

Mute Box^{MC}

FICHE TECHNIQUE

Extérieur : Mur arrière verre double : 5 mm/6 mm ($\frac{3}{16}$ " - $\frac{1}{4}$ ") verre trempé

Porte scellée en verre 10 mm

Plancher nivelable : $\frac{3}{4}$ " d'ajustement

Ossature en aluminium : Anodisé et 30 choix de finis en émail
(selon la carte de finis en émail Artopex en vigueur)

Extérieur : 13 choix de couleurs en laminé
(veuillez consulter la page produits du site Web pour les finis disponibles)

Intérieur : Feutre insonorisant à haute densité :
Brume (FE11) ou Ombre (FE03)

Plancher en tapis : Gris pâle (T1) ou Noir (T2)

Système électrique indépendant : 24 VDC/110 V

Boîtier d'alimentation électrique intégré

Certifié 

Câble d'alimentation 14' sortant à l'arrière de la Mute Box

Consommation électrique à l'heure : 38 W (calculée avec lumière et ventilateurs à intensité maximale)

Système de ventilation intégré : 2 ventilateurs avec contrôle de l'intensité

Débit d'air maximal : 47 litres/seconde (100 PCM)

88 changements d'air/heure

Éclairage : Panneau DEL 24 VDC 12" x 12" - 20 watts (4000 K) 100 lm/watt

Passerelles pour gicleur : Référez-vous aux normes locales en vigueur pour les critères d'installation. *Gicleur non installé par Artopex.

Garantie : Mute Box 2 ans. Pour le mobilier et les fauteuils, vous référer à la garantie Artopex.

SOLO



Mesures extérieures :

H : 89" à 89 $\frac{3}{4}$ "

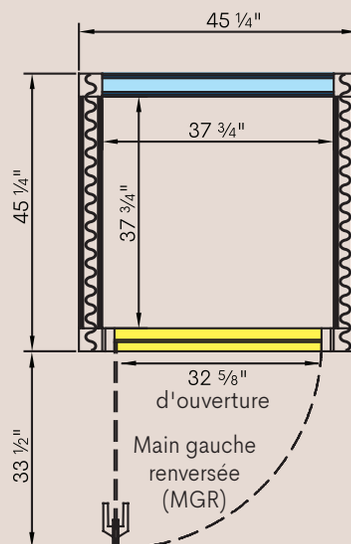
L : 45 $\frac{1}{4}$ "

P : 45 $\frac{1}{4}$ "

Espace intérieur : 68 pi³

Poids : 585 lbs (sans mobilier)

Poids : 810 lbs (emballage
inclus et sans mobilier)



artopex[®]

Mute Box^{MC}

FICHE TECHNIQUE

COLLAB

Extérieur : Mur en verre double : 5 mm/6 mm (3/16" - 1/4") trempé

Porte scellée en verre 10 mm

Plancher nivelable : 3/4" d'ajustement

Ossature en aluminium : Anodisé et 30 choix de finis en émail (selon la carte de finis en émail Artopex en vigueur)

Extérieur : 13 choix de couleurs en laminé (veuillez consulter la page produits du site Web pour les finis disponibles)

Intérieur : Feutre insonorisant à haute densité Brume (FE11) ou Ombre (FE03)

Plancher en tapis : Gris pâle (T1) ou Noir (T2)

Système électrique indépendant : 24 VDC/110 V

Boîtier d'alimentation électrique intégré

Certifié 

Câble d'alimentation 14' sortant à l'arrière de la Mute Box

Consommation électrique à l'heure : 54 W (calculée avec lumière et ventilateurs à intensité maximale)

Système de ventilation intégré : 4 ventilateurs avec contrôle de l'intensité

Débit d'air maximal : 94 litres/seconde (200 PCM)

65 changements d'air/heure

Éclairage : Panneau DEL 24 VDC 12" x 12" - 20 watts (4000 K) 100 lm/watt

Support d'écran télescopique au plafond : (pour écran de 23" à 43")

Extension de 36" à 58"

Capacité de poids : 60 lbs (27 kg)

Inclinaison de 15 degrés vers le bas

Trous VESA maximale de 200 mm x 200 mm

Incluant : un câble HDMI pour relier la multiprise à l'écran

Support d'écran mural simple ou double : (pour écran de 23" à 43")

Capacité de poids : 60 lbs (27 kg)

Trous VESA de 100 mm x 100 mm ou 200 mm x 200 mm (avec la plaque de montage)

Support simple incluant : un câble HDMI pour relier la multiprise à l'écran

Support double incluant : un répartiteur HDMI et trois câbles HDMI pour relier la multiprise aux deux écrans

Passerelles pour gicleur : Référez-vous aux normes locales en vigueur pour les critères d'installation. *Gicleur non installé par Artopex.

Garantie : Mute Box 2 ans. Pour le mobilier et les fauteuils, vous référer à la garantie Artopex.



Mesures extérieures :

H : 89" à 89 3/4"

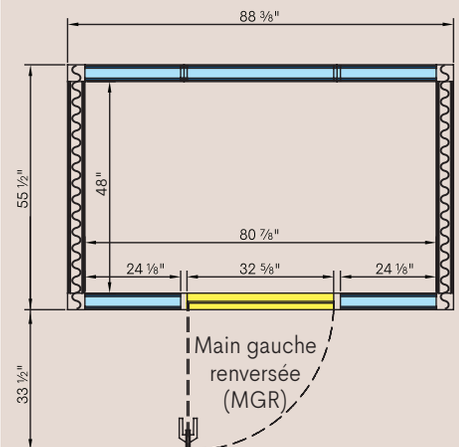
L : 88 3/8"

P : 55 1/2"

Espace intérieur : 185 pi³

Poids : 1 100 lbs (sans mobilier)

Poids : 1 325 lbs (emballage inclus et sans mobilier)



artopex[®]

Mute Box^{MC}

FICHE TECHNIQUE

Voici la toute nouvelle innovation d'Artopex

Mute Box^{MC} est un microécosystème intégrable dans n'importe quel environnement de travail. Un espace autoportant créé pour les rencontres en petits groupes ou pour se libérer un instant du brouhaha des espaces ouverts.



SOLO

Le silence fait maintenant partie de votre espace.

Les panneaux extérieurs sont composés de panneaux de laminé (1 $\frac{1}{16}$ "') avec une laine isonorisante faite de fibres recyclées. Un panneau de feutre est utilisé à l'intérieur (2 couleurs disponibles). Cette combinaison est la solution parfaite pour absorber le son. Le panneau de laminé réfléchit une partie du son de l'extérieur pour le garder ainsi à l'extérieur.

La Mute box est composée d'une structure à double verre avec un espace de 3" entre les verres. Construction en verre de 5 mm et 6 mm sur l'ossature en aluminium. Cette configuration assure un niveau élevé d'acoustique, une caractéristique distinctive de la Mute Box.

La porte scellée en verre 10 mm avec des joints d'étanchéité installés sur les quatre côtés du cadre de la porte accroît également l'insonorisation.

Aucun test normalisé ne permet de calculer le STC de l'ensemble d'une cabine. Pour vous convaincre, rien de mieux que de l'essayer. Prenez rendez-vous et venez constater à quel point la Mute Box est la solution pour votre entreprise.

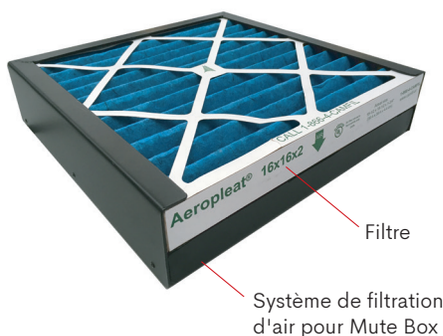
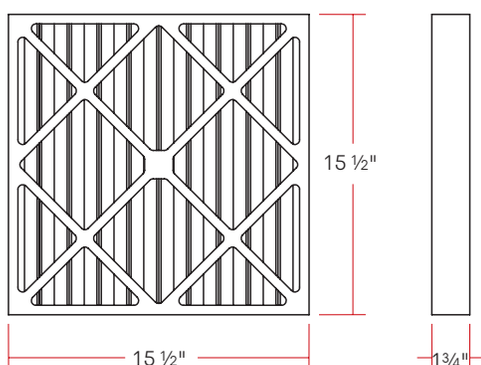
Mute Box^{MC}

FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques :

- Dimension hors tout : 15 ½" x 15 ½" x 1 ¾" haut
- Classé MERV 8 conformément à la norme ASHRAE 52.2
- Conforme UL 900
- Efficacité de 90 % sur les particules de 3 à 10 micromètres
- Capacité de débit d'air (PCM) : 890 pi³/min.
- Résistance initiale (po c.e.) : 0,25
- Chute de pression maximale recommandée (po c.e.) : 1 (peut assurer une intégrité de 2 po c.e. sans défaillance)
- Fréquence de remplacement : 3 à 6 mois
- Éléments pouvant être filtrés :
 - Pollen
 - Acariens
 - Fibres de textiles
 - Fibres de tapis
 - Spores végétales
 - Poussière
 - Squames d'animaux
 - Cheveux
 - Particules de smog
 - Spores de moisissure
 - Particules allergènes

Dessin technique :



Solo & Collab

Filtre de remplacement : MB-FRX1 pour système de filtration d'air

