

Titulaire*Owner***KINNARPS SA**1712 route des quarante sous
78630 ORGEVAL**Gamme***Range***NANO****Marque commerciale***Marketing brand***KINNARPS****Produit***Product***Table de travail de bureau**

Plan de travail

Desk for office

Desktop

Caractéristiques certifiées / Certified characteristics

Qualité <i>Quality</i>	Sécurité <i>Safety</i>	Durabilité <i>Durability</i>	Adaptabilité <i>Adaptability</i>	Comportement au feu (siège rembourré) <i>Fire behavior (upholstered seat)</i>
---------------------------	---------------------------	---------------------------------	-------------------------------------	--

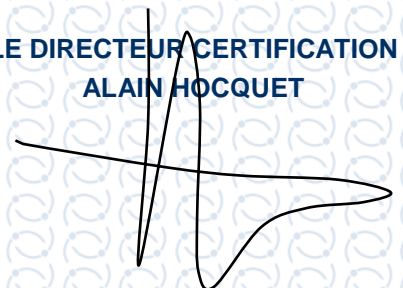
Conformes aux normes : NF EN 527-1 (2011) , NF EN 527-2 (2017)
Comply with standards

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 Office Excellence Certifié dans les conditions définies dans les Règles Générales des marques NF. 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 OEC peuvent se prévaloir du présent certificat

FCBA certifies that the products described above comply with the certification reference document NF Office Excellence Certifié as provided by the General Rules of NF mark. Under 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 prejudge 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 OEC can make use of this certificate.

Numéro de Certificat : 00010510*Certificate Nr :***Annule et remplace N° 00008391***Cancels and replaces :***Date d'émission : 05/06/2022***Issued :***Valable jusqu'au : 04/06/2025***Valid until :***Nombre de pages / Pages : 2****LE DIRECTEUR CERTIFICATION
ALAIN HOCQUET**

Plans droits Pied fixe : Largeur : de 600 à 2400 mm - Profondeur : de 600 à 1000 mm Pied RH : Largeur : de 600 à 2400 mm - Profondeur : de 600 à 1000 mm Compact symétrique et asymétrique 90° Compact symétrique et asymétrique Bench toutes largeurs, profondeur 1400 et 1600 mm STRUCTURE Pied arche fixe ou RH carré en tube d'acier ép. 2 mm de section 50 x 50 mm, ou rond en tube d'acier ép. 2 mm de diamètre 50 mm poutre en acier ép 1,35 mm de section 35 x 35 mm PLAN Plateau stratifié ou PPSM ép.23 mm - chant droit ABS ép 2 mm

Plans droits

Pied fixe : Largeur : de 600 à 2400 mm - Profondeur : de 600 à 1000 mm

Pied RH : Largeur : de 600 à 2400 mm - Profondeur : de 600 à 1000 mm

Compact symétrique et asymétrique

90° Compact symétrique et asymétrique

Bench toutes largeurs, profondeur 1400 et 1600 mm

STRUCTURE

Pied arche fixe ou RH carré en tube d'acier ép. 2 mm de section 50 x 50 mm, ou rond en tube d'acier ép. 2 mm de diamètre 50 mm poutre en acier ép 1,35 mm de section 35 x 35 mm

PLAN

Plateau stratifié ou PPSM ép.23 mm - chant droit ABS ép 2 mm

Straight desktops

fixed height leg : length : from 600 to 2400 mm - depth from 600 to 1000 mm

height adjustable leg : length from 600 to 2400 mm - depth from 600 to 1000 mm

Symmetric and asymmetric 90° desktops

Symmetric and asymmetric 90° desktops

Bench all lengths, depth 1400 and 1600 mm

STRUCTURE

Legframe in steel thickness 2 mm fixed height or height adjustable with square profile 50x50 mm or round tube diameter 50 mm, underframe 35x35 mm in steel, thickness 1,35 mm

DESK TOP

Laminated top or melamine top 23 mm thick - ABS edging 2 mm thick