

# Küschall® K-SERIES



## **UNLIMIT YOUR WORLD\***

Chez Kuschall, nous pensons que rien n'est impossible lorsque vous avez le pouvoir de l'atteindre. Le Kuschall K-Series vous offre modularité et performance en un seul produit.

Plus aucune limite pour votre force, votre énergie.

**Unlimit your world.**

## **KÜSCHALL K-SERIES**

Le K-Series est une icône du **design**, un précurseur dans la conception des fauteuils rigides à châssis monotube. L'ingénieux système de **module d'assise** permet de s'adapter à vos besoins et offre des réglages **dynamiques** pour des performances de conduites élevées.

## **HYDROFORMAGE**

Le châssis avant hydroformé du K-Series lui confère un tout nouveau design. Cette nouvelle technologie apporte plus de rigidité et de robustesse pour une conduite plus agréable. Ses lignes et son design épurés font de lui une icône intemporelle.

\* Votre monde sans limite

## CHÂSSIS AVANT HYDROFORMÉ

- Poignée ergonomique, idéale pour le repositionnement et les transferts, angle du châssis disponible en 90° et 75°.

## FREIN ACTIF LÉGER

- Le nouveau frein en aluminium au design épuré apporte une légèreté sans précédent. De la précision dans les moindres détails.

## CHÂSSIS AVANT RÉTRÉCI

- Le châssis avant rétréci permet un bon maintien des membres inférieurs tout en ayant un design unique.

## REPOSE-PIEDS

- Complètement redesigné avec des tubes plats, offrant une surface plane pour un meilleur positionnement et un plus grand confort lors de la conduite.



# Küschall® K-SERIES

## BARRE DE RIGIDIFICATION

- Forme ergonomique pour une meilleure préhension lors des transferts et pour le transport. Position surbaissée idéale pour les dossiers Matrix.

## DOSSIER

- Dossier rabattable sur l'assise. Réglable en angle sur six positions pour répondre aux différents besoins.

## MODULE D'ASSISE

- Le coeur du fauteuil K-Series : le module d'assise offre cinq positions du centre de gravité permettant de le rendre plus actif.

## TÊTE DE FOURCHE

- Nouveau profil de tube en aluminium soudé au châssis. En adéquation avec le design du fauteuil.

## FOURCHE

- Nouveau design et roulements intégrés afin de réduire l'accumulation de poussière et de faciliter l'entretien.

# CARACTÉRISTIQUES CLÉS

## EMBLÉMATIQUE

Grâce à son châssis ouvert minimaliste et emblématique ainsi que sa conception légère, le K-Series vous donne la possibilité de profiter des activités quotidiennes ; qu'il s'agisse d'aller au travail ou de vous adonner à vos loisirs, le K-Series vous donne la liberté d'être vous-même.

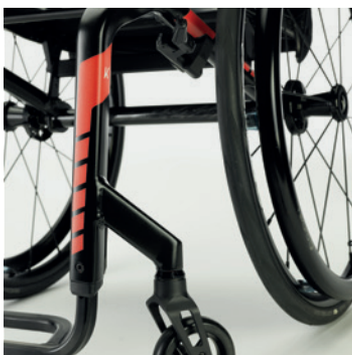


## MODULE D'ASSISE

Un réglage du centre de gravité dissimulé sous le module d'assise offre cinq positions différentes. Le centre de gravité du fauteuil peut être facilement modifié à tout moment, ne nécessitant pas de pièce supplémentaire.

## DYNAMIQUE

Le châssis conserve toujours une géométrie constante et une position fixe par rapport au sol : aucun réglage nécessaire au niveau du châssis. Les roues restent toujours dans la même position par rapport au châssis. Une conception qui apporte une grande rigidité pour des performances de conduite élevées.



## CHÂSSIS AVANT HYDROFORMÉ

La nouvelle technologie d'hydroformage offre encore plus de caractère au K-Series. Un look emblématique qui aujourd'hui devient encore plus reconnaissable grâce à ses lignes épurées et poignées ergonomiques à l'avant du châssis. Plus rigide et plus robuste, le K-Series vous offre une expérience de conduite plus exaltante que jamais.

# PERSONNALISATION

## 1 CHOISISSEZ LE COLORIS DE CHÂSSIS



Blanc Éclatant



Gris Anthracite



Noir Spatial

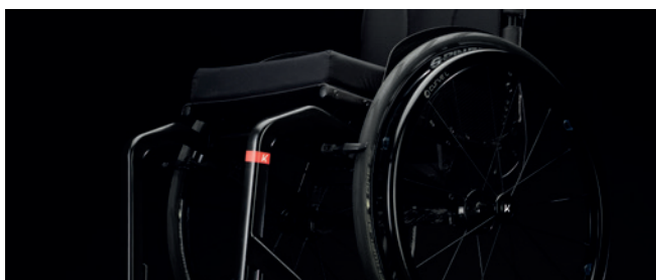


Rouge Carmin



Bleu Azur

## 2 CHOISISSEZ LE STYLE DE DÉCALCOMANIE



## 3 CHOISISSEZ LE COLORIS DE DÉCALCOMANIE



Gris Clair

Rouge



Doré



Rouge

Noir



Bleu



Gris Foncé



Noir

# DONNÉES TECHNIQUES

<b>LARGEUR D'ASSISE</b> 320 – 500 mm Par paliers de 20 mm	<b>PROFONDEUR D'ASSISE</b> 350 – 525 mm Par paliers de 25 mm	<b>DISTANCE UL</b> 290 – 480 mm Par paliers de 10 mm	<b>HAUTEUR DE DOSSIER</b> 270 – 480 mm Par paliers de 15 mm	<b>ANGLE DE DOSSIER</b> 74° / 78° / 82° / 86° / 90° / 94°
				
<b>HAUTEUR D'ASSISE</b> Avant : 450 – 520 mm Arrière : 390 – 490 mm Par paliers de 10 mm	<b>ANGLE DE CHÂSSIS</b> 75° / 90° Châssis en V ou avant-rétréci	<b>LARGEUR TOTALE</b> Largeur d'assise + 170 mm	<b>LONGUEUR TOTALE</b> Châssis 75° : approx. 830 - 1055 mm Châssis 90° : approx. 760 - 985 mm	<b>POSITION DU CENTRE DE GRAVITÉ</b> 80 mm / 95 mm / 110 mm / 125 mm / 140 mm
				
<b>CARROSSAGE</b> 0° / 3° / 6°	<b>POIDS TOTAL</b> approx. 7.8 kg	<b>POIDS DE TRANSPORT</b> approx. 5.1 kg	<b>POIDS MAX. DE L'UTILISATEUR</b> 130 kg	<b>CRASH TEST</b> Approuvé - Conforme aux exigences de la norme ISO 7176-19
				

Toutes les mesures et poids indiqués sont basés sur la configuration la plus légère et la plus compacte possible dans une largeur d'assise de 400 mm et une profondeur d'assise de 400 mm. Les poids et les mesures peuvent changer en fonction de la configuration du fauteuil. Pour de plus amples informations, veuillez consulter notre site internet.

# K

**UNLIMIT YOUR WORLD**

Tél.: +32 (0)50 - 83 10 10  
marketingbelgium@invacare.com  
www.invacare.be/fr  
www.kuschall.com

Invacare N.V.  
Autobaan 22  
8210 Loppem  
Belgique

Ce fauteuil roulant est destiné à fournir de la mobilité aux personnes limitées à une position assise et qui se propulsent par elles-mêmes, la plupart du temps.  
Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE.  
Lire attentivement le manuel d'utilisation.

Kuschall est une marque déposée. Tout a été mis en œuvre pour que le contenu de cette publication soit le plus actuel possible au moment de l'impression. Dans le cadre de l'amélioration continue de ses produits, Invacare International GmbH se réserve le droit d'entreprendre à tout moment des modifications sur les modèles présentés.  
© Janvier 2020, Invacare International GmbH. Tous les droits sont réservés. BE-FR - 01/2020