

- - - - Staubschutzgehäuse für Drucker - - - -

Schützt den Drucker vor Staub / Standard oder mit geteiltem Deckel

Laserdrucker und Tintenstrahldrucker verbreiten sich immer mehr. Allerdings sind sie empfindlich gegen Staub und mechanischen Einwirkungen. Deshalb ist es insbesondere im Werkstatt- bzw. im Werkstatt nahen Bereich erforderlich den Drucker vor Verunreinigungen zu schützen.



Allgemeine Beschreibung:

- einblasender Ventilator (dadurch entsteht ein Überdruck im Gehäuse).
- vor dem Ventilator angebrachter auswechselbarer Staubfilter.
- Scheibenmaterial: Acrylglas (PMMA). (Standard, durchgehend, oder mit geteiltem Deckel, siehe Bilder)
- Kaltgerätesteckeranschluss für Drucker und Ventilator in einem.
- Kaltgerätezuleitung als Druckeranschlusskabel.
- Qualitäts-Gasdruckdämpfer für sicheren Halt der Scheibe in jeder Stellung.
- sich selbständig wieder schließende Datenkabelöffnungen.
- außenliegender beleuchteter Zentralschalter für Drucker und Ventilator in der Rückwand.
- durch die Verwendung von Melaminharz-beschichtetem MDF als Korpusmaterial wird höchste Stabilität erreicht.
- Farbe: RAL 7035 lichtgrau.

Preisfindung Staubschutzgehäuse :

1. Messen Sie Ihren Drucker (Breite x Tiefe x Höhe) dabei beachten Sie insbesondere:
 - dass alle Anbauteile angebaut sind (z.B. Papierschächte).
 - dass Papiere über den Drucker herausstehen können.
 - dass Stecker und Elektroanschlüsse herausstehen können.
 - dass evtl. angebrachte Klappen in alle Stellungen gebracht werden können.
2. Geben Sie folgende Zuschläge dazu:
 - in der Breite 100 mm
 - in der Tiefe 100 mm
 - in der Höhe 50 mm
3. Sie berechnen den Rauminhalt der Haube in Liter (Länge x Breite x Höhe in dm).
4. Errechnen Sie den Preis nach folgender Preisformel:
 - Haubeninnenraum (Liter) x 0,3 + 460 = empf. Verkaufspreis in €.

Das Staubschutzgehäuse kann zusammen mit unserem Unterschrank „Gorilla“ verwendet werden !

Folgende Gehäuse sind als Standard im Programm:

Artikel Nr.	Innenmaße B x T x H in mm	Empfohlener Verkaufspreis in €	Option geteilter Deckel Artikel Nr.	Empfohlener Verkaufspreis in €
ST 86	510 x 530 x 320	484.-	ST 86 GD	528.-
ST 90	450 x 500 x 400	485.-	ST 90 GD	529.-
ST 109	520 x 500 x 420	490.-	ST 109 GD	535.-
ST 125	460 x 660 x 420	494.-	ST 125 GD	539.-
ST 128	520 x 550 x 450	495.-	ST 128 GD	540.-
ST 132	550 x 600 x 400	496.-	ST 132 GD	541.-
ST 187	520 x 600 x 600	512.-	ST 187 GD	558.-
ST 212	660 x 700 x 460	519.-	ST 212 GD	567.-