

FICHA TECNICA KNT1

Asiento monocarcasa:

Estructura de tecnopolímero con respaldo alto de color negro.

Asiento y respaldo de malla técnica de alta resistencia transpirable disponible en color negro y blanco.

Opcional:

Malla de color rojo, azul y verde.

Mecanismo:

El mecanismo de basculación integrado permanente permite un ligero movimiento de balanceo para una postura flexible y dinámica.

KNT1B - Mecanismo de basculación con una posición de parada.

Ajuste personalizado de tensión según peso corporal del usuario mediante rueda situada bajo del asiento.

KNT1BA - Mecanismo de basculación con eje avanzado. Dispone de 5 posiciones de parada con función anti retorno.

Ajuste personalizado de tensión según peso corporal del usuario mediante rueda situada bajo del asiento.

Ajuste de altura neumática:

Mediante columna de gas neumático de color negro con encaje cónico.

Bases:

Base de poliamida de cinco radios color negro 690 mm.

Opcional:

Base de aluminio pulido de cinco radios 690 mm.

Ruedas:

Ruedas de doble rodadura blanda de 65mm de diámetro.

Opcional:

Tapones antideslizantes de poliamida color negro.

Opciones brazos:

Brazos fijos de tecnopolímero color negro.

Normativa:

EN-1335-1 / EN-1335-2 / EN-1335-3

Medidas:

Altura total: 111/121 cm.

Altura asiento: 45/55 cm

Ancho: 48 cm.

Profundidad: 52 cm.

Instrucciones de uso KNT1



Regulación altura asiento:

Accionar la palanca situada debajo del asiento en el lado derecho.

FICHA TECNICA KNT2

Asiento monocarcasa:

Estructura de tecnopolímero con respaldo medio de color negro.

Asiento y respaldo de malla técnica de alta resistencia transpirable disponible en color negro y blanco.

Opcional:

Malla de color rojo, azul y verde.

Mecanismo:

El mecanismo de basculación integrado permanente permite un ligero movimiento de balanceo para una postura flexible y dinámica.

KNT1B - Mecanismo de basculación con una posición de parada.

Ajuste personalizado de tensión según peso corporal del usuario mediante rueda situada bajo del asiento.

KNT1BA - Mecanismo de basculación con eje avanzado. Dispone de 5 posiciones de parada con función anti retorno.

Ajuste personalizado de tensión según peso corporal del usuario mediante rueda situada bajo del asiento.

Ajuste de altura neumática:

Mediante columna de gas neumático de color negro con encaje cónico.

Columna de gas sistema revolving autoretorno.

Bases:

Base de poliamida de cinco radios color negro 690 mm.

Opcional:

Base de aluminio pulido de cinco radios 690 mm.

Base de aluminio pulido de cuatro radios.

Ruedas:

Ruedas de doble rodadura blanda de 65mm de diámetro.

Opcional:

Tapones antideslizantes de poliamida color negro.

Opciones brazos:

Brazos fijos de tecnopolímero color negro.

Normativa:

EN-1335-1 / EN-1335-2 / EN-1335-3

Medidas:

Altura total: 77/87 cm.

Altura asiento: 45/55 cm

Ancho: 48 cm.

Profundidad: 52 cm.

Instrucciones de uso KNT2



Regulación altura asiento:

Accionar la palanca
situada debajo del asiento
en el lado derecho.