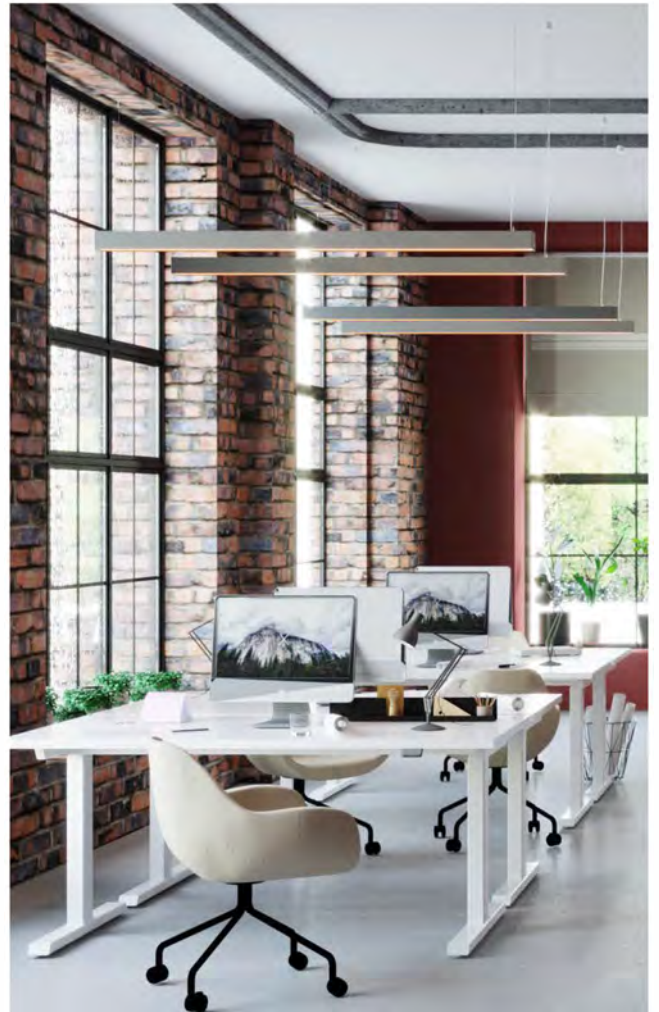




Bureaux Lano-E 300 T



MARO mobilier de bureau

Depuis 30 ans, nous veillons à ce que le travail de bureau soit confortable et ergonomique. Nos meubles témoignent de notre professionnalisme et de notre amour pour ce que nous faisons. Notre passion est de créer des objets à la fois beaux et fonctionnels, et de trouver de nouvelles solutions pour transformer les idées en produits, à un niveau toujours plus élevé. Grâce à une pensée technologique innovante, nous mettons tout en œuvre pour que nos produits et solutions soient de la plus haute qualité. Ceci est confirmé par la certification ISO 9001 et GS - Geprüfte Sicherheit. Notre parc technologique, où des technologies de classe mondiale sont réunies sous un même toit, facilite considérablement cette tâche. En tant que fabricant responsable, nous voulons minimiser l'impact négatif que nous avons sur l'environnement, et nous attendons la même chose de nos fournisseurs.

Notre parc de machines est une garantie de la plus haute qualité et précision. Grâce aux investissements dans les nouvelles technologies et à la recherche constante de solutions originales, nous nous développons chaque jour. Nous savons très bien à quel point le facteur humain est important, c'est pourquoi certaines choses sont fabriquées à la main dans notre entreprise. Le collage des corps de comptoirs courbés est un travail où l'homme a un avantage sur la machine. Cependant, lorsque la précision et la répétabilité chirurgicales sont nécessaires dans un court laps de temps, nous sommes assistés par les dernières technologies. Le centre d'usinage perce, fraise et usine les bords avec une précision extraordinaire. La qualité de nos meubles repose sur des centaines d'essais et de tests, ce qui nous permet d'affirmer que nous n'avons pas d'égal dans ce domaine.



Bureaux Lano-E 300 T

TRANSPORT

- Le produit est livré chez le client par colis.
- Conçu pour l'assemblage individuel.

GARANTIE

- Les produits MARO sont garantis 5 ans.
- Komponenty elektryczne 2 lata gwarancji.

Accessoires SYSTEM eM



CERTIFICATS



CERTIFICATS DE PANNEAUX MÉLAMINÉS



Développement durable

En savoir plus sur nos activités.



<https://maro.pl/fr/entreprise/developpement-durable>

Bureaux Lano-E 300 T

System-eM est une collection de meubles modulaires composée de bureaux droits et à plateaux façonnés, de postes Bench avec réglage électrique de la hauteur - ainsi que de simples tables de conférence avec des plateaux différents.

Dans la section II, vous trouverez des bureaux électriques réglables en hauteur. La collection comprend des bureaux droits, des bureaux avec des plateaux en formes divers et des postes de travail Bench.

Les bureaux électriques contiennent trois types de pieds, en forme de T ou de Q, et le modèle F Bench.

PLATEAU

- Panneau de particules recouvert sur les deux faces de mélamine à haute durabilité - Classe 1.
- Panneau à émission réduite de formaldéhyde Classe E1.
- Plateau de table avec les chants en matière plastique (ABS) de 2 mm d'épaisseur avec un rayon de 3 mm. - Plateau en panneaux de 25 mm d'épaisseur uniquement.
- Plateau coulissant - en supplément.

GESTION DE CÂBLES

- Horizontale : goulotte de câbles fixe en métal, goulotte inclinable en métal ou goulotte en matière plastique.
- Verticale: gaine range-câbles en spirale en matière plastique.
- Goulottes de câbles en matière plastique et mediaports.



CADRE À STRUCTURE

- Cadre à structure autoportant en acier vissé à deux poutres sous le plateau.
- Pied en forme de " T " avec une section rectangulaire de 50x80 mm.
- Il est possible de détacher les bureaux doubles pour obtenir deux bureaux simples.



REGLAGE DE LA HAUTEUR

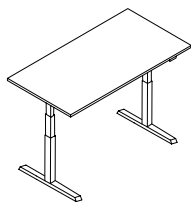
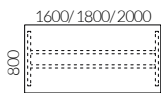
- Réglage électrique de la hauteur : 585 - 1235 mm
 - pour les bureaux sans vérins de réglage - Lano-E 300 F Bench.
- Réglage électrique de la hauteur : 625 - 1275 mm
 - pour les bureaux avec les vérins de réglage - Lano-E 300 T, Lano-E 300 T Bench
- Vitesse d'élévation du bureau 80 mm/sec.
- Panneau de commande SUPERIOR pour les bureaux LANO-E 300 en standard.
- Panneau de commande PREMIUM en option avec supplément de prix

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

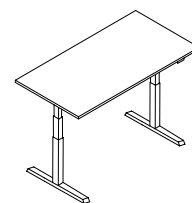
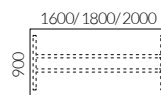
- Coloris selon l'offre MARO.
- Dans le cas d'éléments supplémentaires, tels que des panneaux de séparations, des passages câbles, des supports pour l'ordinateur, leur emplacement doit toujours être spécifié.
- Il est nécessaire de commander un Bench avec le panneau de séparation - il n'est pas possible d'en rajouter après.
- Il est possible de commander un pied chromé pour les bureaux



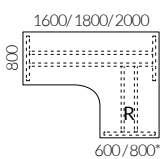
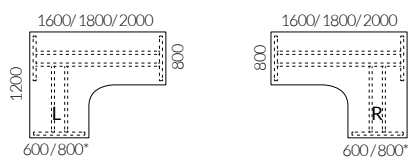
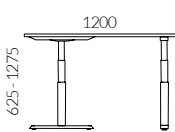
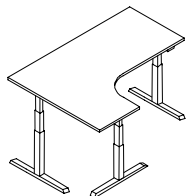
Lano-E300 T



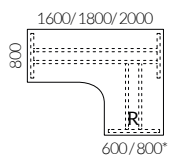
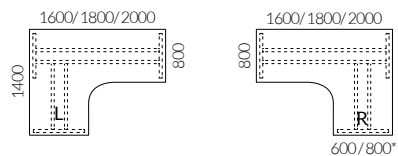
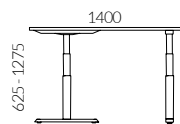
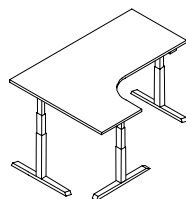
Lano-E 300 T



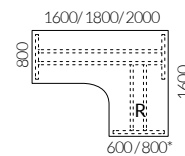
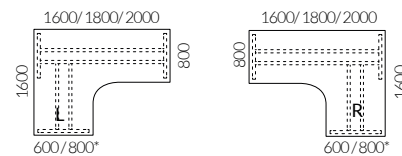
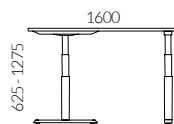
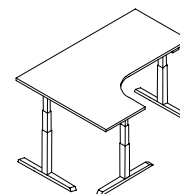
Lano-E 300 T en forme de L



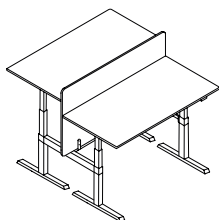
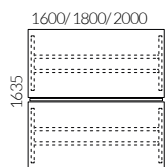
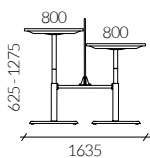
Lano-E 300 T en forme de L



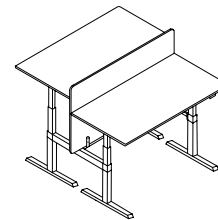
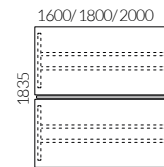
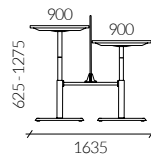
Lano-E 300 T en forme de L



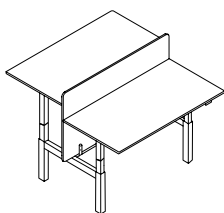
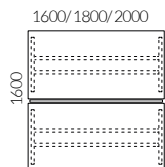
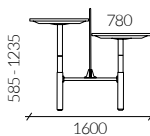
Lano-E 300 T Bench



Lano-E 300 T Bench



Lano-E 300 F Bench



System-eM / Équipement

Bureaux électriques réglables en hauteur

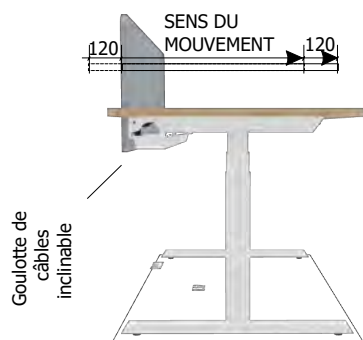
Plateau coulissant

Le plateau coulissant facilite l'accès à la goulotte de câbles. Cette option pratique peut être utilisée sur tous les bureaux et tous les Bench avec réglage électrique de la hauteur.

Les bureaux avec un plateau coulissant peuvent être équipés d'un voile de fond.

Lors de la commande, veuillez indiquer clairement l'option du plateau coulissant car cela modifie la construction du bureau.

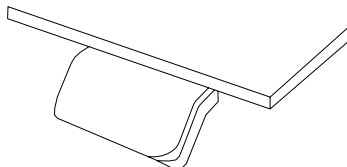
- Le plateau coulissant est équipé d'une fermeture, pour déplacer le plateau il faut le libérer d'un clic.
- Plateau coulissant avec goulotte de câbles inclinable.
- Le déplacement du plateau est de 120 mm.
- Accessoires recommandés - joint brosse.



Panneau de commande PLUS

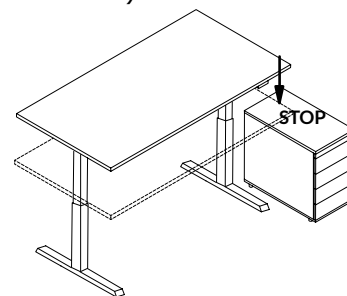
Lano-E 300 IC est équipé en standard d'un panneau de commande PLUS.

- Facile à utiliser en poussant le bouton vers le haut ou le bas.
- Fixé sous le plateau de la table.
- Couleur noire.



Capteur anti-collision

Tous les modèles Lano-E 300 sont équipés en standard d'un capteur anti-collision (dans les bureaux Lano-E 300 IC c'est une option supplémentaire).



Panneau de commande SUPERIOR

Panneau de commande SUPERIOR est une option pour les modèles Lano-E 300 IC. Les autres modèles - Lano-E 300 sont équipés du panneau de commande SUPERIOR.

- La fonction "memory" permet de mémoriser 2 hauteurs sélectionnées, ce qui permet de modifier la hauteur du plan de travail d'un seul clic.
- Indicateur LED vous rappelle de vous lever.
- Module Bluetooth intégré - possibilité de se connecter à une application sur un smartphone, une tablette, un PC/MAC.
- Couleur noire.

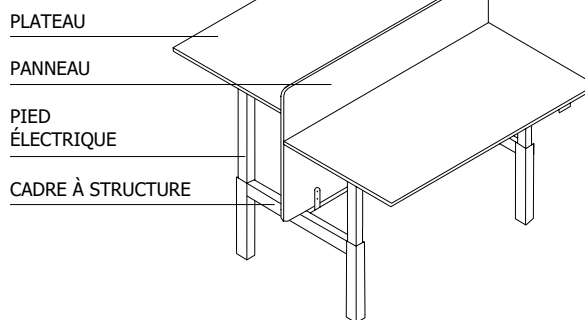
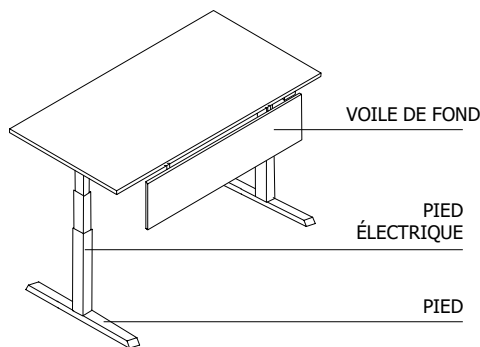
Panneau de commande PREMIUM

Panneau de commande PREMIUM est une option pour les modèles Lano-E 300 et Lano-E 300 IC.

- La fonction "memory" permet de mémoriser 4 hauteurs sélectionnées, ce qui permet de modifier la hauteur du plan de travail d'un seul clic.
- Un écran pour afficher des informations sur la hauteur actuelle du plateau.
- Barre LED vous rappelle de vous lever.
- Module Bluetooth intégré - possibilité de se connecter à une application sur un smartphone, une tablette, un PC/MAC.
- Possibilité d'afficher un message de bienvenue ou un logo personnalisé.
- Couleur noire.

System-eM / Coloris

Bureaux électriques réglables en hauteur



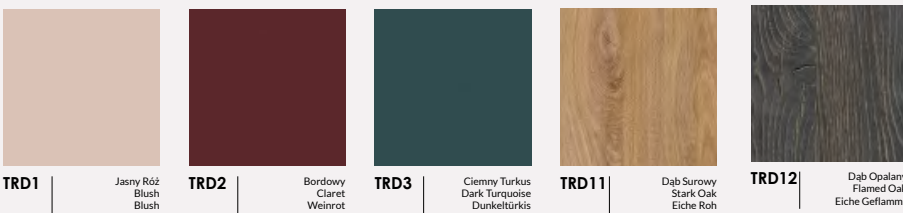
| | | Plateau 25 mm | Voile de fond | Panneau de séparation | Cadre à structure | Pied | Pied électrique | Panneaux de séparation en tissu | |
|-----------------------|---------------|-----------------------------|---------------|-----------------------|-------------------|------|-----------------|---------------------------------|---|
| STANDARD | Mélamine UNI | STD 1 Blanc | • | • | • | | | | |
| | | STD 2 Blanc haute brillance | | | | | | | |
| | | STD 3 Cendré | • | • | • | | | | |
| | | STD 4 Beige | • | • | • | | | | |
| | | STD 5 Vert scandinave | • | • | • | | | | |
| | | STD 6 Bleu foncé | • | • | • | | | | |
| | | STD 7 Graphite | • | • | • | | | | |
| | | STD 8 Noir | • | • | • | | | | |
| | Mélamine | STD 10 Acacia | • | • | • | | | | |
| | | STD 11 Érable européen | • | • | • | | | | |
| | | STD 12 Chêne Napolitano | • | • | • | | | | |
| | | STD 13 Épicéa gris | • | • | • | | | | |
| | | STD 14 Chêne américain | • | • | • | | | | |
| | | STD 15 Chêne naturel | • | • | • | | | | |
| | | STD 12 Merisier Havane | • | • | • | | | | |
| | | STD 17 Noyer brun | • | • | • | | | | |
| | | TREND* | Mélamine | TRD 1 Rose clair | | • | • | | |
| TRD 2 Bordeaux | | | | • | • | | | | |
| TRD 3 Turquoise foncé | | | | • | • | | | | |
| TRD 11 Chêne brut | | | | • | • | | | | |
| TRD 12 Chêne brûlé | | | | • | • | | | | |
| | | | | | | | | | |
| STANDARD | Métal | M 02 Blanc | | • | • | • | • | | |
| | | M 01 Aluminium | | • | • | • | • | | |
| | | M 03 Beige | | • | • | • | • | | |
| | | M 05 Graphite | | • | • | • | • | | |
| | | M 04 Noir | | • | • | • | • | | |
| TREND* | Métal | M 06 Beige clair | | • | • | • | • | | |
| | | M 09 Vieux rose | | • | • | • | • | | |
| | | M 08 Roux | | • | • | • | • | | |
| | | M 07 Turquoise foncé | | • | • | • | • | | |
| | | | | | | | | | |
| Métal | Chromé | | | | | • | | | |
| GROUPE I | Caldo | LC1 | | | | | | • | |
| | | LC2 | | | | | | • | |
| | | LC5 | | | | | | • | |
| | | LC6 | | | | | | • | |
| | | LC11 | | | | | | • | |
| | | LC13 | | | | | | • | |
| | | LC14 | | | | | | • | |
| | | LC16 | | | | | | • | |
| | | LC17 | | | | | | • | |
| | LC19 | | | | | | • | | |
| | Terra | LT4 | | | | | | • | |
| | | LT5 | | | | | | • | |
| | | LT10 | | | | | | • | |
| | | LT14 | | | | | | • | |
| | | LT3 | | | | | | • | |
| | | | | | | | | | |
| | GROUPE II | Synergy | CS45 | | | | | | • |
| | | | CS44 | | | | | | • |
| | | | CS46 | | | | | | • |
| CS49 | | | | | | | | • | |
| CS56 | | | | | | | | • | |
| CS74 | | | | | | | | • | |
| CS73 | | | | | | | | • | |
| CS79 | | | | | | | | • | |
| CS59 | | | | | | | | • | |
| CS62 | | | | | | | | • | |
| CS08 | | | | | | | | | |
| CS16 | | | | | | | | | |
| GROUPE III | Synergy Quilt | CSI08 | | | | | | | |
| | | CSV08 | | | | | | | |
| | | CSI59 | | | | | | | |
| | | CSV59 | | | | | | | |

Mélamine

① STANDARD



② TREND

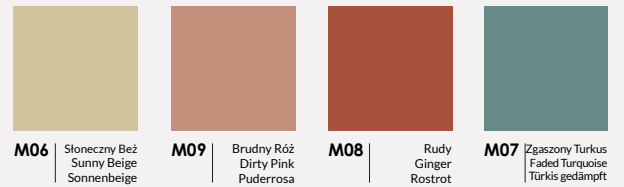


Métaux

① STANDARD



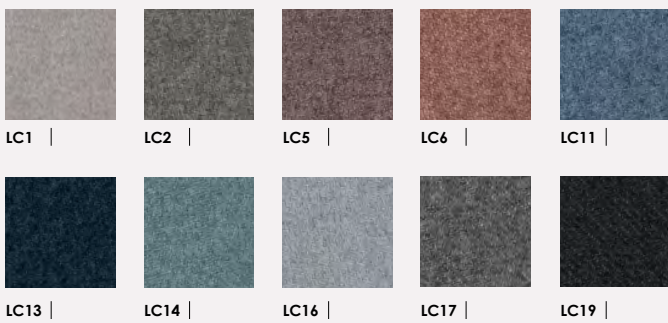
② TREND



Tissus

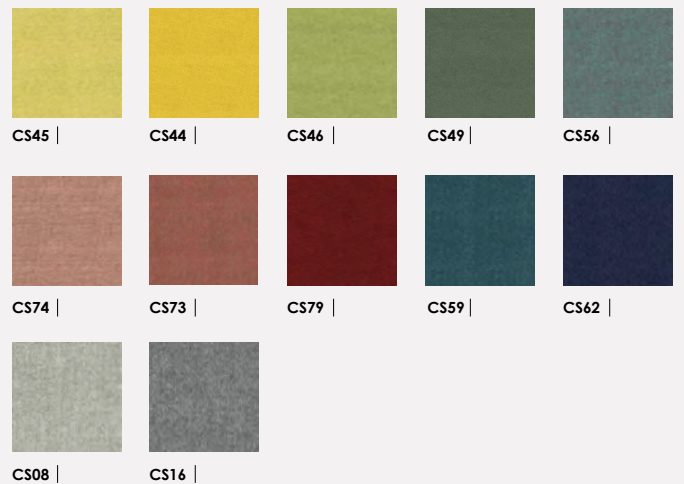
100% Polyester
100.000 Martindale cycles

① CALDO
Select by Lech



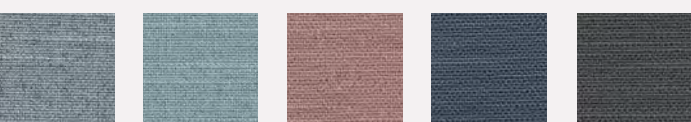
95% Virgin Wool, 5% Poliamid
100.000 Martindale cycles

② SYNERGY
Camira

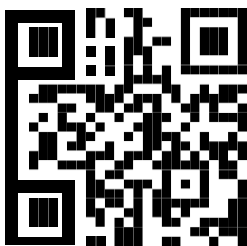


100% Recycled Polyester
67.000 Martindale cycles

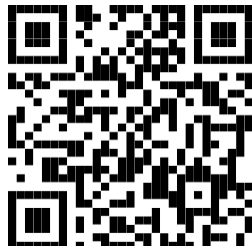
① TERRA
Select by Lech



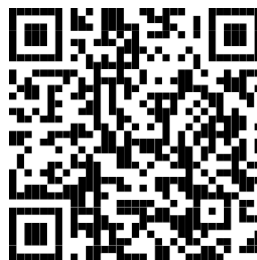
Vous pouvez trouver tous nos documents actuels en ligne



Visitez notre site web
maro.pl



Trouvez des photos et des vidéos de haute qualité à inclure dans vos documents
maro.cloud/photo



Trouver des schémas et des catalogues
maro.pl/webpage/download.html



Commander des meubles en ligne - zone B2B
shop.maro.pl



Fabryka Mebli Biurowych MARO Sp. z o.
o. PL 62-052 Komorniki, ul. Fabianowska
100


+48 61 890 00 00


maro@maro.pl


MARO.pl

Suivez l'actualité et rejoignez la communauté MARO

 /@maroofficefurniture

 /@maroofficefurniture

 /@maroofficefurniture

 /@maroofficefurniture

Veuillez envoyer vos commandes d'imprimés et d'échantillons de couleurs à marketing@maro.pl

Les illustrations présentées dans ce document ont un but purement illustratif et ne constituent aucune forme de contrat ou de garantie - en particulier les couleurs présentées et les surfaces de mobilier utilisées par Fabryka Mebli Biurowych MARO sp. z o.o. Pour toute information concernant les fonctions et les configurations, veuillez contacter Fabryka Mebli Biurowych MARO sp. z o.o.

Toutes les informations présentées, notamment les photographies, les spécifications, les descriptions, les schémas ou les paramètres techniques, ne constituent pas une offre au sens du Code civil et ne sont pas contraignantes et peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.

Fabryka Mebli Biurowych MARO sp. z o.o. se réserve le droit d'apporter des modifications aux produits présentés. Les illustrations présentées peuvent montrer des configurations d'option. La définition contraignante du prix, de l'équipement et des spécifications est contenue dans le Contrat de vente. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications et de faire des erreurs. Toutes les informations contenues dans cette liste de prix sont correctes au moment de la publication/soumission à l'impression. Les prix ci-dessus ne comprennent pas la TVA.

Les conditions générales de vente et les conditions générales de garantie et de réclamation font partie intégrante des contrats de vente.

La liste de prix est valable à partir du 01.03.2022 jusqu'à nouvel ordre.