

CATALYST X

ORTO-MEDIC



Ki Mobility
Better by Design

5VX

ENCENDAMOS LA EVOLUCIÓN

UN ESTILO SIN FIN. LA CALIDAD ESPERADA. EL VALOR ESENCIAL.



Desde el logo hasta el cuadro, Catalyst 5VX ha sido rediseñada con un enfoque moderno y minimalista. Los diseños mejorados le permiten optimizar su andar.

EL ANDAR QUE USTED ESPERABA DE SU CATALYST.

MEJOR ESTILO

Sea audaz. Sea usted mismo. Con miles de combinaciones de color de cuadro, paquete anodizado, opciones y accesorios, su estilo comienza con usted.



MEJOR AJUSTE

El ajuste del centro de Gravedad y el desempeño del andar van de la mano. La rediseñada placa de eje y el cuadro posterior le brindan mayor ajuste sobre un mayor rango. Descubra su comodidad, facilite su propulsión y optimice el andar que usted esperaba en su Catalyst.

El Camber ajustable le brinda hasta 4° de camber en incrementos de 1°. Un ajuste simple y una opción conveniente que usted puede optimizar ahora ó en otro momento, sin necesidad de partes adicionales.



MÁS

OPCIONES y ACCESORIOS

ANTI-VUELCOS SWING-IN

Los nuevos anti-vuelcos swing-in son más sencillos de operar para el usuario. Simplemente presione hacia abajo la palanca ergonómicamente diseñada para retirarlos de su camino.



RUEDAS DE TRÁNSITO

Integradas dentro del cuadro posterior, las Ruedas de Tránsito le permiten quitar las ruedas posteriores para un mejor acceso en espacios estrechos.



PROTECTORES LATERALES

Seleccione protectores laterales de fibra de carbono ó de aluminio acolchado con defensas, para proteger su ropa mientras agrega un elegante estilo a su silla.



ESPECIFICACIONES

Peso de Transporte*	13.9 lbs.*	6.3 kg
Ancho de Asiento	14-22"	36-56 cm
Profundidad de Asiento	14-20"	36-51 cm
Altura de Asiento Anterior	13.5-21"	34-53 cm
Altura de Asiento Posterior	11.5-20"	29-51 cm
Medida de tubos de Cuadro Superior	1"	2.54 cm
Medidas de Tubos de Cuadro Inferior	1.125"	2.86 cm
Capacidad de Peso	300 lbs.	136.08 kg
Aprobado para Tránsito por Ansi Resna WC-19	Si	Si

* Cuadro de 16"x16", Casters poly de 5"x1", Receptores de Brazo-T con Altura Ajustable / Apoyapiés y Ruedas posteriores removidos.

Ki Mobility
Better by Design

ORTO-MEDIC