

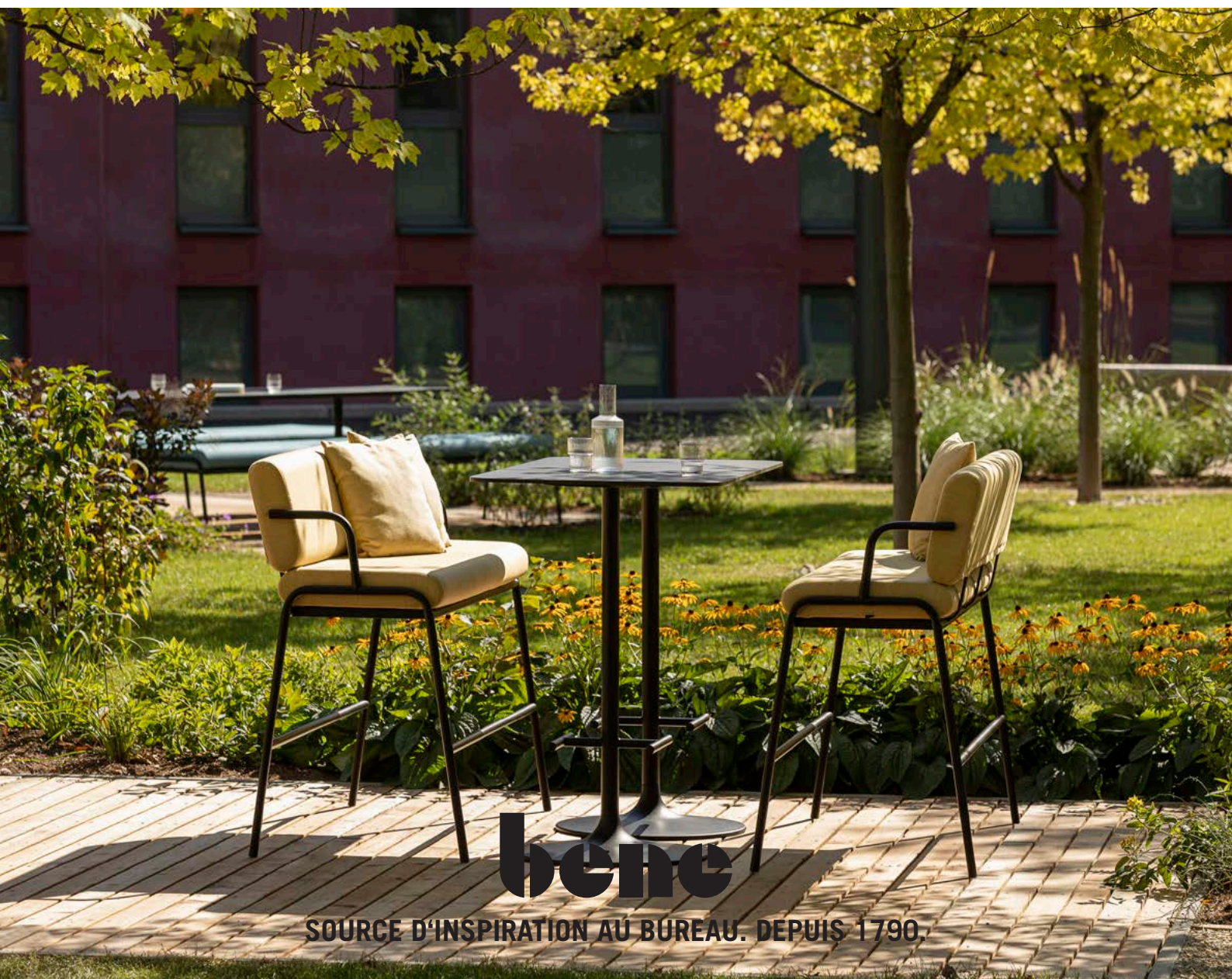
# CASUAL OUTDOOR

## DES RENCONTRES VARIÉES

CASUAL OUTDOOR est la version „outdoor“ de la collection CASUAL by Bene : elle résiste aux intempéries et peut donc à ce titre être utilisée en extérieur. Son design est pensé pour élever votre productivité et votre bien-être au niveau supérieur ! Que vous souhaitiez travailler, vous accorder une pause ou bien recevoir des invités, nos meubles

d'extérieur sont la solution parfaite pour qui veut profiter du soleil et de l'air frais. La gamme CASUAL OUTDOOR a été développée pour offrir un confort optimal de façon à ce que vous puissiez travailler, vous détendre ou cultiver vos relations sociales avec aisance !

**Design : Christian Horner**



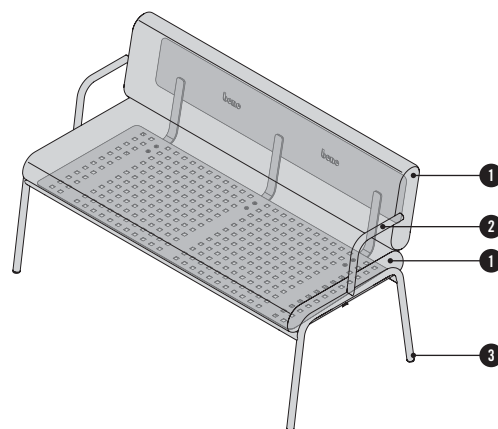
**bene**

SOURCE D'INSPIRATION AU BUREAU. DEPUIS 1790.

## DESCRIPTION DU PRODUIT

### CASUAL OUTDOOR BENCH

- 1 Assise et dossier :** ossature en mousse d'extérieur à cellules ouvertes assurant la perméabilité à l'eau. Un séchage rapide est ainsi garanti, même lorsque le mobilier est complètement trempé. La housse est facilement amovible (fermeture éclair) et lavable. Une fermeture velcro sur l'assise ou le dossier permet d'enlever rapidement et facilement les coussins.
- 2 Accoudoirs :** en option. Acier zingué et thermolaqué noir, taupe ou vert jade.
- 3 Pied :** acier zingué en thermolaqué noir, taupe ou vert jade. Pied standard ou pied de connexion. Avec patins en plastique.

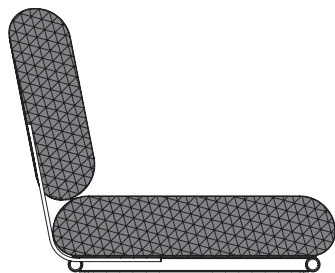


Revêtements disponibles dans les groupes de tissu de la collection de Panama ou Artisan par Agora.

Saison : printemps/été, enlever les coussins la nuit ou par temps de pluie.

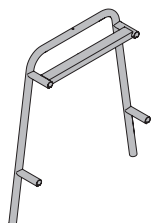
Possibilités de configuration des couleurs : unicolore ou dossier tapissé dans une couleur différente de celle de l'assise.

### REMBOURRAGE DE L'ASSISE ET DOSSIER



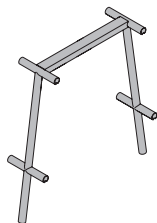
Mousse d'extérieur à cellules ouvertes

### PIED STANDARD



Piètement en acier zingué et thermolaqué noir.

### PIED DE CONNEXION



Piètement en acier zingué et thermolaqué noir. Deux tubes respectivement à droite et à gauche pour l'ajout d'éléments.

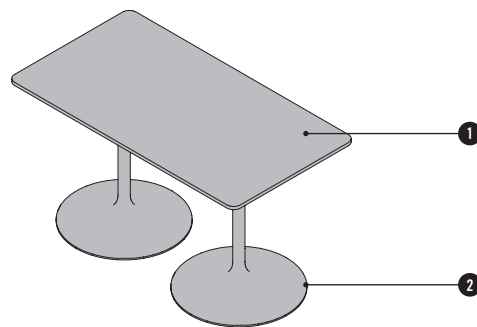
### CONSEILS D'AMÉNAGEMENT

Deux éléments CASUAL sont toujours connectés au moyen d'un pied intermédiaire.

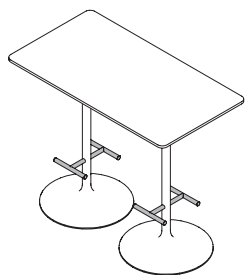
## DESCRIPTION DU PRODUIT

### CASUAL OUTDOOR TABLE

- ❶ **Plateau** : plateau compact Exterior 12 mm ou FENIX 12 mm.
- ❷ **Piètement** : acier zingué eb thermolaqué noir, taupe ou vert jade.



### REPOSE-PIED



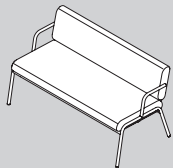
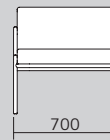
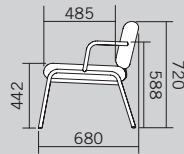
En option. CASUAL Table High peut être configurée avec d'un repose-pieds en acier thermolaqué, assorti à la couleur de la structure. Hauteur : 325 mm.

## APERÇU ET DIMENSIONS

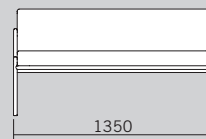
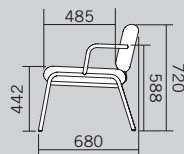
### CASUAL OUTDOOR LOUNGE



Chair



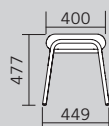
Bench



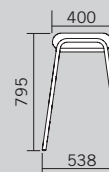
### CASUAL STOOL



Stool Low



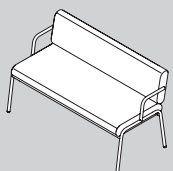
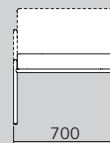
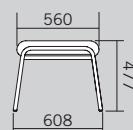
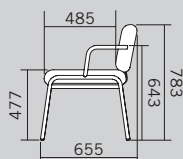
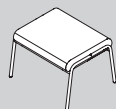
Stool High



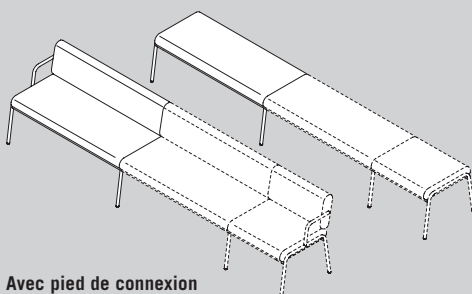
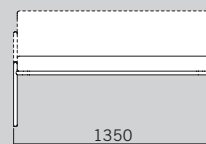
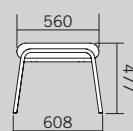
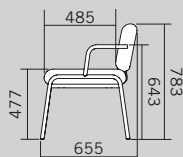
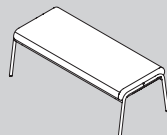
### CASUAL OUTDOOR LOW



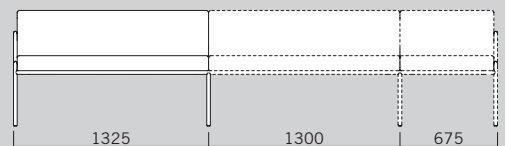
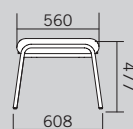
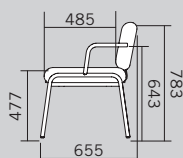
Single Bench



Double Bench



Avec pied de connexion



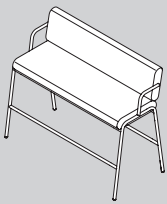
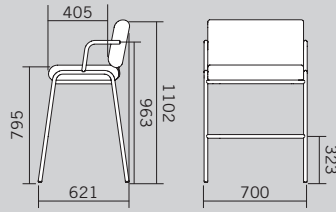
Dimensions en mm

## APERÇU ET DIMENSIONS

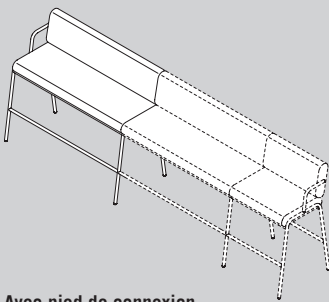
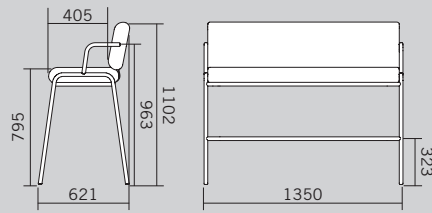
### CASUAL OUTDOOR HIGH



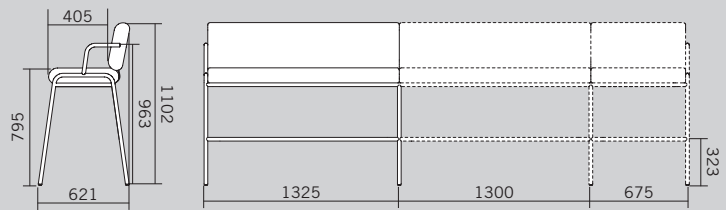
Single Bench



Double Bench



Avec pied de connexion



Dimensions en mm

## APERÇU ET DIMENSIONS

### CASUAL OUTDOOR SIDE TABLE

HAUTEUR : 470

Carrée



600 - 700

Ronde



Ø600 - Ø800

### CASUAL OUTDOOR TABLE LOW

HAUTEUR : 740

Carrée



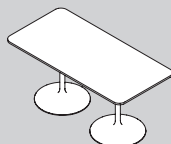
600 - 700

Ronde

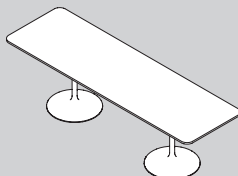


Ø600 - Ø800

Rectangulaire

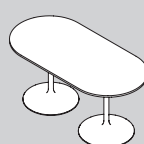


L : 1.250 - 1.950  
P : 700 - 900

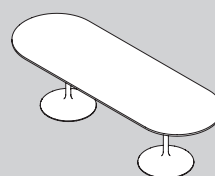


L : 2600  
P : 700 - 900

Ovale



L : 1.250 - 1.950  
P : 700 - 900



L : 2600  
P : 700 - 900

### CASUAL OUTDOOR TABLE HIGH

HAUTEUR : 1070

Carrée



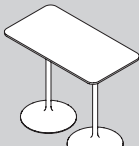
600 - 700

Ronde

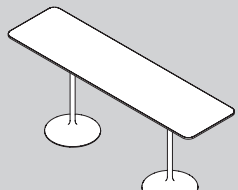


Ø600 - Ø800

Rectangulaire



L : 1.250 - 1.950  
P : 700 - 900

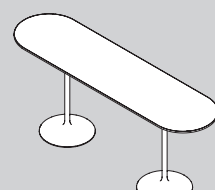


L : 2600  
P : 700 - 900

Ovale



L : 1.250 - 1.950  
P : 700 - 900



L : 2600  
P : 700 - 900

Dimensions en mm

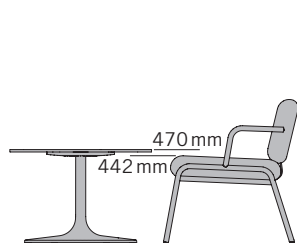
## UTILISATION

### HAUTEURS

Les trois hauteurs permettent des utilisations différentes.

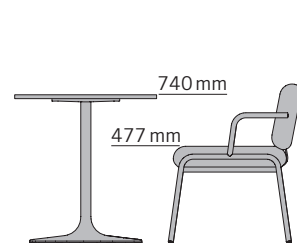
#### LOUNGE

Hauteur : position assise



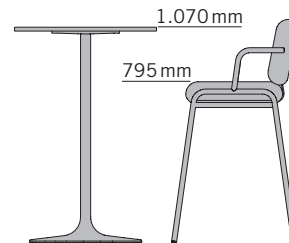
#### LOW

Hauteur : position assise



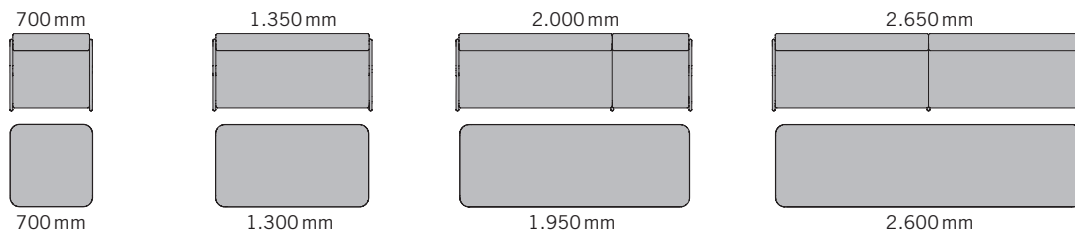
#### HIGH

Hauteur debout



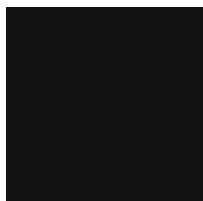
### LARGEURS

Table est disponible en plusieurs versions pour s'adapter à toutes les largeurs de bench.

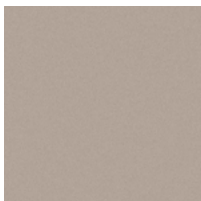


## COULEURS & MATERIAUX

### ACIER THERMOLAQUÉ : structure fine



noir

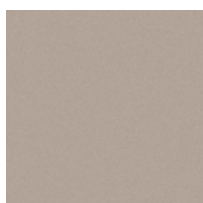


taupe



vert jade

### CATEGORIE DE MELAMINE 2 : couleurs de base additionnelles



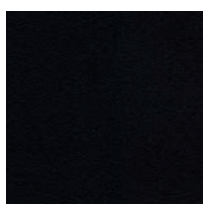
TM taupe

### CATEGORIE DE MELAMINE 3 : couleurs accentuées



MJG vert jade

### FENIX



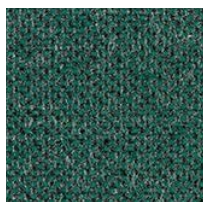
noir



## COULEURS & MATERIAUX

### TISSUS D'EXTÉRIEUR

#### Panama - Agora



1318 - Emerald



1319 - Navy



1320 - Bone



1321 - Brasserie



1322 - Marble



1323 - Moka



1324 - Mustard



3657 - Onyx



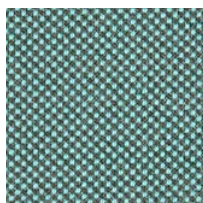
3658 - Cloud



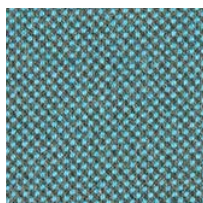
3659 - Fossil



3660 - Cherry



3661 - Ocean



3662 - Lapis



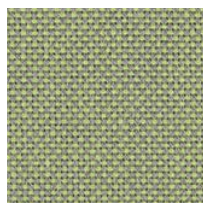
3663 - Flint



3664 - Slate



3665 - Grass



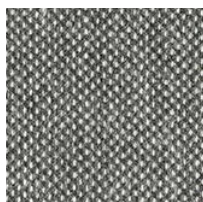
3666 - Green



3667 - Alga



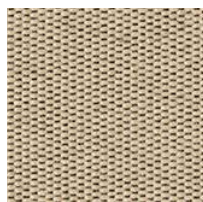
3668 - Basil



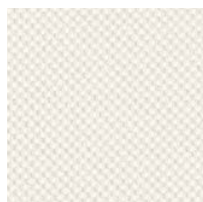
3669 - Stone Grey



3737 - Azafrán



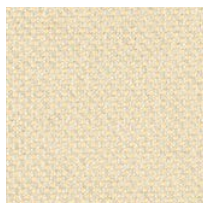
3738 - Beige-Cafe



3739 - Blanco



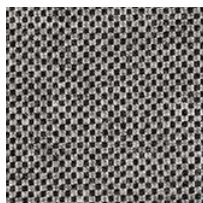
3740 - Integral



3741 - Marfil



3742 - Mineral



3743 - Ash



8000 - Tangerine



8001 - Coco



8002 - Oliva



8003 - Citron



8004 - Menta



8005 - Scarlet



8006 - Acqua



8007 - Artico



8008 - Lino



8009 - Siena



8011 - Brisa



8012 - Garnet



8013 - Grafito



8014 - Ice

## COULEURS & MATERIAUX

### TISSUS D'EXTÉRIEUR

#### Artisan - Agora



1401 - Nacar



1402 - Mineral



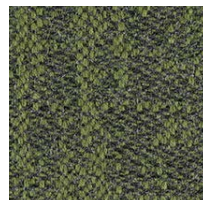
1403 - Plomo



1404 - Taupe



1405 - Brisa



1406 - Musgo



1407 - Roca



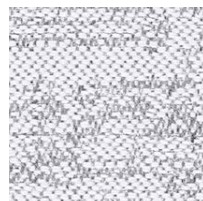
1408 - Yute



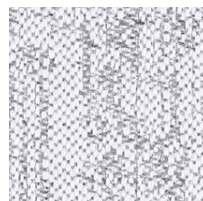
1409 - Arena



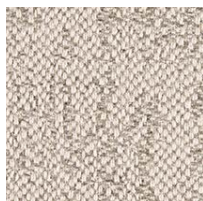
1410 - Hueso



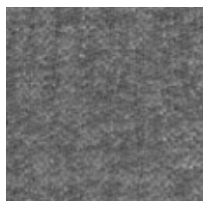
1411 - Niebla



1412 - Perla



1413 - Acero



1414 - Humo



1415 - Marengo



1416 - Grafito

## 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.

## CASUAL OUTDOOR

### Exemple de configuration

- Double Bench High
- avec dossier
- avec accoudoirs
- Poids total : 28,84 kg

### Indicateurs environnementaux

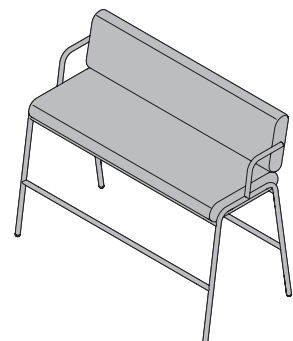
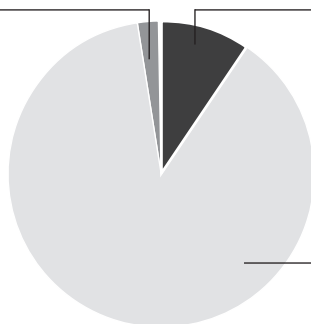
- Tri par type de matériau possible à 100 %
- 90,4 % de composants recyclables
- 2,3 % de matières premières renouvelables
- 39,57 % de matériaux de production recyclés

### Matériaux

Tissus  
0,66 kg / 2,29 %

Plastique  
2,78 kg / 9,64 %

Acier  
25,40 kg / 88,08 %



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/>