

- - - - Lärmschutzgehäuse für Nadeldrucker „Preisline“ - - - -

Schützt den Menschen vor gesundheitsschädlichem und störendem Lärm

Das Lärmschutzgehäuse „Preisline“ ist eine kostengünstige Variante für den preisorientierten Kunden. Trotzdem weißt es die Merkmale eines hochwertigen Lärmschutzgehäuses auf. Neben der Verwendung von hochwertigen Materialien verfügt es über einen stabilen Aluminiumrahmen, Gaslifffedertechnik mit variabler Kraft- und Winkeleinstellung, leisem Ventilator und einer Acrylglascheibe in ausreichender Stärke.

Allgemeine Beschreibung:

- MDF als Korpusmaterial für höchste Stabilität und optimale Lärmdämmung.
- sehr leiser Ventilator.
- Farbe: RAL 7035 lichtgrau.
- stabiler Aluminiumrahmen für die Scheibe.
- Scheibenmaterial: schalldämmendes 6mm starkes Acrylglas (PMMA).
- in der Höhe verstellbare Papierein- und Auslassöffnungen.
- spezieller Akustikschaum, der in der Dichte, Stärke, und der Oberflächenbeschaffenheit auf die Frequenz von Druckern ausgelegt ist.
- ein Kaltgerätesteckeranschluss für Drucker und Ventilator.
- Kaltgerätezuleitung als Druckeranschlusskabel.
- einstellbarer Öffnungswinkel der Scheibe.
- Qualitäts-Gasdruckdämpfer für sicheren Halt der Scheibe.
- sich selbständig wieder schließende Datenkabelöffnungen.
- aussenliegender beleuchteter Zentralschalter für Drucker und Ventilator.
- durch die variable Einbaumöglichkeit der Bodenplatten ist ein Papiereinzug von vorne und durch den Boden möglich.



Zur Auswahl des passenden Gehäuses rufen Sie uns an oder gehen nach folgendem Verfahren vor:

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 eventuell 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. Wählen Sie aus der Tabelle die entsprechende Haube aus.
 - dabei kann auch eine Haube gewählt werden die größer als die errechneten Maße ist.

Artikel Nr.	Innenmaße BxTxH in mm	Außenmaße BxTxH in mm	empfohlener Verkaufspreis in €
PSL-709	520 x 550 x 280	620 x 680 x 315	368.-
PSL-710	520 x 500 x 280	620 x 630 x 315	363.-
PSL-711	520 x 420 x 280	620 x 550 x 315	358.-
PSL-712	670 x 420 x 280	770 x 550 x 345	370.-
PSL-713	670 x 520 x 280	770 x 650 x 345	376.-
PSL-714	740 x 660 x 345	840 x 790 x 410	424.-
PSL-715	740 x 520 x 345	840 x 650 x 410	402.-
PSL-716	740 x 660 x 465	840 x 790 x 530	448.-
PSL-717	740 x 570 x 530	840 x 700 x 595	446.-
PSL-718	520 x 520 x 465	620 x 650 x 530	401.-
PSL-719	690 x 580 x 465	790 x 710 x 530	436.-
PSL-720	610 x 520 x 280	710 x 650 x 345	378.-
PSL-721	760 x 560 x 425	860 x 690 x 490	444.-

Selbstverständlich sind auch kostengünstige Sonderanfertigungen möglich.