

CERTIFICAT DE QUALITÉ

Quality Certificate

Titulaire

Owner

KINNARPS SA

1712 route des quarante sous
78630 ORGEVAL

Gamme

Range

CAPELLA X

Marque commerciale

Marketing brand

KINNARPS

Produit

Product

Siège de travail de bureau

FAUTEUIL DE TRAVAIL

Seat for office

OPERATIVE ARMCHAIR

Caractéristiques certifiées / Certified characteristics

- La marque NF Environnement - Ameublement est délivrée pour des produits ayant un impact moindre sur l'environnement tout en garantissant la même aptitude à l'usage que les autres produits du marché.
- Les caractéristiques certifiées portent sur des enjeux liés à la santé et la sécurité de l'utilisateur, la durabilité du produit, la limitation des impacts sur l'environnement tout au long du cycle de vie du produit.
- NF environment certified products reduce impact on the environment and offer suitable fitness for use compared with other similar products or on the market.

Criteria are based on life cycle approach, from the raw materials used in production process to the end of life of the finished product.

Conformes aux normes : NF EN 1335-1 (2020) - NF EN 1335-2 (2018)

Comply with standards

En cas de contestation, seule la version française fait foi / In case of dispute, only the French version is authentic



FCBA atteste la conformité des produits décrits ci-dessus au référentiel de certification NF Environnement-Ameublement dans les conditions définies dans les Règles Générales de fonctionnement de nos certifications. En vertu du présent certificat délivré par FCBA, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la marque NF à la société qui en est bénéficiaire, pour les produits objet de ce certificat, pour toute sa durée de validité. Ce certificat est fondé sur un contrôle permanent. Il ne peut préjuger des décisions qui seraient prises en cours d'année, à l'examen des résultats de ce contrôle. La liste à jour des titulaires de la marque et des produits certifiés est disponible sur Internet www.fcba.fr. Seuls les produits accompagnés d'une étiquette ou livrés avec un document faisant référence à la marque NF Mobilier professionnel peuvent se prévaloir du présent certificat

FCBA certifies that the products described above comply with the certification reference document NF Environnement-Ameublement under the conditions defined in the General Operating Rules for our certifications. By virtue of this certificate issued by FCBA, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the company who is the beneficiary, for the products covered by the certificate, for its entire duration. This certificate is based on a continuous control. It can not prejudice the decisions that would be taken during the year, at the review of the results of this control. The update list of the brand's holders and certified products is available at FCBA website www.fcba.fr. Only the products labelled with the trade mark logo or delivered with a document mentioning the trade mark NF Mobilier professionnel can make use of this certificate.

Numéro de Certificat : **00016834**

Certificate Nr :

Annule et remplace N° **00015220**

Cancels and replaces :

Date d'émission : **12/11/2025**

Issued :

Valable jusqu'au : **11/11/2028**

Valid until :

Nombre de pages / Pages : **2**

**LE DIRECTEUR CERTIFICATION
ALAIN HOCQUET**



AMEUBLEMENT

Annexe technique

Technical appendix

MECANISME - 2 configurations

- Mécanisme SynMotion (Synchron)
- Mécanisme FreeMotion

DOSSIER - 2 tailles de dossier

Structure en polypropylène revêtue d'une mousse polyuréthane injectée de densité 58 Kg/m3 Kg/m3

- Dossier bas
- Dossier moyen

ASSISE

Structure en polypropylène revêtue d'une mousse polyuréthane injectée de densité 58 Kg/m3 Kg/m3

LIAISON ASSISE / DOSSIER

Lame de dossier en PA6 30%GF

PIETEMENT :

Base 5 branches de diamètre 650mm mm, en polyamide ou en aluminium

OPTIONS :

Accotoirs 4D ou 5D
Têteière

REVÊTEMENTS TEXTILES et COMPORTEMENT AU FEU

CF : Assise et dossier revêtus Xtrem et Radio

MECHANISM - 2 configurations

- SynMotion mechanism (Synchron)
- FreeMotion mechanism

BACKREST - 2 backrest sizes

Polypropylene structure covered with injected polyurethane foam, density 58 Kg/m3

- Low backrest - height 598 mm
- Medium backrest - height 687 mm

SEAT

Polypropylene structure covered with injected polyurethane foam, density 58 Kg/m3

SEAT / BACKREST LINK

Backrest slat, PA6 30%GF

BASE:

5-branch base, diameter 650mm, in polyamide or aluminum

OPTIONS:

4D or 5D armrests
Headrest

FABRICS COVERINGS and FIRE RETARDANT

CF: Seat and backrest covered with Xtreme and Radio