# milla

## MLP 103

## : fiche produit



Avec ses lignes la fois dynamiques et simples, le fauteuil Milla peut s'adapter tous les int rieurs, m me les plus exigeants. Gr ce Milla, vous pourrez non seulement vous sentir bien apr s une longue journ e de travail, mais votre bureau gagnera galement en caract re.

#### design:

**Bejot Development Team** 

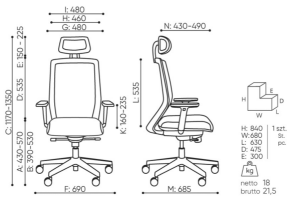
Site du produit lien vers le site



bejot:

### dimensions

#### MLP 103



MLP 103 (B+X, 18, P48)

- B hauteur d'assise: mesur e selon la norme PN EN 1335-1 avec une charge de 640N
- C r glage de la hauteur du fauteuil
- D r glage de la hauteur du dossier
- F largeur dimensionnelle chaise / base
- G largeur du si ge
- H largeur du dossier

- K r glage de la hauteur des accoudoirs
- L longueur du dossier
- M profondeur de la chaise dimensionnelle
- r glage de la profondeur de l'assise / longueur de l'assise

Toutes les dimensions sont en [mm] et se rapportent aux produits de la version de base. Les dimensions indiqu es peuvent changer en fonction de l'ensemble des quipements s lectionn s. Bejot se r serve le droit de modifier certains I ments, ce qui peut affecter I g rement les dimensions du produit. En cas d'exigences particuli res concernant les dimensions d'un produit donn , les informations susmentionn es doivent tre reconnues par le producteur. La sp cification ne constitue pas une offre au sens du Code civil. Les dimensions et les poids sont approximatifs et peuvent varier de 5%. Les exigences de la norme sont toujours respect es.

## mat riaux disponibles pour la collection

1st price group Bond, Fenno, Keimo, Lodge, Sawana

2nd price group Alaska, Alpa, Charles, Charles - Studio Design, Cura, Era - Studio Design, Pastel, Roccia, Valencia

3rd price group Ally, Ally SD, Alpa-Studio Design, Blazer, Cura SD, Cyber SD, Easy SD, Oceanic, Rhythm, Silvertex - Studio

Design, Synergy, Synergy - Studio Design, Valencia - Studio Design

4th price group Heritage, Oceanic-Studio Design, Remix - Studio Design

5th price group Steelcut Trio 3

Cuir Leather







