

KÜSCHALL K-SERIES

EXPRESATE EN LÍNEAS PURAS, LIGEREZA Y RENDIMIENTO.

La küschall K-Series va un paso más allá en diseño innovador en sillas de ruedas, apta para usuarios muy activos que demandan atracción estética junto con una fuerza y funcionalidad excepcionales.

Disponible en una amplia gama de materiales, incluyendo aluminio, titanio y carbono, la küschall K-Series presume de personalidad «sin límites», ofreciendo un chasis que puede aguantar el día a día, incluso de los usuarios más dinámicos.



1.



2.



3.



4.

LEYENDA

1. CONFIGURACIÓN: Esta silla de ruedas tiene un chasis estándar de aluminio de color blanco marfil, barra porta ejes de carbono, guardabarros de carbono, respaldo estándar negro / gris ajustable en tensión con Velcro®, reposapiés tubular de aluminio estándar, frenos activos, ruedas delanteras Starec de 4", ruedas traseras High Performance con neumáticos Schwalbe Marathon y aros de aluminio de color gris.

2. CHASIS: En las sillas de ruedas küschall K-Series puedes escoger entre tres materiales excepcionales para el chasis frontal: aluminio, titanio y carbono, cada uno con sus propios atributos y beneficios.

3. BARRA PORTA EJES: La barra porta ejes estándar de aluminio está diseñada con una fijación en dos tonos: negro y plata anodizado - un pequeño detalle, pero le da a esta silla un acabado verdaderamente elegante!

4. CPS: La opción de CPS se aplica a diferentes partes de la silla de ruedas, y puede escoger entre una gama de siete colores diferentes (seis metalizados y uno cromado).

DATOS TÉCNICOS

	Ángulo de chasis 75°/90° Chasis V o aducción		Anchura de asiento 340 – 480 mm incrementos de 20 mm
	Profundidad de asiento 375 – 525 mm incrementos de 20 mm		Altura de asiento Delantera: 450 – 520 mm Trasera: 380 – 490 mm incrementos de 10 mm
	Largo de pierna 290 – 480 mm incrementos de 10 mm		Posición del Centro de Gravedad 80 mm/95 mm/110mm/ 125 mm/140 mm
	Altura de respaldo 270 – 480 mm incrementos de 15 mm		Ángulo de respaldo 74°/78°/82°/86°/90°
	Pendiente máxima segura 7°		Radio de giro 920 – 1230 mm
	Anchura total Ancho de asiento + 170 mm		Longitud total 75°: aprox. 830 mm 90°: aprox. 760 mm
	Peso total aprox. 7.9 kg		Peso de transporte (sin ruedas traseras) aprox. 5.3 kg
	Peso máx. usuario 120 kg		Prueba de choque (ISO 7176-19)



unikke køreegenskaber **sans limites**
grenzeloos A «NO LIMITS» RANGE
WITH PERSONALITY AT THE HEART
ligereza y rendimiento **OF ITS DESIGN**
senza confronti in personalita' e design