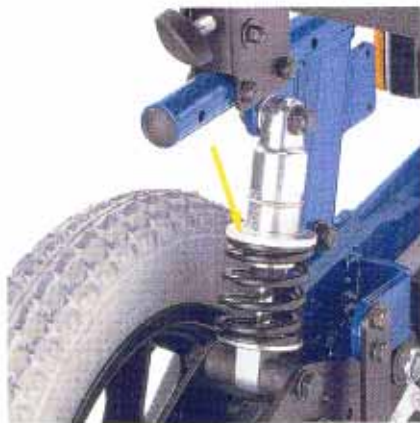




La manejabilidad

El compacto sistema electrónico de conducción está integrado en la unidad de manejo. Ésta se puede regular longitudinalmente en la pieza lateral, para adaptarla al alcance del brazo del usuario. Con ello se garantiza una conducción cómoda y sin cansancio. Una ligera presión sobre el botón de conexión y la silla de ruedas ya está lista para funcionar. Mediante la palanca de mando (joystick) se determina la dirección de la marcha. A través de dos botones se puede ajustar la velocidad sin escalonamientos hasta 6 km/h. Más fácil imposible.



Suspensión elástica

El bastidor del vehículo está suspendido elásticamente y, mediante un anillo regulador, se puede variar la fuerza elástica (para personas de poco o de mucho peso).



Ruedas antivuelco

Las ruedas antivuelco están integradas en el bastidor de soporte del mecanismo.

Respaldo y asiento



La silla se puede reclinar hacia atrás.
El asiento y el respaldo tienen varias posibilidades de regulación.



El ajuste del ángulo de inclinación (4° hasta 12°) se realiza a través de un volante.



El respaldo se puede regular sin escalonamientos desde 0° hasta 30°.



Regulación del respaldo (flecha).



El cinturón del respaldo es ajustable.



Regulando sin escalonamientos las piezas laterales, se puede ajustar el ancho de asiento desde 38 hasta 48 cm.



Pieza lateral con brazo acolchado; se puede regular en altura con respecto a la superficie del asiento. Las piezas laterales se pueden extraer. Los reposabrazos con acolchado blando se pueden regular en altura, sin escalonamientos, desde 13 hasta 26 cm a partir del borde superior del asiento.

Transporte

RUNNER
Modelo 455



La silla de ruedas se puede desmontar en piezas individuales compactas, para su transporte en un maletero de automóvil normal. La silla de ruedas sigue estando en disposición de servicio y puede subir por rampas hasta el maletero con su propia energía.

El respaldo se abate sobre el asiento, sin necesidad de utilizar herramientas.



Código 833 Cinturón de seguridad.



El asiento se puede abatir fácilmente hacia un lado, para realizar el mantenimiento de las baterías.



Después de girar la palanca de desbloqueo de los frenos, se puede empujar fácilmente la silla de ruedas, siendo fácilmente accesible tanto para el conductor de la silla de ruedas como para la persona acompañante.

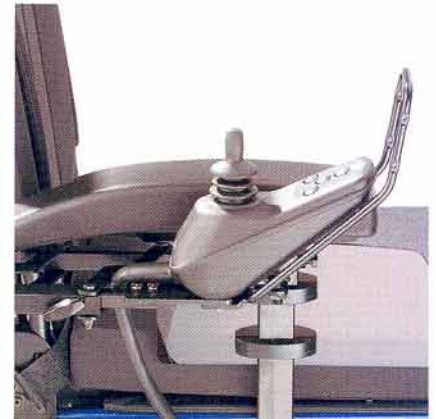


Los reposapiés son desmontables. Se pueden girar a los lados para facilitar sentarse y levantarse de la silla.

Codificaciones



Código 836 Unidad de manejo con guía de paralelogramo



Desplazamiento de paralelogramo



Código 852 Unidad de manejo para la persona acompañante



Código 913 Apoyacabezas



Código 92 Reposapiés regulable en altura, desmontable.

RUNNER
Modelo 1.455