

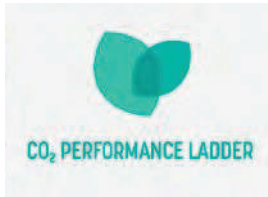
Données techniques	KENARI HAUT DOSSIER FST
<p>Caractéristiques</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Siège à mécanisme synchrone FS, assise et dossier tapissés • Assise structure hêtre multipli 7 couches / 10,5 mm, mousse épaisseur 50 mm densité 40 kg/m³ • Glissière d'assise (réglage en profondeur sur 50 mm) • Dossier structure polypropylène injecté, mousse épaisseur 40 mm densité 40 kg/m³ • Tissu Lucia 100% polyester, coloris noir, classé non feu EN1021.1/2 & M1 • Piètement 5 branches polypropylène injecté / coloris noir • Roulettes auto-freinées Ø 65 mm • <u>Option</u> : accotoirs réglables 2D (haut. 70 mm & largeur 30 mm) 
<p>Dimensions</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Hauteur totale 1100 à 1240 mm • Hauteur dossier : 650 mm • Hauteur d'assise : 440 à 540 mm • Profondeur d'assise : 450 mm (+ 50 mm glissière) • Largeur d'assise : 460 mm
<p>Fonctionnalités</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Assise réglable en hauteur par vérin oléopneumatique • Réglage de la tension de dossier en fonction du poids de l'utilisateur. • Blocage du dossier / 5 positions • Système de sécurité anti-retour lors du débloquage du dossier • Réglage de la bosse lombaire (hauteur 30 mm) • Option - Accotoirs 2D hauteur et largeur
<p>Garantie</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Garantie 5 ans
<p>Normes Société</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ISO 9001 / ISO 14001 / OHSAS 18001 – Fabrication UE

Kenari

SWIVEL CHAIR

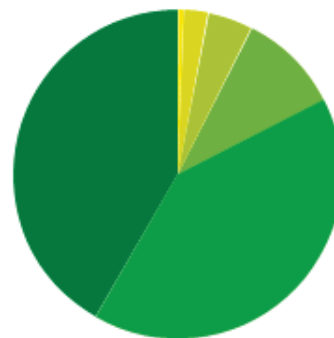
Remarque : la photo du produit est à titre référentiel et ne reflète pas la configuration exacte

1/2



Matières :	Dont Recyclé	Recyclable
Revêtement non tissé	0%	100%
Colle	0%	0%
Tissu (polyester)	50%	100%
Mousse (PU)	0%	67%
Bois	0%	100%
Plastique (PP, nylon)	15%	100%
Métal	15%	100%

Kenari UPH-HRU-PW TS25 R35K2-SB2 FST



Modèle	KENARI-UPH-HRU-PW TS25 R35K2-SB2 FST
Provenant du recyclage	13.06 %
Recyclable	96.82%

Caractéristiques environnementales :

- Mousses sans CFC/HCFC (chlorofluorocarbures / hydrochlorofluorocarbures)
- Le tissu est non collé sur les mousses pour faciliter le recyclage
- Utilisation raisonnée de matériaux à faible émission de Co2 (usines certifiées selon Co2 Performance Ladder – Certificat de sensibilisation au CO2 Niveau 3)
- Classement EcoVadis “Platinum” (seulement 1% des entreprises certifiées EcoVadis sont classées au niveau “Platinum”)
- Certification environnementale ISO 14001 de toutes nos usines, toutes situées en Europe
- Certification Eco Conception ISO 14006 (système de management environnemental - Conception écologique)
- ISO 45001 - système de la gestion de la santé et sécurité au travail

Service :

- Assemblage facile
- Garantie de 5 ans
- Durabilité
- Fourniture possible des pièces détachées pendant 10 ans
- Entretien et réparation par remplacement des parties usées ou abimées (roulettes, vérin, base, accotoirs...)

Kenari

SWIVEL CHAIR

2/2

ECOCONCEPTION

Bien avant le lancement de la production d'une nouvelle ligne de produits, Nowy Styl commence à prendre en compte l'impact environnemental éventuel des processus de production impliqués et des composants à utiliser. Suivant les tendances environnementales actuelles, nous venons de mettre en place un système de gestion de l'écoconception conforme à la norme ISO 14006:2020 (Systèmes de gestion environnementale – Lignes directrices pour l'intégration de l'écoconception). L'écoconception est une approche globale du produit, où les aspects environnementaux sont pris en compte à chaque étape du cycle de vie du produit. Nous intégrons des directives d'écoconception à chaque étape, allant de la conception du produit jusqu'à son élimination. L'approche de Nowy Styl, dépassant largement la moyenne en matière de développement, a été confirmée par une médaille de platine EcoVadis décernée à l'entreprise pour ses performances environnementales, sociales et éthiques.

DURABILITÉ

Au sein de Nowy Styl, nous croyons fermement au commerce responsable et nous soutenons fortement cette idée dans notre travail quotidien. Dans notre lettre de mission, nous accordons la priorité aux personnes. C'est pour elles que nous fabriquons nos produits et réalisons nos projets. Nous voulons que nos solutions, nos connaissances ainsi que notre expérience aident les personnes à travailler dans des environnements plus sains et plus confortables. En parallèle, nous bâtissons une organisation forte et éthique soutenant le développement des employés et des communautés locales. Nous sommes conscients du fait que nos activités ont un impact sur l'environnement naturel et nous nous efforçons de le réduire ou de le neutraliser en pensant aux générations futures. Nous nous fixons des objectifs dans des domaines que nous considérons comme essentiels et nous en rendons compte en détail dans notre rapport sur le développement durable. Lors de la réalisation de dessins techniques, nous étiquetons toutes les pièces en plastique recyclables en conséquence, en ajoutant un indicateur de matériau, un code de recyclage et un timbre dateur afin d'assurer un tri et une traçabilité corrects. Le dioxyde de carbone est le gaz à effet de serre le plus nocif. En essayant de contenir les émissions, nous contribuons à la quête pour sauver notre climat. Nowy Styl assume la responsabilité de ses émissions et s'engage dans des activités visant à assurer des productions ainsi que des produits plus durables. Nous avons mis en œuvre un système de gestion du CO₂ pour l'Organisation (empreinte CO₂ pour l'Organisation) conformément aux exigences énoncées dans la norme ISO 14064-1 ainsi que dans le Protocole sur les GES et confirmées par le Certificat CO₂ Performance Ladder. Par ailleurs, nous alignons volontairement nos opérations et nos stratégies sur les dix principes, universellement acceptés, du Pacte mondial de l'ONU.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE /
ASSEMBLY INSTRUCTION

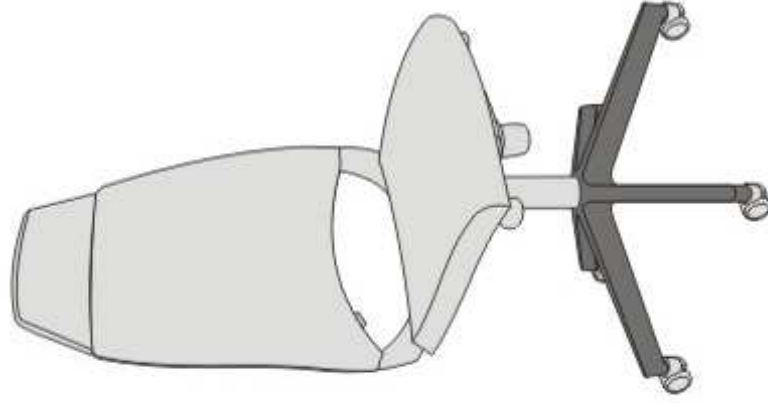
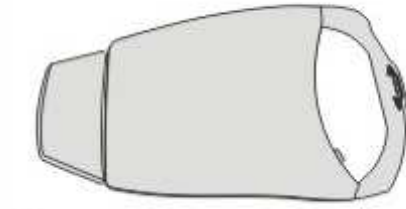
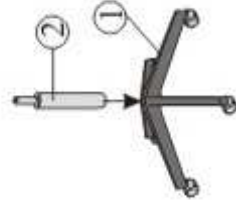
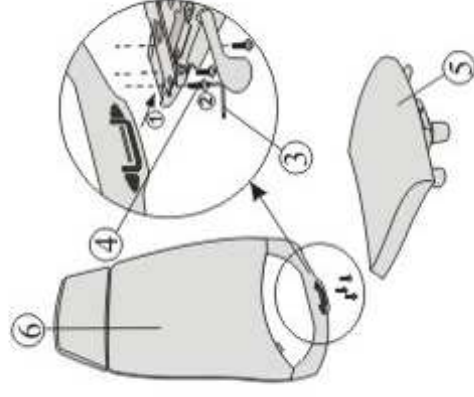
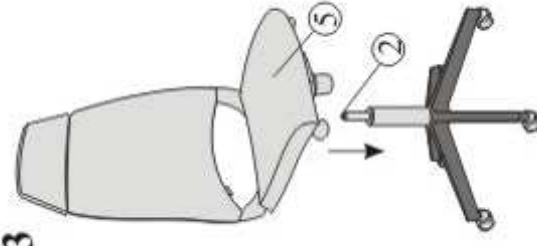
**KENARI-UPH-HRU
TS25-RTS-FS**

NKF15

1

2

3



Attention: les roues du type H – pour sol moquette
les roues du type W – pour sol dur

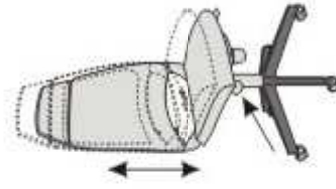
NOTE: H type wheels – onto soft base
W type wheels – onto hard base

ATTENTION!

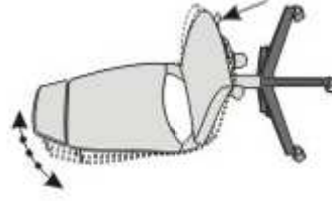
Le montage et l'échange de la cartouche de gaz ne peuvent être effectués que par une personne qualifiée.

Exchange and repair of gas-lifts should be carried out by trained specialists only.

Les différents réglages / Adjustment options



1 Réglage de la hauteur d'assise / Gas height adjustment



2 Débloccage du dossier / Free floating
3 Bloccage du dossier / Mechanism in locked position



4 Volant de réglage de la tension du dossier / Tension adjustment knob

