

NowyStyl

eModel 2.0
MINI



Let's make your space together

eMood

le 12.0
MINI

eModel 2.0 MINI offers many functions in a small form. The simple design and mobility of the desk allow you to quickly adjust not only to the style of work, but also to space. Do you work in an agile style? Or maybe at home? Thanks to the electric height adjustment, the eModel 2.0 MINI will stand up to any task, taking care of your health and ensuring the comfort of work.

eModel 2.0 MINI, c'est un petit gabarit contenant plusieurs fonctionnalités. Le design épuré et la mobilité de ce bureau permettent de l'adapter non seulement au style de travail, mais également au type de la pièce. Vous travaillez de manière dynamique? Ou bien à la maison? Grâce au réglage électrique de la hauteur, eModel 2.0 MINI sera à la hauteur de toutes les tâches: il assurera votre bonne santé et confort pendant le travail.







eModel 2.0 MINI desk on EM4 base

Bureau eModel 2.0 MINI sur piètement EM4



eModel 2.0 MINI desk on EM5 base

Bureau eModel 2.0 MINI sur piètement EM5

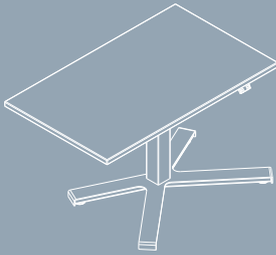




Desk base

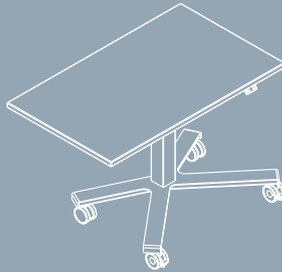
Piètements de bureaux

One-column four star base
| Piètement sur une colonne,
à quatre branches



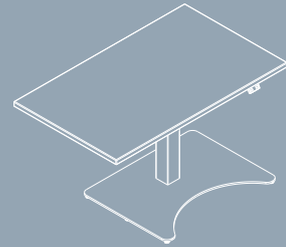
Height adjustment 640-1100 mm
| Course de réglage en hauteur
640-1100 mm

One-column four star base on castors
| Piètement sur une colonne,
à quatre branches sur roulettes



Height adjustment 710-1170 mm
| Course de réglage en hauteur
710-1170 mm

One-column column base
| Piètement sur une colonne,
avec embase



Height adjustment 620-1080 mm
| Course de réglage en hauteur
620-1080 mm

Fixed table tops

Plateaux fixes

Rectangular
| Rectangulaire



Rounded on both sides
| Rectangulaire aux angles arrondis



Functions and options

Fonctionnalités et options

Control panel: up&down button

| Panneau de commande: bouton de réglage haut/bas



Control panel with display and memory function

| Panneau de commande avec affichage et fonction de mémoire



38mm/s

Speed 38 mm/s

| Vitesse 38 mm/s



<45 dB

Noise <45 dB

| Bruit <45 dB



Load capacity per table top – 20 kg

| Charge maximale du plateau: 20 kg



AC alternating current drive power supply

| Alimentation en courant alternatif



Anti-Collision function (with external gyro sensor) – while moving part of the desk (table top) hits an obstacle, table top stops and reverses to safe position. Function available as standard.

| Système anticollision (avec un capteur gyroscopique externe): lorsque le plateau du bureau (l'élément mobile) entre en contact avec un obstacle, le plateau s'arrête automatiquement et s'éloigne à une distance de sécurité.

Melamine faced chipboard (MFC)

for table tops
| pour plateaux



NP Tiepolo Nut



NZ Natural Hickory



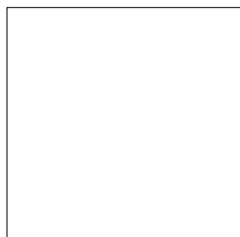
NL Natural
Country Beech



ML Kaisersberg Oak



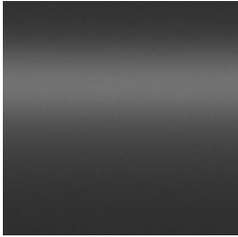
MP Platinum



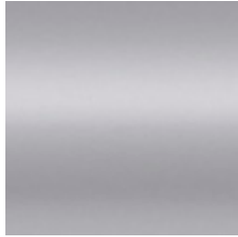
BI White

Metal

for table base
| pour piètements



RAL 9005
Jet black
CZ, BL/BLT, Y, BK



RAL 9006
White aluminium
AL, ALU, WA, X, WK



RAL 9010
Pure white
BI, WH, W





© Copyright 2021 Nowy Styl Sp. z o.o.

Nowy Styl Sp. z o.o. reserves the right to change the constructional features and finishes of products.

| Nowy Styl Sp. z o.o. se réserve le droit de modifier les caractéristiques de construction et les finitions de ses produits.

Note: Colours and patterns illustrated here may vary from the originals.

| Attention : Les coloris réels peuvent légèrement différer des coloris présents dans ce document.

Publications of Nowy Styl Sp. z o.o.

Brands and trademarks used herein are the property of NSG TM Sp. z o.o.

