



# Machine Translated by Google

## Filmbase insonorisé

### Stand avec technologie Smart Glass

---

#### Veillez jeter un œil aux fonctionnalités du stand silencieux de Filmbase

1. Bonnes performances d'isolation acoustique : conformément à la théorie de conception de simulation acoustique Marshall, répondant à l'isolation acoustique de la cabine et à l'environnement acoustique de la cabine.

indicateurs de ment, valeur de conception globale  $Rw+Ctr30dB (\pm 5dB)$ , temps de réverbération intérieur RT peut atteindre 0,25s ( $\pm 0,1s$ ).

2. Méthode d'installation pratique : installation par encliquetage, sans vis, assemblage modulaire, qui peut être démonté et assemblé plusieurs fois.

3. Sécurité et protection de l'environnement : pas de bois, pas de colle, pas d'odeur particulière sauf les meubles, avec zéro formaldéhyde et rapport de test ignifuge.

4. Il existe des options de taille S, M, L, XL, 8 options de couleur, une belle apparence et un rapport de brevet d'apparence.

#### La structure des principaux composants du produit

1. Différents aluminiums d'aviation : la rigidité/résistance à la traction est supérieure à celle des matériaux de construction commerciaux en aluminium, la sécurité portante et plus encore

fiable, procédé de pulvérisation de poudre, meilleure résistance à l'oxydation et à la corrosion.

2. Verre intelligent trempé insonorisant et intimité et plus de fonction de vue : verre de wagon de train à grande vitesse, avec plusieurs tests et comparaisons de matériaux.

Dispose d'une excellente isolation acoustique et de données de sécurité.

3. Panneau d'isolation acoustique en plastique carbone : adopte un matériau de base en plastique carbone à zéro émission, imperméable, ignifuge de classe A, installation par encliquetage.

la surface utilise une finition PP importée de Corée, qui est imperméable, anti-corrosion, anti-acide, anti-sel et anti-ultraviolet.

4. Intérieur acoustique professionnel (panneau de fibres de polyester) : adopte une conception de simulation acoustique, 60 % de la surface équivalente de la cabine est en fibres de polyester.

Absorbant, et une technologie spéciale est utilisée pour les matériaux locaux afin d'obtenir une réponse à large bande. Cette technologie intègre une surface équivalente à 40 % de réflexion active.

tion sonore. En même temps, il adopte un processus de formage à chaud pour répondre aux normes de protection de l'environnement.

La configuration standard de la cabine silencieuse comprend un système audio Bluetooth intelligent, un système d'air frais silencieux, un système d'éclairage, une induction infrarouge, des meubles

configuration, prises à cinq trous, trous de câblage externes, marteaux de sécurité, tapis, etc.

Avantages du produit

1. Le produit dispose d'un rapport de test acoustique professionnel, d'un retardateur de flamme de sécurité, d'un rapport de protection de l'environnement et d'un rapport de brevet d'apparence.

2. Les produits de l'entreprise sont développés, conçus, fabriqués et mis à jour de manière indépendante. Spécialisée dans les solutions acoustiques, l'entreprise possède 12 ans d'expérience.

technologie acoustique, c'est une marque leader dans l'industrie.

La scène personnalisée réalise la salle de réunion vidéo intelligente, la salle de livraison en direct par téléphone portable, la salle d'exposition de produits de téléphonie mobile, la

Espace VIP pour les clients, salle de soins médicaux pour le personnel et toilettes pour le personnel. Plus d'imagination, plus de personnalisation...





## STAND PRIVÉ - SÉRIE COMMERCIALE

Modèle	Taper	Booth Main Configurations	Facility Configurations	Tailles	Poids kg	Image REF
Telephone Stand	S-F1	Alimentation 1, 100-240V/50-60Hz Système d'éclairage naturel 2.4000K/750Lxs 3.FILMBASE switchable EVA smart film laminated glass door 4. Système de ventilation à pression positive unique 5. Capteur de mouvement et interrupteur de commande pour la lumière et les assainisseurs d'air 6. Système Hi-Fi avec lecteur de musique numérique à son monophonique 7. Marteau d'évacuation d'urgence	Table murale * 1 Tabouret de bar * 1	1. Taille du cois : L2270*P550*H1080 2. Dimensions extérieures : L1000*P936*H2300 3 : Dimensions intérieures : L840*P900*H2140	Brut : 302 Net:258	
Office Stand	S-F2	Alimentation 1, 100-240V/50-60Hz Système d'éclairage naturel 2.4000K/750Lxs 3.FILMBASE switchable EVA smart film laminated glass door. 4. Système de ventilation à pression positive unique 5. Capteur de mouvement et interrupteur de commande pour la lumière et les assainisseurs d'air 6. Système Hi-Fi avec lecteur de musique numérique à son monophonique 7. Marteau d'évacuation d'urgence	Table murale * 1 Tabouret de bar * 1	1. Dimensions du cois : L2270*P550*H1080 2. Dimensions extérieures : L1000*P936*H2300 3 : Dimensions intérieures : L840*P900*H2140	Brut : 302 Net:258	
Occasional Stand	MF3	Alimentation 1, 100-240V/50-60Hz Système d'éclairage naturel 2.4000K/750Lxs 3.FILMBASE switchable EVA smart film laminated glass door 4. Système de ventilation à pression positive unique 5. Capteur de mouvement et interrupteur de commande pour la lumière et les assainisseurs d'air 6. Système Hi-Fi avec lecteur de musique numérique à son monophonique 7. Marteau d'évacuation d'urgence	Table de bar*1 Tabouret de bar *2	1. Dimensions du cois : L2270 x P910 x H1080 2. Dimensions extérieures : L1500*P1236*H2300 3 : Dimensions intérieures : L1340*P1200*H2140	Brut : 448 Net:388	
Office Stand	MF4	Alimentation 1, 100-240V/50-60Hz Système d'éclairage naturel 2.4000K/750Lxs 3.FILMBASE switchable EVA smart film laminated glass door 4. Système de ventilation à pression positive unique 5. Capteur de mouvement et interrupteur de commande pour la lumière et les assainisseurs d'air 6. Système Hi-Fi avec lecteur de musique numérique à son monophonique 7. Marteau d'évacuation d'urgence	Office Desk*1 Office Chair*1	1. Dimensions du cois : L2270*P910*H1080 2. Dimensions extérieures : L1500*P1236*H2300 3 : Dimensions intérieures : L1340*P1200*H214	Brut : 448 Net:388	
Conférence Stand (4P)	L-F0	Alimentation 1, 100-240V/50-60Hz Système d'éclairage naturel 2.4000K/750Lxs 3.FILMBASE switchable EVA smart film laminated glass door 4. Système de ventilation à double pression positive 5. Capteur de mouvement et interrupteur de commande pour la lumière et les assainisseurs d'air 6. Système Hi-Fi avec lecteur de musique numérique à son monophonique 7. Marteau d'évacuation d'urgence	Table d'appoint*1 Canapé*2	1. Dimensions du cois : L2270 x P1060 x H1080 2. Dimensions extérieures : L2200*P1536*H2300 3 : Dimensions intérieures : L2040*P1500*H2140	Brut : 648 Net:583	

Conférence Stand (6P)	XL-F7	Alimentation 1.100-240V/50-60Hz Système d'éclairage naturel 2.4000K/750Lsx 3.FILMBASE switchable EVA smart film laminated glass door 4. Système de ventilation à double pression positive 5. Capteur de mouvement et interrupteur de commande pour la lumière et les assainisseurs d'air 6. Système Hi-Fi avec lecteur de musique numérique à son monophonique 7. Marteau d'évacuation d'urgence	(Longue Table) * 1 (Chaise longue) * 2	1. Dimensions du cois L2270*P1190*H1080 2. Dimensions extérieures : L2200*P2136*H2300 3 : Dimensions intérieures : L2040*P2100*H2140	Brut : 749 Net:680	11400	
--------------------------	-------	--	---	--	-----------------------	-------	---

### Silent Cabin - Série d'enregistrement et de diffusion

Modèle	Taper	Booth Main Configurations	Facility Configurations	Tailles	Poids kg	Image REF
Flux (1P)	M-S1	Alimentation 1.100-240V/50-60Hz Système d'éclairage naturel 2.4000K/750Lsx 3.FILMBASE switchable EVA smart film laminated glass door 4. Système de ventilation à double pression positive 5. Capteur de mouvement et interrupteur de commande pour la lumière et les assainisseurs d'air 6. Système Hi-Fi avec lecteur de musique numérique à son monophonique 7. Marteau d'évacuation d'urgence	ST-04 office desk * 1 SY-02 office chair * 1 fixed video light * 2	1. Taille du cois : L2270*P910*H1080 2. Dimensions extérieures : L1500*P1236*H2300 3 : Dimensions intérieures : L1340*P1200*H2140	Brut : 448 Net:388	
Flux (1P)	ML-S2	Alimentation 1.100-240V/50-60Hz Système d'éclairage naturel 2.4000K/750Lsx 3.FILMBASE switchable EVA smart film laminated glass door 4. Système de ventilation à double pression positive 5. Capteur de mouvement et interrupteur de commande pour la lumière et les assainisseurs d'air 6. Système Hi-Fi avec lecteur de musique numérique à son monophonique 7. Marteau d'évacuation d'urgence	ST-07 office desk * 1 SY-02 office chair * 1 fixed video light * 2	1. Dimensions du cois L2270*P1190*H1080 2. Dimensions extérieures : L1500*P1836*H2300 3 : Dimensions intérieures : L1340*P1800*H2140	Brut : 495 Net:425	
Stream (2P)	L-S3	Alimentation 1.100-240V/50-60Hz Système d'éclairage naturel 2.4000K/750Lsx 3.FILMBASE switchable EVA smart film laminated glass door 4. Système de ventilation à double pression positive 5. Capteur de mouvement et interrupteur de commande pour la lumière et les assainisseurs d'air 6. Système Hi-Fi avec lecteur de musique numérique à son monophonique 7. Marteau d'évacuation d'urgence	ST-08 office desk * 1 SY-01 of fice chair * 1 fixed video light * 2	1. Dimensions du cois : L2270 x P1060 x H1080 2. Dimensions extérieures : L2200*P1536*H2300 3 : Dimensions intérieures : L2040*P1500*H2140	Brut : 648 Net:583	
Vocal Cabine (simple)	XL-S4	Alimentation 1.100-240V/50-60Hz Système d'éclairage naturel 2.4000K/750Lsx 3.FILMBASE switchable EVA smart film laminated glass door 4. Système de ventilation à double pression positive 5. Capteur de mouvement et commande d'interrupteur pour la lumière et les assainisseurs d'air 6. Système Hi-Fi avec lecteur de musique numérique à deux canaux 7. Marteau d'évacuation d'urgence	ST-11 Table de contrôle vocal * 1 Office Desk*1 Office Chair*1	1. Dimensions du cois L2270*P1190*H1080 2. Dimensions extérieures : L2200*P2136*H2300 3 : Dimensions intérieures : L2040*P2100*H2140	Brut : 749 Net:680	
Vocal Cabine (double)	XL-S5	Alimentation 1.100-240V/50-60Hz Système d'éclairage naturel 2.4000K/750Lsx 3.FILMBASE switchable EVA smart film laminated glass door 4. Système de ventilation à double pression positive 5. Capteur de mouvement et commande d'interrupteur pour la lumière et les assainisseurs d'air 6. Système Hi-Fi avec lecteur de musique numérique à deux canaux 7. Marteau d'évacuation d'urgence	Table d'enregistrement ST-11 * SY-02 office chair * 1 Chaise haute SY-01 * 2	1. Dimensions du cois : L2270 x P1190 x H1080 2. Dimensions extérieures : L2200*P2136*H2300 3 : Dimensions intérieures : L2040*P2100*H2140	Brut : 749 Net:680	

## Silent Cabin - Série d'éducation musicale instrumentale

Modèle	Typier	Booth Main Configurations	Facility Configurations	Tailles	Poids kg	Image REF
Vent mobile Cabine de musique	S-E1	Alimentation 1,100-240V/50-60Hz Système d'éclairage naturel 2.4000K/750Lx 3.FILMBASE switchable EVA smart film laminated glass door 4. Système de ventilation à pression positive unique 5. Capteur de mouvement et commande d'interrupteur pour la lumière et 6. Système Hi-Fi avec lecteur de musique numérique à son monoophonique 7. Marteau d'évacuation d'urgence	Acoustique de studio professionnelle Chaise haute SY-01 * 1 Tableau de bar SY-01 * 1	1. Taille du colis : L2270*P650*H1080 2. Dimensions extérieures : L1000*P936*H2300 3. Dimensions intérieures : L840*P900*H2140	Brut : 302 Net:258	
Corde mobile Cabine de musique	M-E2	Alimentation 1,100-240V/50-60Hz Système d'éclairage naturel 2.4000K/750Lx 3.FILMBASE switchable EVA smart film laminated glass door 4. Système de ventilation à pression positive unique 5. Capteur de mouvement et commande d'interrupteur pour la lumière et 6. Système Hi-Fi avec lecteur de musique numérique à son monoophonique 7. Marteau d'évacuation d'urgence	Isolation acoustique améliorée Chaise haute SY-01 * 2.	1. Dimensions du colis L2270*P910*H1080 2. Dimensions extérieures : L1500*P1236*H2300 3. Dimensions intérieures : L1340*P1200*H2140	Brut : 448 Net:388	
Piano mobile Stand	ML-E3	Alimentation 1,100-240V/50-60Hz Système d'éclairage naturel 2.4000K/750Lx 3.FILMBASE switchable EVA smart film laminated glass door 4. Système de ventilation à double pression positive 5. Capteur de mouvement et commande d'interrupteur pour la lumière et 6. Système Hi-Fi avec lecteur de musique numérique à son monoophonique 7. Marteau d'évacuation d'urgence	Isolation acoustique améliorée	1. Dimensions du colis : L2270 x P1190 x H1080 2. Dimensions extérieures : L1500*P1836*H2300 3. Dimensions intérieures : L1340*P1200*H2140	Brut : 495 Net:425	
Tambour mobile Stand	XL-E4	Alimentation 1,100-240V/50-60Hz Système d'éclairage naturel 2.4000K/750Lx 3.FILMBASE switchable EVA smart film laminated glass door 4. Système de ventilation à double pression positive 5. Capteur de mouvement et commande d'interrupteur pour la lumière et les assainisseurs d'air 6. Système Hi-Fi avec lecteur de musique numérique à deux canaux 7. Marteau d'évacuation d'urgence	Isolation acoustique renforcée EQ30 (600*600*30)*4 pièces	1. Dimensions du colis L2270*P1190*H1080 2. Dimensions extérieures : L2200*P2136*H2300 3. Dimensions intérieures : L2040*P2100*H2140	Brut : 748 Net:688	
Mobile Cabine de tutorat	M-E5	Alimentation 1,100-240V/50-60Hz Système d'éclairage naturel 2.4000K/750Lx 3.FILMBASE switchable EVA smart film laminated glass door 4. Système de ventilation à pression positive unique 5. Capteur de mouvement et commande d'interrupteur pour la lumière et 6. Système Hi-Fi avec lecteur de musique numérique à son monoophonique 7. Marteau d'évacuation d'urgence	ST-09 Table d'appoint* 1 SY-09(G/D) Fauteuil d'appoint 2	1. Taille du paquet L2270*P910*H1080 2. Dimensions extérieures : L1500*P1236*H2300 3. Dimensions intérieures : L1340*P1200*H2140	Brut : 448 Net:388	