SPIDER

MEUBLE HI-FI ANTI-VIBRATION MODULABLE



Pièce centrale de l'installation hi-fi, le Spider est conçu pour exposer, supporter et isoler les équipements électroniques.



*Bambou véritable , 15 mm d'épaisseur, haute densité anti résonance OU Verre trempé, 15 mm d'épaisseur, absorbe les vibrations

ACCESSOIRES EN OPTION



Plaque de verre anti-vibration



Billes de metal calibrées



POINTS CLES

- 4 niveaux d'isolation
- 3 éléments absorbants par étagère
- Accessoires anti-vibration disponibles
- Fortes charges supportées (jusqu'à 50kg par étagère)
- Eléments modulables





Contre-pointes



SPIDER

MEUBLE HI-FI ANTI-VIBRATION MODULABLE







SPIDER BASE

Structure : Métal noir / Étagère : Bambou véritable ou verre trempé noir

Dimensions (L x H x P): 652 x 120 x 602 mm

Épaisseur de l'étagère : 15 mm Poids : BRUT 17,35kg - NET 15.85kg Dimensions packaging : 640 x 610 x 115 mm

Noir/Bambou

SKU: NORSPI120BA / EAN: 3700795180341

Noir/

SKU: NORSPI120BK / EAN: 3700795180358



SPIDER I

Structure : Métal noir / Étagère : Bambou véritable ou verre trempé noir

Dimensions (L x H x P) : 652 x 233 x 602 mm

Épaisseur de l'étagère : 15 mm Poids : BRUT 17,49kg - NET 15,99kg

Dimensions packaging: 640 x 610 x 115 mm

Noir/Bambou

SKU: NORSPI1HFBA / EAN: 3700795180211

Noir/Noir

SKU: NORSPI1HFBK / EAN: 3700795180235



SPIDER II

Structure : Métal noir / Étagère : Bambou véritable ou verre trempé noir

Dimensions (L x H x P) : 652 x 263 x 602 mm

Épaisseur de l'étagère : 15 mm Poids : BRUT 17,84kg - NET 16,24kg

Dimensions packaging : $640 \times 610 \times 115 \text{ mm}$

Noir/Bambou

SKU: NORSPI2HFBA / EAN: 3700795180181

Noir/Noi

SKU: NORSPI2HFBK / EAN: 3700795180204



SPIDER III

Structure : Métal noir / Étagère : Bambou véritable ou verre trempé noir

Mise à jour : 17/10/2018

Dimensions (L x H x P) : 652 x 363 x 602 mm

Épaisseur de l'étagère : 15 mm Poids : BRUT 18,5kg - NET 17kg

Dimensions packaging: 640 x 610 x 115 mm

Noir/Bam

SKU: NORSPI3HFBA / EAN: 3700795180150

Noir/Noir

SKU: NORSPI3HFBK / EAN: 3700795180174

