

PARCS TOGUNA

OXYGENER LE BUREAU

Un « espace dans l'espace » entrouvert, circulaire ou carré. Grâce à sa forme affirmée, la Toguna devient le point d'orgue de tout bureau. Cet « espace dans l'espace » encourage à circuler librement, et aide à s'affranchir des structures trop rigides.

Cet espace entrouvert, circulaire ou orthogonal et doté d'une bonne isolation phonique, est l'endroit idéal pour les brainstormings ou de courtes réunions.

Design : Pearson Lloyd



bene

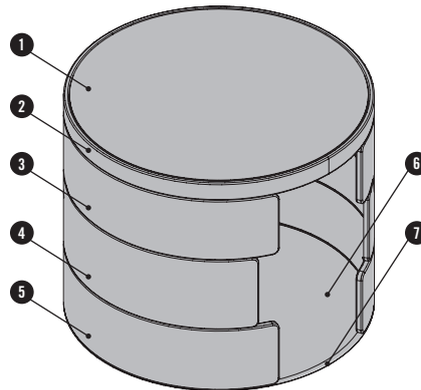
SOURCE D'INSPIRATION AU BUREAU. DEPUIS 1790.

DESCRIPTION DU PRODUIT

La Toguna est constituée d'une ossature en bois rembourrée d'une mousse indéformable en polyuréthane. Version ignifuge conforme à la norme BS 5852 partie 2, source d'allumage 5 (Crib 5). La structure portante est formée de barres en métal, vissée avec un élément de base en tubes d'acier et un cadre supérieur. Le socle est formé d'une plaque MDF en plusieurs parties, avec système de câblage et recouvert de moquette. La couronne extérieure de l'élément de plafond est rembourrée. Tapissage avec doubles surpiqûres.

TOGUNA LOW ET TOGUNA HIGH

- 1 Plafond
- 2 Couronne du plafond : toujours exécutée comme le cercle supérieur
- 3 Cercle supérieur
- 4 Cercle central
- 5 Cercle inférieur
- 6 Moquette : disponible en deux collections « Forma » et « Poodle », chacune dans les couleurs gris argenté ou noire.
- 7 Cercle au sol : métal thermolaqué en SZ noir



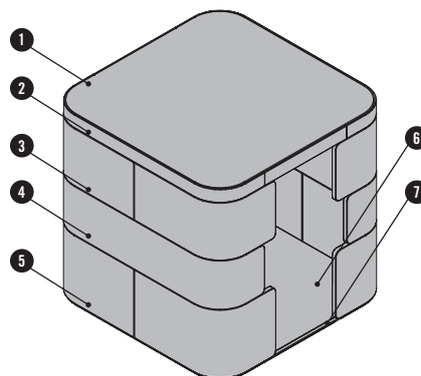
Configurations possibles :

- unicolore
- face intérieure et extérieure en couleurs différentes

TOGUNA SQUARE

La Toguna Square peut disposer d'une ou de deux entrées. La deuxième entrée se trouve toujours en face de la première. En option, la Toguna avec une entrée peut être configurée sans socle.

- 1 Plafond
- 2 Couronne du plafond : toujours exécutée comme le cercle supérieur
- 3 Cercle supérieur
- 4 Cercle central
- 5 Cercle inférieur
- 6 Moquette : disponible en deux collections « Forma » et « Poodle », chacune dans les couleurs gris argenté ou noire.
- 7 Cercle au sol : métal thermolaqué en SZ noir



Configurations possibles :

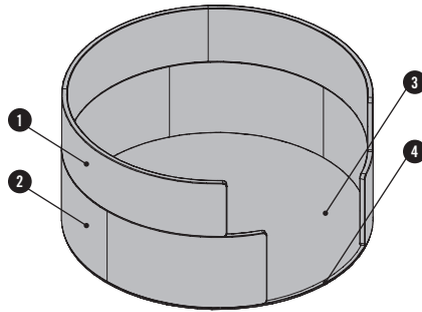
- unicolore
- face intérieure et extérieure en couleurs différentes

DESCRIPTION DU PRODUIT

TOGUNA CIRCLE

La Toguna Circle peut être configurée fermée avec une entrée, avec deux entrées ou entrouverte avec une entrée. La deuxième entrée se trouve toujours en face de la première. En option, la Toguna Circle avec une entrée peut être configurée sans socle.

- ❶ Cercle supérieur
- ❷ Cercle inférieur
- ❸ Moquette : disponible en deux collections « Forma » et « Poodle », chacune dans les couleurs gris argenté ou noire.
- ❹ Cercle au sol : métal thermolaqué en SZ noir



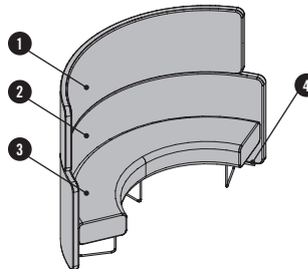
Configurations possibles :

- unicolore
- face intérieure et extérieure en couleurs différentes

TOGUNA CIRCLE SMALL

La Toguna Circle small n'est disponible qu'avec banc. Le modèle de banc peut être choisi indépendamment des cercles.

- ❶ Cercle supérieur
- ❷ Cercle inférieur
- ❸ Banc : ossature rembourrée d'une mousse en polyuréthane, piètement métal thermolaqué en SZ noir. Profondeur d'assise : 470 mm
- ❹ Cercle au sol : métal thermolaqué en SZ noir

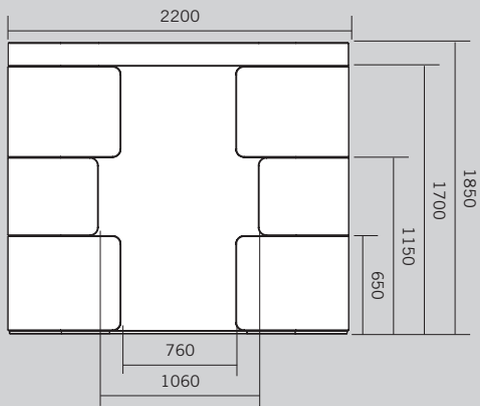


Configurations possibles :

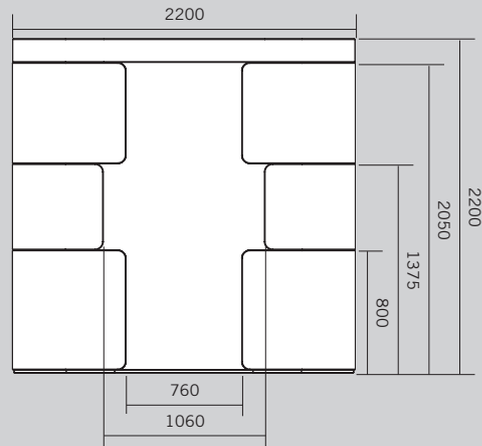
- unicolore
- face intérieure et extérieure en couleurs différentes

APERCU & DIMENSIONS

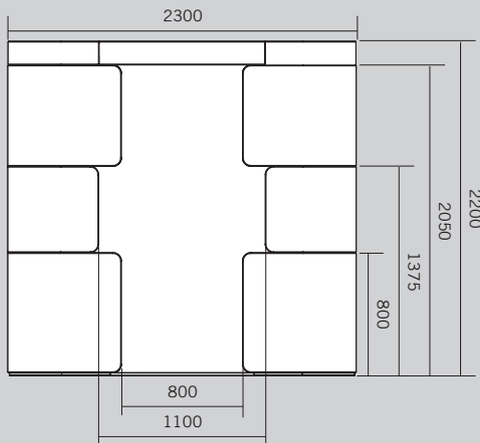
TOGUNA LOW



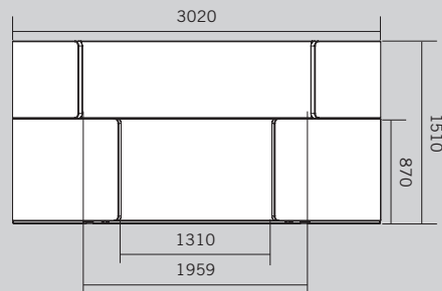
TOGUNA HIGH



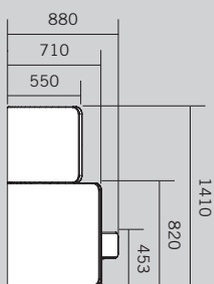
TOGUNA SQUARE



TOGUNA CIRCLE



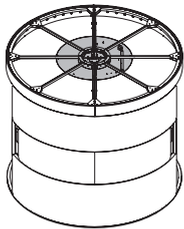
TOGUNA CIRCLE SMALL



Dimensions en mm

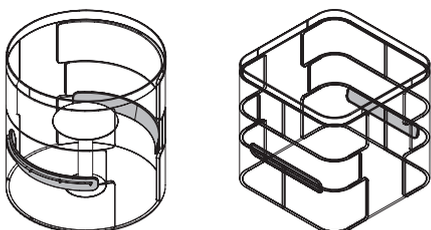
OPTIONS

ECLAIRAGE POUR TOGUNA LOW, TOGUNA HIGH ET TOGUNA SQUARE



Plafond avec éclairage intégré, composé de 8 bandes LED (4000 K), disposées en cercle. Elles s'allument par détecteur de mouvement (non variable). Voile translucide sur le toit et le dessous, de qualité Trevira CS.

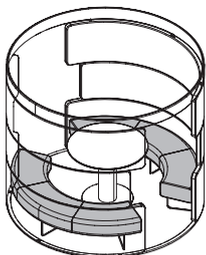
SUPPORT D'APPUI POUR TOGUNA HIGH ET TOGUNA SQUARE



Le support d'appui est constitué d'un plateau de support en bois préformé, rembourré d'une mousse indéformable ignifuge en polyuréthane. Il peut être accroché à la structure portante de la Toguna High ou de la Toguna Square, entre le cercle central et le cercle inférieur. Tapissage avec doubles surpiqûres.

Revêtements disponibles en tissu ou en cuir synthétique dans les groupes de prix P0 - P5, selon la collection Bene.

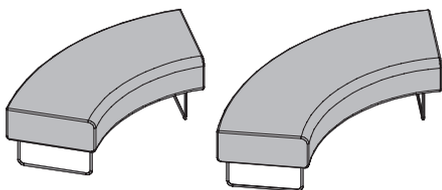
BANC POUR TOGUNA LOW ET TOGUNA HIGH



Le banc pour Toguna low/high se compose d'un support rembourré de mousse polyuréthane. Piètement métallique thermolaqué en SZ noir. Largeur 1940 mm, profondeur 470 mm. Tapissage avec doubles surpiqûres. En option, version ignifuge conforme à la norme BS 5852 partie 2, source d'allumage 5 (Crib 5).

Revêtements disponibles en tissu ou en cuir synthétique dans les groupes de prix P0 - P5, selon la collection Bene. Ce banc ne peut être utilisé qu'en combinaison avec Toguna low/high.

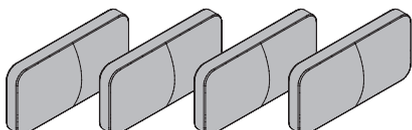
BANC POUR TOGUNA CIRCLE



Selon la configuration, des éléments à 60° ou à 75° peuvent être insérés dans la Toguna Circle. Une même Toguna doit être exclusivement équipée des mêmes variantes de bancs. Le banc pour Toguna Circle se compose d'une ossature rembourrée de mousse polyuréthane version ignifuge conforme à la norme BS 5852 partie 2, source d'allumage 5 (Crib 5). Piètement métallique en CR chrome. Tapissage avec doubles surpiqûres.

Revêtements disponibles en tissu ou en cuir synthétique dans les groupes de prix P0 - P5, selon la collection Bene. Ce banc ne peut être utilisé qu'en combinaison avec Toguna Circle. En raison du risque de basculement, il est nécessaire de réunir au moins 2 bancs.

COUSSINS



Les coussins peuvent être commandés à la pièce ou par lot de 4 (du même modèle). Largeur : 640 mm, hauteur : 320 mm et profondeur : 160 mm. Le coussin présente un intérieur ignifuge en fibres synthétiques et est recouvert de tissu. Les tissus de la collection de sièges de Bene, catégories de prix de P2 à P5, sont disponibles pour le tapissage.

COULEURS & MATERIAUX

MATERIAUX ET SURFACES

Les matériaux et couleurs suivants sont disponibles pour ce produit.

- disponible, prix selon liste des prix
- non disponible

Surface	Togunas	Coussins
Tissu P0	•	-
Tissu P1	•	-
Tissu/cuir synthétique P2	•	•
Tissu/cuir synthétique P3	•	•
Tissu P4	•	•
Tissu P5	•	•

Collections autorisées des groupes de prix → « Couleurs & matériaux », aperçu

Couleurs indiquées et représentation des couleurs → « Couleurs & matériaux »

COULEURS & MATERIAUX



Différentes collections sont disponibles pour le tapissage : Xtreme Plus, Urban Plus, Era, Step, Step Melange, Soft Next, Remix, Mainline Flax, Focus, Chance, Fiord, Steelcut, Stamskin Top, Fox, Assam, Focus Melange, The Cool, Steelcut Trio, Hallingdal, Opera, Coda. De plus amples informations sur les différentes collections sont disponibles sur www.bene.com.

Nos tissus pour l'extérieur peuvent également être utilisés sur des produits pour l'intérieur. Cela ne signifie toutefois pas que les produits d'intérieur sont de ce fait adaptés à une utilisation en extérieur.

LA RESPONSABILITÉ SOCIALE CHEZ BENE

Bene joue un rôle de précurseur dans le domaine du développement durable. Tous les secteurs de l'entreprise sont concernés : du développement au recyclage des produits en passant par les achats, la production et la logistique. Les exigences écologiques sont systématiquement intégrées dans le processus de développement des produits, de la première ébauche à la production en série. Elles incluent le choix de matériaux propres comme les bois certifiés provenant de forêts gérées durablement, le recours à des matériaux recyclés ou encore l'utilisation accrue de matières premières renouvelables. Labellisation des matériaux, facilité de réparation et longue durée de vie des composants utilisés sont également des éléments essentiels dans la conception de nos produits, ce qui permet de leur offrir un deuxième cycle de vie. Pour garantir une capacité de recyclage élevée de nos produits en fin de vie, nous renonçons autant que faire se peut aux matériaux composites et produisons un mobilier démontable facilitant le tri des matières.

99,9 % de nos livraisons proviennent d'un pays européen. Près de 94 % des livraisons de matières premières proviennent d'Autriche et d'Allemagne. Environ 93 % des matières premières sont livrées par des fournisseurs situés dans un rayon de 500 km autour de notre site de production.

DES MATIERES PREMIERES DURABLES

Pour Bene, l'utilisation des éléments suivants relève de l'évidence :

- panneaux de particules fines à faible teneur en formaldéhyde,
- colles à faible teneur en formaldéhyde,
- laques à l'eau,
- matières recyclables,
- matériaux ayant un taux de recyclage élevé,
- matières plastiques sans PVC.

Bene garantit que ses produits sont sans :

- substances CMR,
- solvants halogénés dans les matières plastiques,
- hydrocarbures chlorés,
- pigments de métaux lourds,
- matériaux contenant des colorants azoïques,
- revêtements à effet biocide (ex. : traitements conservateurs du bois, pesticides).

CONTRIBUTION A LA CERTIFICATION DES BATIMENTS

Dans le cadre de la certification écologique des bâtiments, les systèmes d'aménagement tels que le mobilier ou les cloisons jouent un rôle non négligeable pour parvenir à un meilleur résultat, c'est-à-dire obtenir plus de points.

Les produits de Bene apportent leur contribution aux normes LEED, WELL Building Standard, DGNB, BREEAM, etc. Parmi les critères permettant d'obtenir ces certifications figurent, par exemple, les déclarations environnementales de produits, la qualité de l'air intérieur, l'acoustique ou encore la capacité de réaffectation/changement d'utilisation du bâtiment.

PARCS TOGUNA

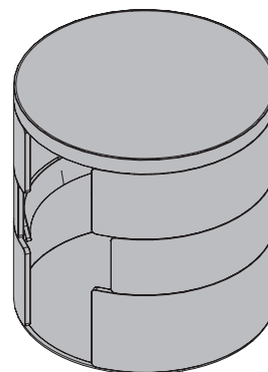
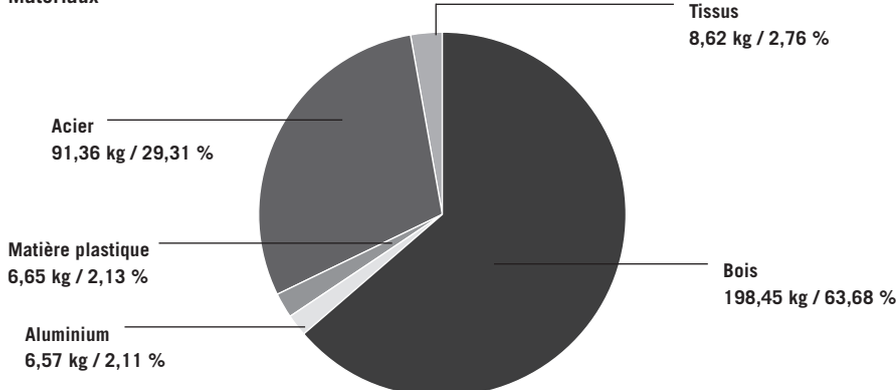
Exemple de configuration

- PARCS Toguna
- Avec support d'appui
- 2.200 x 2.200 mm
- Tissu
- Poids total : 311,60 kg

Indicateurs environnementaux

- Tri par type de matériau possible à 99,9 %
- 98,7 % de composants recyclables
- 67,6 % de matières premières renouvelables
- 14,5 % de matériaux de production recyclés

Matériaux



Pour toute configuration de produit standard, des déclarations environnementales de produits (DEP, ACV) peuvent être fournies sur simple demande. Il s'agit de fiches techniques d'évaluation du cycle de vie, appelées LCDS (pour « Life Cycle Data Sheets ») chez Bene.

Vous trouverez la liste des certificats de produits ainsi que des récompenses/prix de design obtenus sur le site Internet de Bene.

Informations environnementales de Bene : <https://bene.com/en/sustainability-report-2021/>