausgleich dienen.

Zubehör

Ultraschallbefeuchter

Zur Befeuchtung von Kunstwerken auf Papier.

Die Intensität des Aerosols kann geregelt werden.

Technische Daten

Maximale Vernebelungsleistung: 0.5 lt/Std.

Inhalt: 10 lt

Leistung: 75W Intensitätsregler

Masse: 330 x 280 x 460 mm

Luftfilter

Papierfilter im Gehäuse aus schlagzähem Polypropylen. Patrone ist bei Bedarf einfach zu wechseln. Abscheidegrad: Grob 99.8%, Fein 99.5%

Wichtiger Hinweis:

Diese Angaben entsprechen unserem gegenwärtigen Wissensstand und sind Ergebnis langjähriger Forschung und Erfahrung. Sie dienen der Information und der Beratung, entbinden jedoch den Anwender nicht davon, die Produkte selbst auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit. Die aktuellen Informationen finden Sie auf unserer Website.