

Fauteuil ELYSON

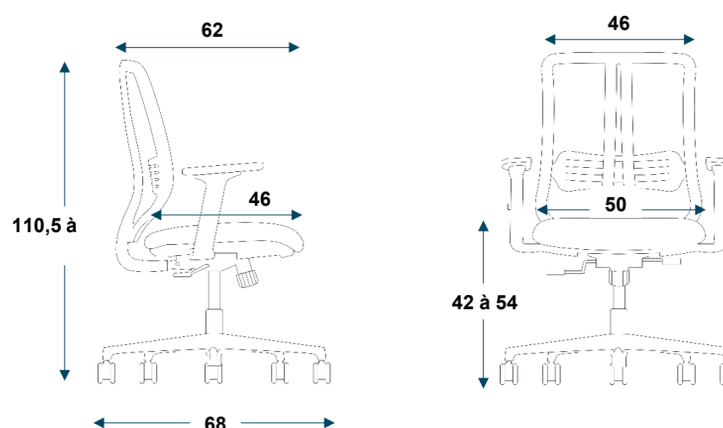
FT-ELYSON Ind.A

Fiche technique

07/2025

| Catégorie | Détails | Informations |
|-----------|---------------------|-----------------------------|
| Général | Gamme | Fauteuil ELYSON |
| | Modèle | ELYSON |
| | Année de sortie | 2023 |
| | Description produit | Fauteuil de bureau réglable |
| | Fauteuil Elyson | |

Dimensions



| | | |
|----------------------------|--------------------------------|---|
| Poids | Fauteuil | 18,8 kg |
| Assise | Coque sous assise | Polypropylène noir |
| | Support d'assise | Support en contre plaqué moulé |
| | Confort d'assise | Mousse polyuréthane injectée, ép. 50 mm Densité 60 kg/m ³ |
| | Revêtement | Tissu Fidivi Alba Noir |
| Dossier | Hauteur réglable | Oui, sur vérin à gaz |
| | Translation d'assise | Oui, réglable via mécanisme - course 50 mm |
| | Accotoirs | Accotoirs noirs en Polyuréthane, réglables en hauteur |
| | Structure | Nylon noir |
| Mécanisme Synchrone | Confort | Tissu 3D résistant à l'usure avec soutien lombaire réglable en hauteur |
| | Type | Mécanisme synchrone |
| | Nombre de manettes | 2 (une de chaque côté) |
| | Blocage du dossier | 3 positions fixes |
| | Contact permanent | Oui |
| | Réglage d'intensité du dossier | Oui |
| | Réglage hauteur d'assise | Oui |
| Coloris | Noir | |
| Base fauteuil | Matériaux | Majoritairement en acier |
| | Colonne | Vérin à gaz Ø 50 mm à emmanchement conique |
| | Base | Piètement 5 branches en nylon noir Ø 680 mm |

| | | |
|-----------------------------------|------------------------------|---|
| | Roulettes | Roulettes libres pivotantes Ø 65mm |
| Assemblage et Installation | Assemblage requis | Livré en kit |
| | Facilité d'assemblage | Très facile |
| | Matériel d'assemblage inclus | Nécessite aucun matériel de montage |
| | Temps d'installation | 5 minutes |
| Emballage | Type d'emballage | En carton |
| | Dimensions colis | 1,1 x 0,76 x 0,68 cm |
| | Unité / carton : | 1 fauteuil / carton |
| Documentation | Notice d'utilisation | N° 81501242PP |
| Certifications | Dimensionnel | Fauteuil classe B suivant UNI EN 1335-1:2020 |
| | Sécurité | Conforme aux exigences normatives de la UNI EN 1335-2:2018 et en accord avec les méthodes d'essais décrites dans les normes UNI EN 1728:2012+AC:2013 (résistance et durabilité) et UNI EN 1022 (stabilité). |

HARMONY DML

38 Avenue Vincent d'Indy - 30100 Alès

Tél : + 33 (0)4 66 24 01 90 - www.harmony-group.fr