

# FILO TABLE

La table Filo est synonyme de concentration, de communication et d'intégration intelligente des technologies multimédias. L'impression de légèreté de la table provient de la forme affirmée de son piètement : un tronc unique qui soutient quatre larges ramifications en fonte d'aluminium, lui conférant à la fois la stabilité nécessaire et son optique élégante.

Le boîtier connectique offre des branchements courant et médias (VGA & HDMI). Garantissant une accessibilité optimale, cette solution connectique innovante s'intègre de manière sobre et discrète dans le design du plateau de table qui reste lisse, uniforme, et libre de cache-câbles.

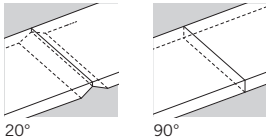
**Design : E00S**



## DESCRIPTION DU PRODUIT

### 1 PLATEAU DE TABLE

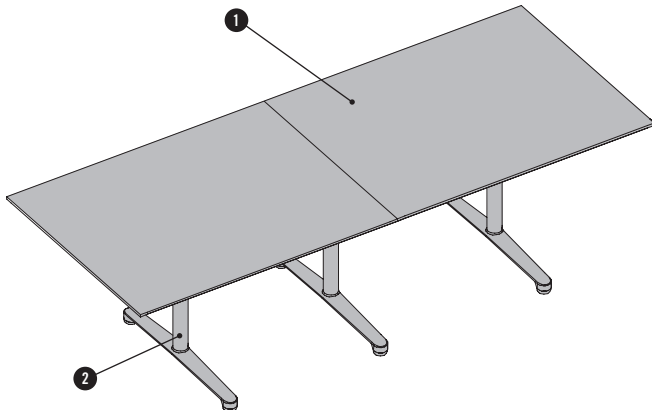
Plateau en particules fines 25 mm (uniquement pour des tables monoblocs et Filo 4 branches) avec bord droit ou plateau MDF 25 mm avec bord continu biseauté à 20 degrés. Pour les tables à 2 et 3 éléments, il est possible de choisir l'angle des chants frontaux à la jonction de deux éléments de plateau.



Surface disponible en mélamine pour les table 4-Stars ou Filo Meeting à 1 élément, ou en ébénisterie pour tous les modèles. Sur les tables à plusieurs éléments, le placage est continu (à l'exception de la finition bambou).

### FILO MEETING

Disponible avec plateau de table en 1, 2 ou 3 parties selon dimensions.



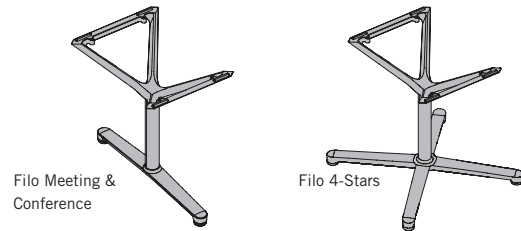
### 2 PIETEMENT

**Colonne de table** : tube d'acier, revêtement par poudre de coloris noir, Ø 62 mm

**Piètement et cadre porteur** : aluminium poli

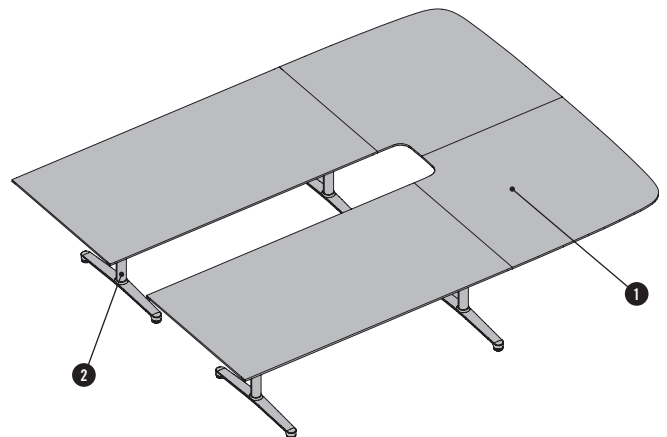
**Hauteur de table** : 720, 740 ou 760 mm

Le cadre porteur est fixé au profilé porteur sous le plateau de table.



### FILO CONFERENCE

Aménagements possibles en O, en U et en V.



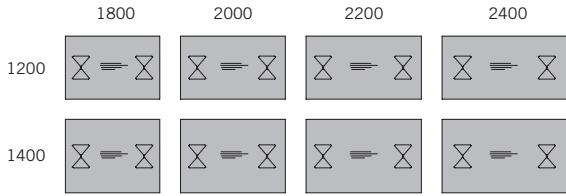
### FILO 4-STARS



# DIMENSIONS

## FILO MEETING A 1 ELAMENT

☐ Rectangle

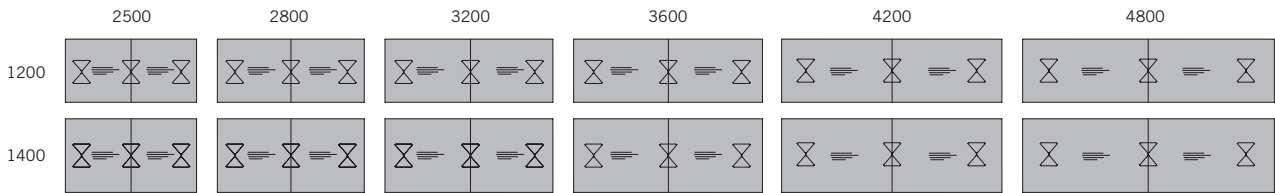


◻ Ovale



## FILO MEETING A 2 ELEMENTS

☐ Rectangulaire

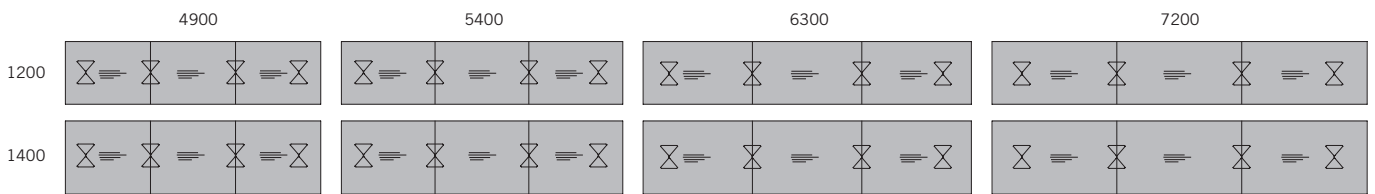


◻ Ovale

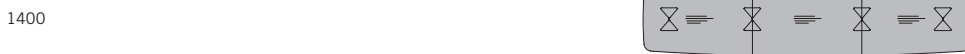


## FILO MEETING A 3 ELEMENTS

☐ Rectangulaire

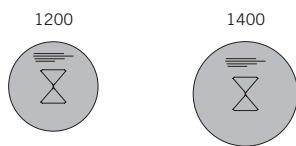


◻ Ovale

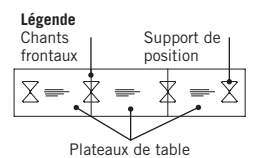
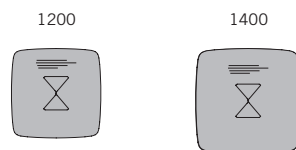


## FILO 4-STARS

Ronde



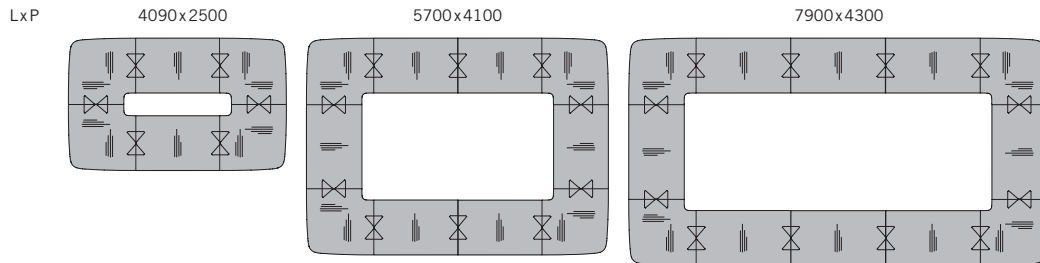
Soft Square



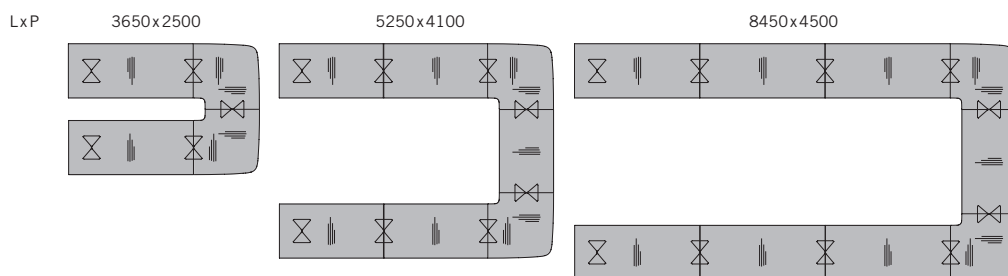
## DIMENSIONS

### FILO CONFERENCE

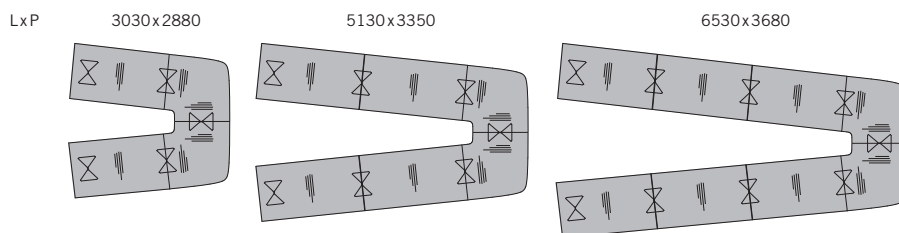
#### Aménagement en O



#### Aménagement en U



#### Aménagement en V

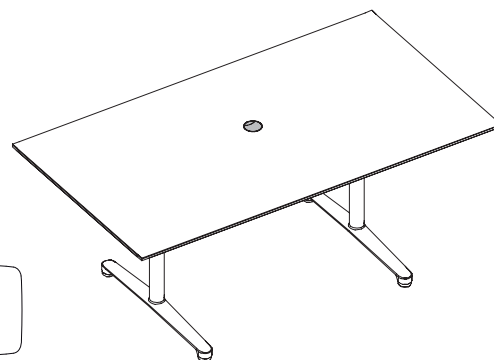
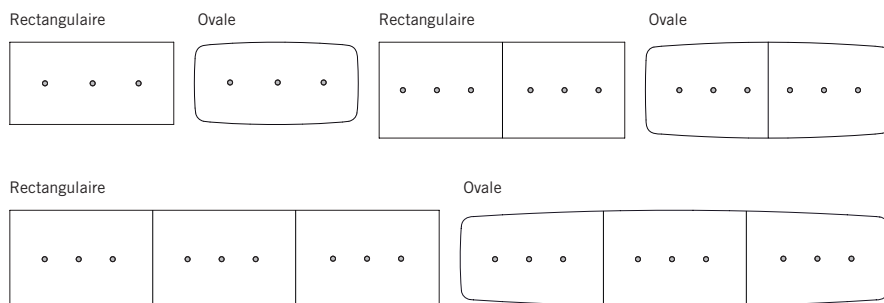


## OPTIONS

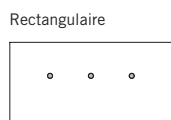
### OBTURATEUR

Les positions sont prédéfinies de manière fixe, et non modifiables. L'obturateur est rond ou carré. Si une table comporte plusieurs obturateurs, ils doivent être de la même forme. Matériel et couleurs : AL aluminium anodisé, ou S2 cuir noir pour l'obturateur carré uniquement.

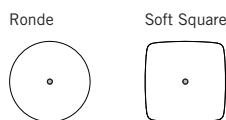
#### Positions possibles sur les tables de réunion



#### Positions possibles sur les tables de conférence



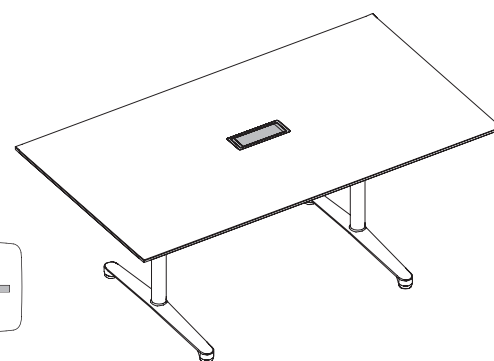
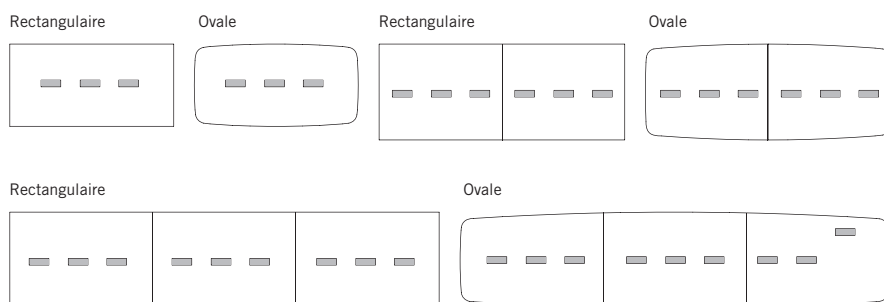
#### Positions possibles sur les tables 4-Stars



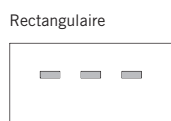
### BOITIER CONNECTIQUE

Les positions sont prédéfinies de manière fixe, et non modifiables. Boîtier connectique et multiprises pouvant être intégrés à fleur dans le plateau de table. Matériel et couleurs : AL aluminium anodisé et SZ cuir noir

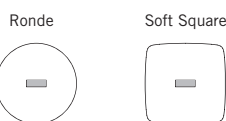
#### Positions possibles sur les tables de réunion



#### Positions possibles des tables de conférence



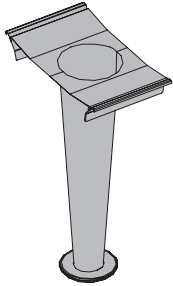
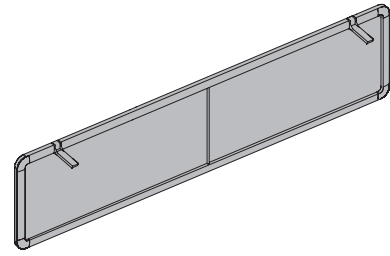
#### Positions possibles à 4 branches



## OPTIONS

### VOILE DE FOND

Cadre de profilé en aluminium, revêtu de résille. Le voile de fond a une hauteur fixe de 32 cm. Il est accroché à l'aide d'attaches au profilé porteur de la table.  
Matériau et couleur : résille\_02 en noir.

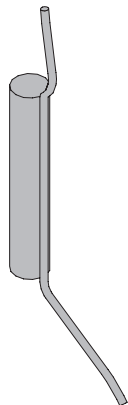
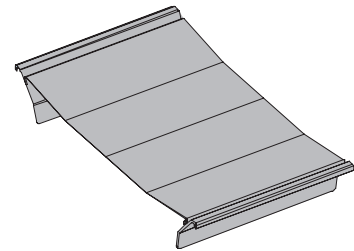


### REMONTEE DE CABLES « TORNADE »

La remontée verticale des câbles est suspendue dans le profilé porteur de la table et tendue par le poids d'une boucle en acier (noir revêtu par poudre). La position de la remontée verticale peut être choisie librement, le profilé porteur passe par pratiquement toute la largeur de la table. Elle ne peut cependant pas se placer au même niveau que le boîtier connectique, que la goulotte en résille ou que le piétement.  
Matériau et couleur : résille, noire.

### GOULOTTE EN RESILLE

La goulotte en résille est suspendue au profilé porteur de la même manière que la remontée de câble verticale. La position de la goulotte peut être choisie librement car le profilé porteur passe par pratiquement toute la largeur de la table. Elle ne peut cependant pas se placer au même niveau que le boîtier connectique ou que la remontée de câbles.  
Matériau et couleur : résille, noire.



### GUIDAGE DES CABLES

Uniquement pour les tables Filo 4-Stars. Le tuyau épais est fixé à la colonne du cadre porteur.  
Le câblage est effectué par le biais du tuyau mince. Matériau et couleur : résille, noire.

## INSPIRATIONS



Filo Conference, aménagement en V et sièges Filo.



Filo Conference, aménagement en O avec voiles de fond et sièges Filo



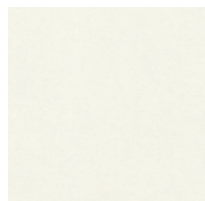
Filo 4-Stars, plateau Soft Square et sièges Filo.



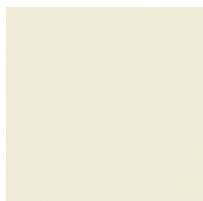
Filo Meeting à 3 éléments, remontée de câbles et sièges Filo.

## COULEURS & MATERIAUX

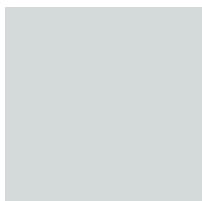
### MELAMINE : couleurs de base\*



MW blanc



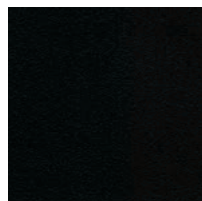
MQ blanc office



MP platine

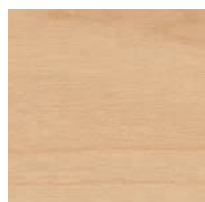


MS anthracite



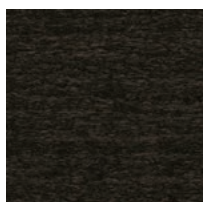
MB basalte

### EBENISTERIE : érable



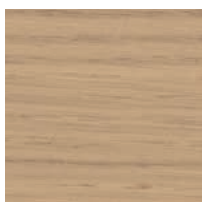
AK sycamore

### EBENISTERIE : hêtre

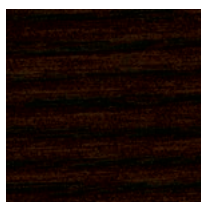


BG hêtre gris

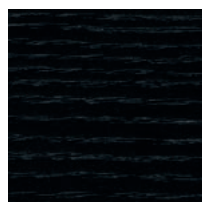
### EBENISTERIE : chêne



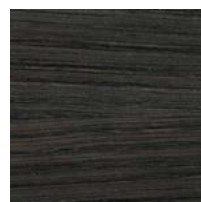
EY chêne sylt



ER chêne amaretto

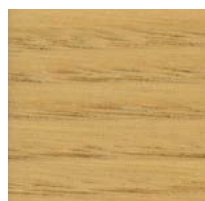


EV chêne vulcano

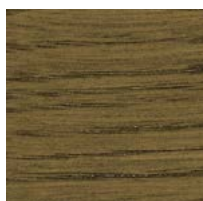


EG chêne gris

### EBENISTERIE : marronnier



KD marr. naturel

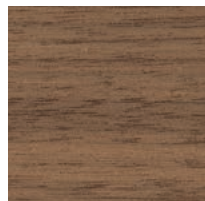


KP marr. marron

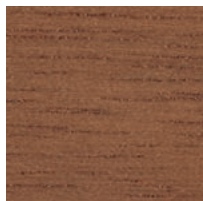


KQ chestnut grey

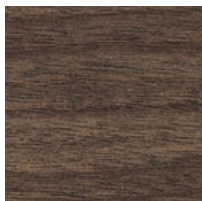
### EBENISTERIE : noyer



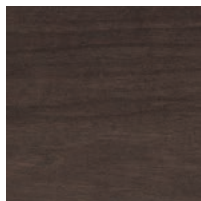
NF noyer américain



NR noyer sienne



NB noyer umbra



NA noyer anthracite

### EBENISTERIE : bambou



BJ bambou

\*Uniquement pour des plateaux en particules fines 25 mm pour tables Filo Meeting à 1 élément et Filo 4-Stars.



## LES PRODUITS BENE SONT FAITS POUR DURER

Bene joue un rôle précurseur en matière de gestion responsable de l'environnement. Tous les domaines d'activité de l'entreprise sont concernés : éco-conception, approvisionnement des matières, fabrication, logistique, cycle de vie et recyclage des produits. Bene définit l'écologie comme un élément principal de sa stratégie responsable et durable d'entreprise, considérant les règles légales en vigueur comme des exigences minimales et aspirant à une protection plus importante et plus durable de l'environnement. Le grand principe que suit Bene pour sa politique environnementale est : **Prévenir - Réduire - Recycler - Éliminer**.

### FILO TABLE – NORMES ECOLOGIQUES

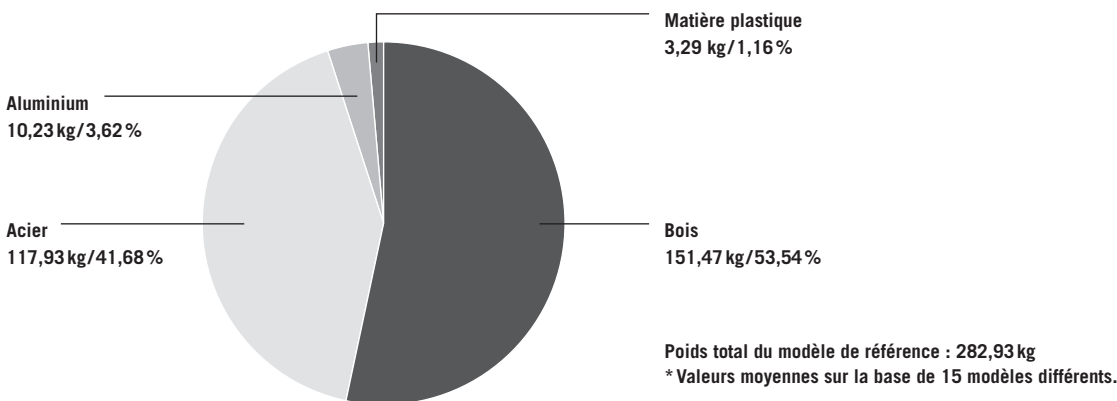
- 99% des composants sont recyclables
- 53,5% des matières premières sont d'origine végétale
- 33,13% des matériaux de production sont issus de matériaux recyclés (20,57% après consommation, 12,56% avant consommation)
- Utilisation de 26,85% de matériaux de production issus de matériaux recyclés selon le système LEED (20,57% après consommation, 12,56% avant consommation)
- Un design utilisant un minimum de ressources
- Utilisation de bois certifiés (chaîne de contrôle)
- Utilisation de matériaux certifiés sans substances nocives
- Pas d'utilisation de PVC, de matière collante, de chrome, de plomb ou de mercure
- Les pièces peuvent être triées selon le type de matériau
- Matériaux recyclables et contribution positive au bilan carbone (en moyenne 42,3 kg de CO<sub>2</sub>)

### FILO TABLE ET POINTS LEED

LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) est un système de notation des constructions « écologiques », mis au point par l'U.S. Green Building Council. Norme de référence internationalement reconnue, LEED définit une série de directives en matière de construction respectueuse de l'environnement, économe en ressources et durable. Filo Table joue un rôle important pour l'obtention d'une certification LEED. Jusqu'à 6 points sont disponibles d'après le barème LEED 2009 pour l'aménagement intérieur des espaces, voir le détail ci-dessous :

MR Crédit 4	Part de recyclage	jusqu'à 2 points
MR Crédit 5	Matériaux d'origine locale	jusqu'à 2 points
MR Crédit 7	Bois certifié	jusqu'à 1 point
IEQ Crédit 4.5	Matériaux à faible teneur en substances nocives	jusqu'à 1 point

### FILO TABLE EST CONSTITUE DES MATERIAUX SUIVANTS\*



Informations environnementales : [www.bene.com/durabilite](http://www.bene.com/durabilite)

