FICHE TECHNIQUE 1/2 03 mai 2024



Mobilier d'orchestre / Chaises d'Orchestre / Chaises régisseur & technicien

RYTHMES & SONS KAIJA® Chaise haute, fixe & empilable



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence produit	SIE 3010NPE
Poids brut (kg)	10.45
Poids net (kg)	8.40
Marque	RYTHMES & SONS
Utilisateurs	Percussionniste, Régisseur
Mots clés	concert, conservatoire, exposition, fanfare, harmonie, musée, opéra, orchestre, salle de danse, salle de musique, salle de réunion, salle de spectacle, théâtre, rythm and son, rythme et son, rythmes et sons, rythmes and sons, rythmes et sons, rythmesetsons, rythmetson, rytme et son, rytmes et sons, rythme & son, rightmetson, rythme & son, rightmetson, rythme & son, rightmetson, rythme & son, rightmetson, rythmetson, rythme

KAIJA® RYTHMES & SONS, CHAISE D'ORCHESTRE HAUTE, FIXE & EMPILABLE POUR PERCUSSIONNISTE / RÉGISSEUR

Chaise professionnelle polyvalente conçue pour accompagner les percussionnistes. Elle leur donne l'opportunité de bien se concentrer dans son travail.

Le poids relativement léger lui donne une grande maniabilité pour des installations fixes ou mobiles.

Elle est empilable par 4 ce qui facilite le stockage et réduit au maximum l'encombrement.

Cette chaise est **garantie sans grincement ni bruit parasite** grâce à une qualité de conception et de fabrication. La qualité de construction garantit une durée d'utilisation de 10 ans minimum.

Assise



03 mai 2024 FICHE TECHNIQUE 2/2

- Assise ergonomique de forme rectangulaire dim. 44x37 cm
- Hauteur fixe de 75 cm
- Garantit le bien être lors de longues sessions de travail en position assise
- Bord arrondi vers le bas à l'avant permettant d'éviter l'engourdissement des jambes en réduisant les points de compression
- Mousse polyuréthane haute résilience à combustion modifiée (CMHR), épaisseur 40 mm, densité 60kg/m3:
- Bonne capacité à reprendre sa forme initiale après avoir été comprimée
- Très résistante aux épreuves du temps
- Propriétés ignifuges, retardateur de flammes
- Tissu XTREME CS noir:
- Classement au feu M1, Certifié OEKO-TEK® Standard 100,
- Certifié indoor advantage™ gold,
- Colorants non métalliques,
- Résistance à l'abrasion: >60,000 tours martindale,
- Très bonne tenue au frottement (mouillé 4/sec 4),
- Facile d'entretien car il peut-être aspiré et lavé avec un chiffon humide

Dossier

- Dossier Compact et galbé dim. 40x22 cm
- Bon maintien du haut du corps
- Epaules dégagées afin de garantir une grande liberté de mouvement
- Mousse polyuréthane haute résilience à combustion modifiée, épaisseur 30 mm, densité 37kg/m3:
- Bonne capacité à reprendre sa forme initiale après avoir été comprimée
- Très résistante aux épreuves du temps
- Propriétés ignifuges, retardateur de flammes
- Tissu XTREME CS noir:
- Classement au feu M1.
- Certifié OEKO-TEK® Standard 100,
- Certifié indoor advantage™ gold,
- Colorants non métalliques,
- Résistance à l'abrasion: >60,000 tours martindale,
- Très bonne tenue au frottement (mouillé 4/sec 4),
- Facile d'entretien car il peut-être aspiré et lavé avec un chiffon humide

Structure

- Tube acier Ø22x1,5 mm
- Dossier de maintien en acier épaisseur 8mm à haute teneur en carbone
- Repose-pieds favorise l'équilibre et une posture adaptée en position assis-debout, voire assise
- Peinture epoxy grainée noire:
- Garantit une résistance supérieure aux impacts et aux rayures
- Pieds plastique orientables, non tachants et antirayures:
- Garantit la stabilité de la chaise sur un grand nombre de sol
- Non tachants

Développé et fabriqué par Rythmes & Sons en France (67)

Autre couleur sur demande

