

HH-CM Schallschutzhauben für Nadeldrucker, Matrixdrucker

Reduzierung von störendem Lärm der durch den Betrieb von Nadeldruckern verursacht wird.



Die Schallschutzhaube unserer neuen HH-CM Serie sorgt für einen ruhigeren Betrieb Ihrer Nadeldrucker, Matrixdrucker. Sie verfügt über einen sehr stabilen Aluminiumprofil-Rahmen für die Acrylglascheibe, Gaslifffedern mit einstellbarer Winkel- und Krafteinstellung, einer frei konfigurierbaren Rückwand aus 4 einzelnen Segmenten, einem frei konfigurierbaren Boden aus 3 einzelnen Segmenten sowie einem ruhigen Durchsatzstarken ausblasenden Lüfter.

- MDF Platte 19mm als Korpusmaterial
- Bodenplatten aus MDF 20mm
- Haubendeckel aus 6mm Acrylglas (PMMA)
- Aluminiumrahmen für die Acrylglascheibe
- Akustikschaumauskleidung 20mm
- Rückwand aus MDF 19mm
- 2 Qualitäts-Gasdruckdämpfer
- Datenkabelöffnungen in der Rückwand
- Kaltgerätesteckdose für Lüfters und Drucker
- Kaltgerätestecker für Drucker-
- Ventilator
- Farbe: RAL 7035 lichtgrau
- 230V 50/60hz



Artikelnummer	Innenabmessungen BxTxH in mm	Empfohlener Verkaufspreis Netto
BM24SH01	520 x 550 x 280	399.- €
BM24SH02	520 x 500 x 280	392.-€
BM24SH03	520 x 420 x 280	397.-€
BM24SH04	670 x 420 x 280	402.-€
BM24SH05	670 x 520 x 280	408.-€
BM24SH06	740 x 660 x 345	469.-€
BM24SH07	740 x 520 x 345	439.-€
BM24SH08	740 x 660 x 465	495.-€
BM24SH09	740 x 570 x 530	492.-€
BM24SH10	520 x 520 x 465	438.-€
BM24SH11	690 x 580 x 465	469.-€
BM24SH12	610 x 520 x 280	417.-€
BM24SH13	760 x 560 x 425	495.-€



Informationen zur Gehäusefindung

Sie können das passende Lärmschutzgehäuse für Ihren Drucker mittels folgender Vorgehensweise finden: Messen Sie Ihren Drucker aus - Breite x Tiefe x Höhe in mm, beachten Sie alle Anbauteile, Steckverbindungen, Klappen und Bedienelemente. Zuschläge nach der Messung in der Breite und Tiefe ca. 100mm, in der Höhe: ca. 50mm. Es kann natürlich auch eine Haube gewählt werden, die größer ist.

Selbstverständlich sind auch kostengünstige Sonderanfertigungen möglich