

# Histoire de Solid Tech

Étant mélomanes et audiophiles, notre objectif a été, et ce depuis que Solid Tech a commencé en 1995 à construire et à fabriquer des produits de prise en charge audio (supports et plus) qui permettent à un système audio de reproduire la musique enregistrée d'une manière sans entrave, et de transmettre les secrets de la musique à sa plus grande échelle.

En utilisant des matériaux optimisés, et reconnu de techniques provenant de la résonance et de l'industrie de l'isolation et des vibrations, nous pouvons en toute conscience, sans le mysticisme et les étiquettes de prix gonflés, vous présenter des produits qui offrent la meilleure isolation des vibrations et des performances inégalées pour les systèmes de lecture les plus haut de gamme disponibles. N'hésitez pas à examiner la capacité de nos concurrents pour vous montrer les mesures de vibration effectués par un établissement indépendant, et fait dans les conditions les plus préjudiciables pour les fréquences audio.

Malgré cela, ils prétendent souvent, après avoir développé leurs produits avec l'aide des universités, ou qu'ils ont des connaissances de la course automobile, ou les industries de défense (rires), ils ne sont toujours pas en mesure d'attester ou de valider leurs propres déclarations, quelque chose qui se fait facilement avec une mesure relativement peu coûteuse et simple des vibrations.

Devrions-nous ne pas être en mesure de s'attendre à plus que les créances de ces sociétés avec de telles ressources et des connaissances supérieures. Bien sûr, mais la démonstration de la preuve est que les lois de la physique s'appliquent et sont valables pour ces constructions, et toute mesure de fait,

tient à souligner l'infériorité technologique et de performance.

Solid Tech voudrais saisir cette occasion pour remercier tous ceux qui nous ont soutenu et nous ont inspiré dans la poursuite de notre audio-Nirvana dans notre deuxième décennie et au-delà.

En témoignage de notre longue vie et digne de confiance, Solidtech a reçu la plus haute cote de crédit (CreditRating) du plus grand organisme financier en Suède.



## Notre énoncé de mission

- 1** Pour appuyer la conception de systèmes audio qui est un concept global, comprenant l'esthétique, la flexibilité et de performance ainsi que l'artisanat de haute qualité.
- 2** Avec une attention méticuleuse aux détails, la performance et la finition, de créer un système qui a un minimum de compromis.
- 3** Utiliser les meilleurs composants et les techniques de construction afin de remplir notre mission

## **Notre philosophie de conception**

- 1** Créer un isolement fonctionnel dans des plans horizontaux et verticaux, avec une fréquence de résonance basse qui est bien en dehors de la gamme audible

**2** Utiliser un corps physiquement faible et stable afin d'éviter toute influence de l'air par les vibrations supportées.

**3** Mettre en œuvre l'utilisation de faible masse, en évitant le stockage d'énergie et de minimiser ainsi la tendance de l'objet à résonner.

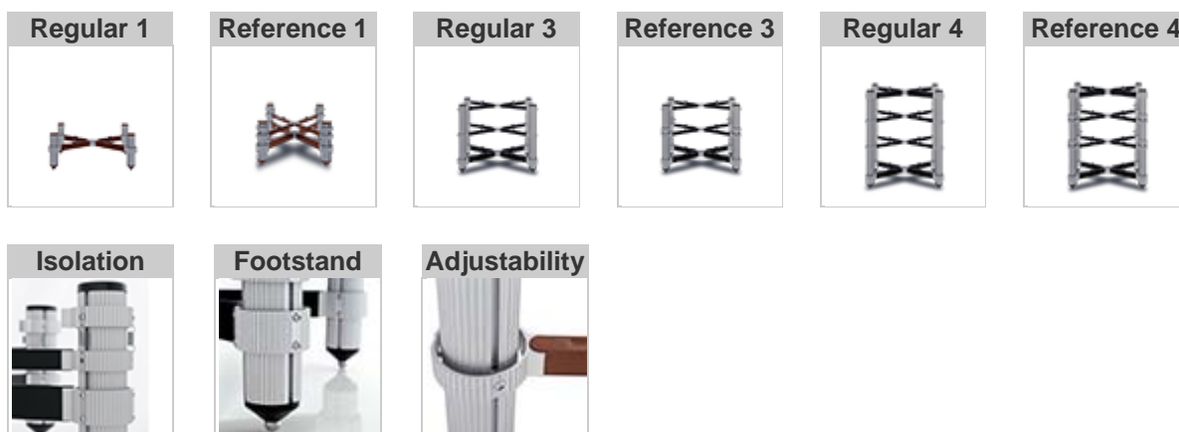
## **RACK OF SILENCE**

Le Support "silencieux" a été conçu avec l'objectif consistant à offrir l'environnement de travail optimal pour les systèmes audio High-End d'aujourd'hui. Le matériel audio à haute résolution, moderne d'aujourd'hui exige un contrôle de résonance supérieure et l'isolation des vibrations, afin de reproduire le réalisme et la musicalité qui est associée à une expérience vraiment haut de gamme.

Une équipe conjointe composée d'audiophiles chevronnés et expérimentés, et le personnel d'ingénierie a été impliqué dans le développement du Support "silencieux" (RACK OF SILENCE). Vastes et longues sessions d'écoute lorsqu'il est associé à une recherche approfondie dans le contrôle et l'isolement des résonances mécaniques. Cela s'est traduit par un support qui est pratiquement exempt de résonances inquiétantes et de vibrations, qui à son tour produit une fidélité accrue, conférant des basses plus profondes et plus serrées, une réponse transitoire plus propre, des notes claires d'une clarté incomparable et plus soyeuses, une scène sonore plus profonde et plus large. D'autres améliorations qui doivent être mentionnées sont l'augmentation du foyer d'image et la résolution à bas niveau, des résultats, qui imposent ce design car les autres ne peuvent tout simplement pas l'atteindre.

Sur la base de notre enquête sur les besoins et les demandes des clients, nous avons composé une gamme de racks. De l'ordinaire 1 stand amplificateur mono à pleine charge, référence 4.

De plus, notre objectif a été de remettre votre système en place et de le rendre fonctionnel en un rien de temps. Nous livrons donc tous nos rack non entièrement assemblé. Nous espérons que vous, comme beaucoup d'autres propriétaires de Solid Tech du monde entier se redécouvrir la musique et l'Apprécier!



**Extrême Performance Solutions**

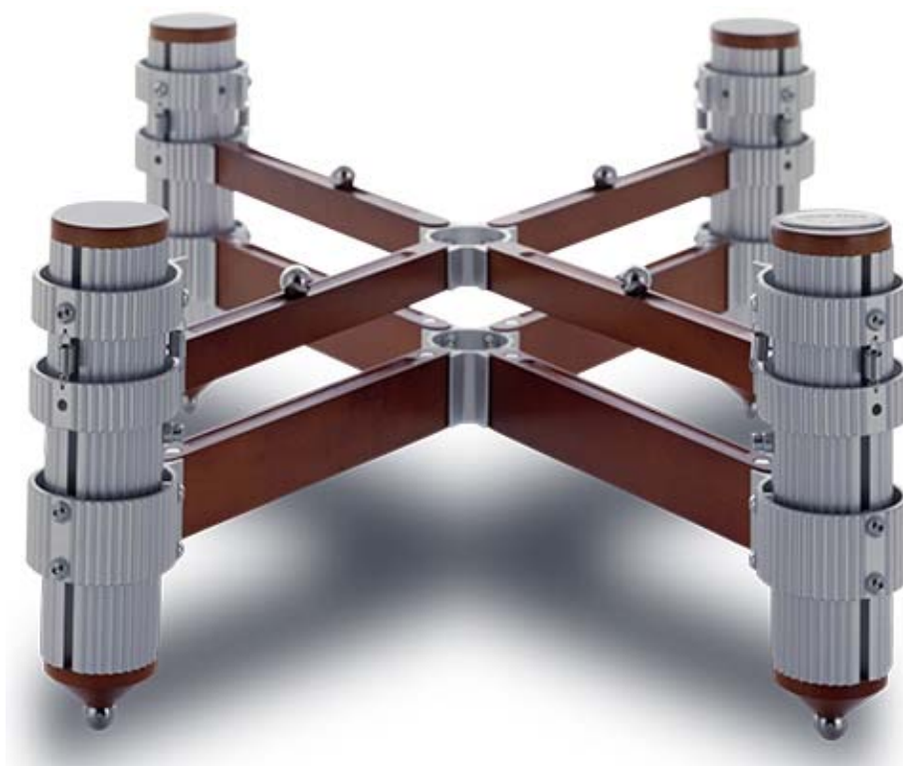
# Ros 1 Régulier



Largeur:	27 1 / 2 "	700mm
Profondeur:	19 1 / 2 "	500mm
Hauteur:	11 3 / 4 "	300mm
Charge maximum Heavy-Duty de conservation:	£ 176	80 kg
Largeur entre les piliers:	20 1 / 2 "	520mm

---

## Ros 1 Référence



Largeur:	27 1 / 2 "	700mm
Profondeur:	19 1 / 2 "	500mm
Hauteur:	11 3 / 4 "	300mm
Charge maximum de base de conservation en suspension:	40 kg	40 kg
Largeur entre les piliers:	20 1 / 2 "	520mm

---

## Ros 3 Régulier



Largeur:	27 1 / 2 "	700mm
Profondeur:	19 1 / 2 "	500mm
Hauteur:	23 1 / 2 "	600mm
Charge maximum élémentaire Clayettes:	40 kg	40 kg
Charge maximum Heavy-Duty de conservation:	80 kg	80 kg
Largeur entre les piliers:	20 1 / 2 "	520mm

## Ros 3 Référence



Largeur:	27 1 / 2 "	700mm
Profondeur:	19 1 / 2 "	500mm
Hauteur:	23 1 / 2 "	600mm
Charge maximum de base de conservation:	40 kg	40 kg
Charge maximum de base de conservation en suspension:	40 kg	40 kg
Charge maximum Heavy-Duty de conservation:	80 kg	80 kg
Largeur entre les piliers:	20 1 / 2 "	520mm

# Ros 4 Référence



## Ros 4 Référence



Largeur:	27 1 / 2 "	700mm
Profondeur:	19 1 / 2 "	500mm
Hauteur:	35 1 / 2 "	900mm
Charge maximum élémentaire Etagère suspendu:	40 kg	40 kg
Charge maximum Heavy-Duty tablettes:	80 kg	80 kg
Largeur entre les piliers:	20 1 / 2 "	520mm

## Rack of Silence - système d'isolation

Le support de base Rack of Silence est également disponible préparé pour suspension. Le kit de suspension est un système d'isolation excellentes, permettant la libre circulation dans tous les plans.

Libre circulation dans tous les plans est une condition préalable pour parvenir à l'isolement extrêmement efficace de flexion, de torsion et de flexion des forces que le sol supportés imposer des vibrations sur les piliers d'angle.

Réglage de niveau optimal est facilement réalisée, puisque chacune des tablettes sont infiniment réglable le long des piliers d'angle.

Le kit de suspension contient toutes les pièces pour l'isolement d'une étagère. Il existe deux versions disponibles, qui couvrent les poids entre le 5-15kg (11-33 lb) respectivement de 15-40kg (33-88 livres).



## Rack of Silence - Pieds du support



## Infiniment réglable

Aucune retenue - de positionnement des tablettes réglables assure une gestion efficace de l'espace.

