



AMEUBLEMENT

CERTIFICAT DE QUALITÉ

Quality Certificate

Titulaire

Owner

KINNARPS SA

1712 route des quarante sous
78630 ORGEVAL

Gamme

Range

ESPERA

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 (2019)

Comply with standards

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

cofrac



ACCREDITATION
N° 5-0011
PORTÉE
CERTIFICATION
DE PRODUITS
ET SERVICES
WWW.COFRAC.FR



INSTITUT
TECHNOLOGIQUE

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 : **00016839**

Certificate Nr :

Annule et remplace N°

Cancel 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

Siège Social
10, rue Galilée
CS 81050 Champs sur Marne
77447 Marne la Vallée Cedex 2

www.fcba.fr



AMEUBLEMENT

Annexe technique

Technical appendix

DOSSIER

Textile tendu sur un cadre PS flexible assemblé à un cadre PA - GF rigide qui intègre la connexion dossier-assise.

ASSISE

Structure en PP-GF et acier revêtue d'une mousse polyuréthane injectée de densité 58 Kg/m³

MECANISME : Mécanisme synchrone

PIETEMENT : 2 configurations

• Base 5 branches en aluminium poli

• Base 5 branches en PA-GF

VERIN : Classe 4

OPTIONS : Accotoirs 4D

REVETEMENTS :

Assise : Xtrem ou Radio

Dossier : Xtreme ou Radio, K&R mesh ou Camira mesh

Comportement au feu : C

BACKREST

Mesh stretched over a flexible PS frame which is snapped onto a rigid PA - GF frame that integrates the seat-backrest connection.

SEAT

Structure in PP-GF and steel covered with injected polyurethane foam with a density of 58 kg/m³.

MECHANISM: Synchronous mechanism

CYLINDER: Class 4

BASE: 2 configurations

- *5-star base in polished aluminum*

- *5-star base in PA-GF*

OPTIONS:

4D armrests

COVERINGS:

Seat: Xtrem or Radio

Backrest: Xtreme or Radio, K&R mesh or Camira mesh

Fire behaviour: C