

mobel sit

by mobel linea

Nice to sit you

nomad

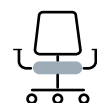
WORK-EASY



FICHE TECHNIQUE



Dossier
résille



Assise



Accoudoirs



Base



Documentation
et Certificats



Écodesign

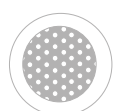
D-7.3.1.3.4

DOSSIER RÉSILLE:

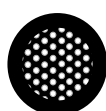


Dossier résille-mousse noire ou grise en polyester avec un cadre en polystyrène.

La face visible du cadre est en polyamide noir ou blanc texturé + 30% de fibre de verre.



Cadre blanc
Résille grise



Cadre noir
Résille noire



OPTION 1: Le **mécanisme synchrone** permet incliner le dossier et l'assise et s'enclenche à l'aide d'un bouton situé sur la manette sous l'assise.

Blocable en 4 positions avec système anti-retour.

Angle d'inclinaison de 20°.

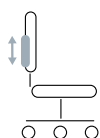


OPTION 2: Le **mécanisme synchrone auto-pesant** (adapte la dureté du mouvement au poids de l'utilisateur).

Blocable en 5 positions avec système anti-retour.

Permet incliner le dossier et l'assise et s'enclenche à l'aide d'un bouton situé sur la manette sous l'assise.

Angle d'inclinaison de 20°.



Support lombaire noir en polyamide réglable en hauteur 6,5 cm.

ASSISE:



Tissu avec mousse en polyuréthane expansé d'une épaisseur de 50 mm et d'une densité de $\pm 47 \text{ Kg/m}^3$.

Pièces extérieures fabriquées en polypropylène noir ou blanc texturé.

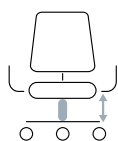
L'intérieur de l'assise est en polypropylène + 20% de fibre de verre.

Tissu à choisir sur le nuancier tissu sauf EVOLVE.



L'angle d'inclinaison du **mécanisme synchrone** est de 9° .

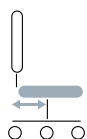
L'angle d'inclinaison du **mécanisme synchrone auto-pesant** est de 6° .



Réglage en hauteur à l'aide d'un vérin à gaz qui s'enclenche grâce à une manette située sous l'assise.



L'option 1 de synchrone, dispose d'une poignée pour **le réglage de la tension** selon le poids corporel.



OPTION: Mécanisme de translation d'assise qui permet le déplacement en profondeur de l'assise (avant-arrière) jusqu'à 5 cm.



Capacité de charge 120 **Kg**.

ACCOUDOIRS RÉGLABLES:

Accoudoirs en polypropylène en forme de T, enclenchables en position assise.



ACCOUDOIRS RÉGLABLES 1D

Réglables en **hauteur**: ils s'activent à l'aide d'un bouton poussoir situé sous l'accoudoir (jusqu'à 6 cm).

FINITIONS: noir ou blanc.



ACCOUDOIRS RÉGLABLES 2D

1. Réglables en **hauteur**: ils s'activent à l'aide d'un bouton poussoir situé sous l'accoudoir (jusqu'à 6 cm).

2. Réglables en **profondeur** (avant-arrière).

FINITIONS: noir ou blanc avec la partie supérieure noire.



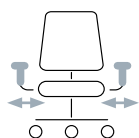
ACCOUDOIRS RÉGLABLES 3D

1. Réglables en **hauteur**: ils s'activent à l'aide d'un bouton poussoir situé sous l'accoudoir (jusqu'à 8,5 cm).

2. Réglables en **profondeur** (avant-arrière).

3. Partie supérieure **rotative** 30°.

FINITION: noir.



RÉGLAGE DE LA LARGEUR:

Cette fonction peut être ajoutée aux accoudoirs réglables et est activée par une poignée située sous l'assise.

BASE:

Base en forme d'étoile à 5 branches en polypropylène et fibre de verre pour une meilleure résistance.

FINITIONS:



Noir



Blanc



Avec la base noire: Roulettes noires de polyamide de Ø65 mm et un boulon de Ø11 mm.



Avec la base blanche: Roulettes noires avec un anneau blanc en polyamide de Ø60 mm et un boulon de Ø11 mm.

OPTIONNEL:



OPTION: roulettes sol dur noires de Ø65 mm et un boulon de Ø11 mm.



OPTION: roulettes sol dur grises anti-taches de Ø65 mm et un boulon de Ø11 mm.



Capacité de charge **110 Kg.**

CERTIFICATS



EN 1335-1:2020 / A1:2022 - Type B
EN 1335-2:2018 vérifiée selon EN 1728:2012 + AC:2013
EN 14006:2020

ENTRETIEN



Nettoyer le siège et ses composants à l'aide d'un chiffon doux et humide et de savon neutre.

DIMENSIONS (cm)

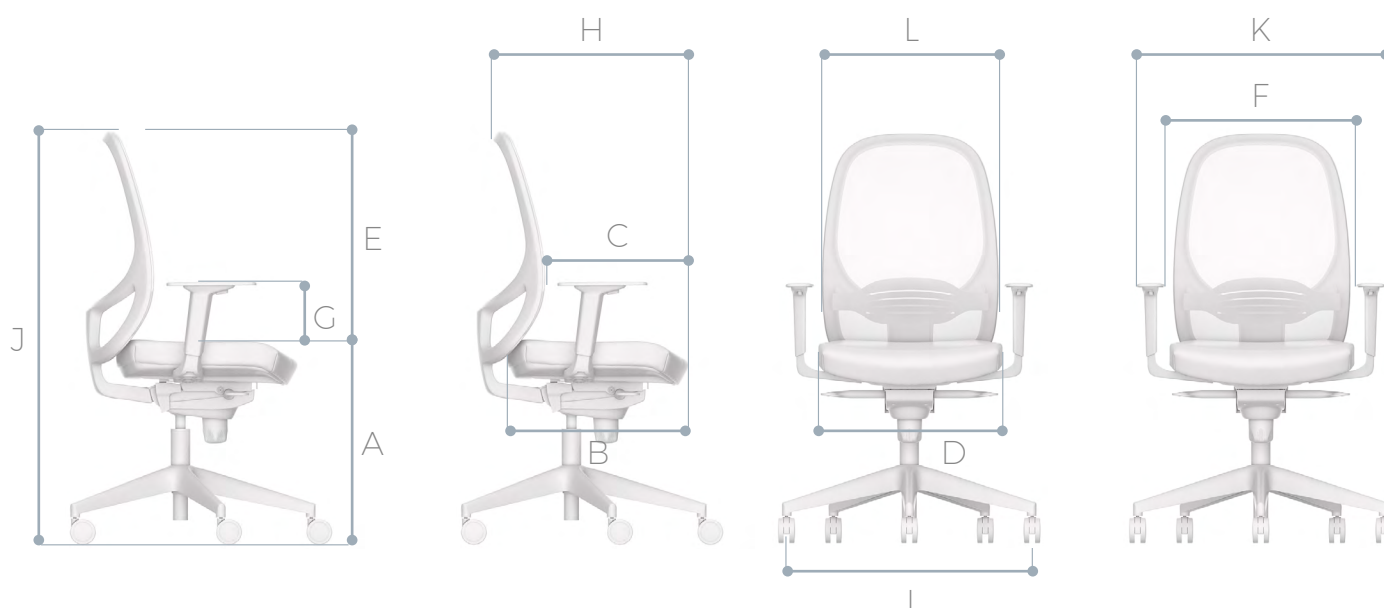
A. Hauteur de l'assise	45,5 - 54,5
B. Profondeur de l'assise	45
C. Profondeur utile de l'assise (sans translation)	41
C. Profondeur utile de l'assise (avec translation)	40 - 45
D. Largeur de l'assise	46,5
E. Hauteur du dossier depuis l'assise	56
F. Largeur libre entre les accoudoirs	47
G. Hauteur de l'accoudoir depuis l'assise	18 - 24
H. Profondeur totale (sans translation)	54,5
H. Profondeur totale (avec translation)	53,5 - 58,5
I. Diamètre de la base	69
J. Hauteur totale	99 - 108
J ^a . Hauteur totale (avec têteière)	--
K. Largeur totale	62,5
L. Largeur maximale du dossier	45
M. Largeur de la têteière	--

 15,6 kg (s/t)

 15,6 kg (a/t)

 0,209 m³

 1



VARIANTES:



RECYCLABILITÉ et TOXICITÉ

Ce siège ne contient aucun produit toxique et ses composants sont recyclables.



Pour plus d'informations, veuillez contacter l'usine.