

 **Nueva y potente batería de litio**
Autonomía hasta 700 escalones en subida y bajada*

Fuerte con las cargas pesadas

EMPUÑADURA
ERGONÓMICA
AJUSTABLE



SANO Transportgeraete GmbH

Gewerbezeile 15

4040 Lichtenberg / Linz, Austria

Tel.: +43 7239 / 510 10-100

Fax: +43 7239 / 510 10-001

office@sano.at

www.sano.at

f @ in



TODAS LAS VENTAJAS EN UN VISTAZO

- > Uso fácil e intuitivo
- > Sistema Dolly desplegable
- > Compacto y ligero
- > Para cargas pesadas de hasta **360 kg***
- > Nueva y potente batería de litio, con indicador de nivel de carga. Autonomía de hasta **700 escalones*** hacia arriba y hacia abajo**
- > Batería de litio extremadamente liviana – **1,6 kg**
- > Botón de subida/bajada para zurdos y diestros
- > **2 modos de manejo** (escalón a escalón / marcha continua)
- > Construcción robusta con perfiles de aluminio de SANDO
- > **Luz incorporada** para condiciones de poca luz
- > Innovador sistema de frenado al borde del escalón
- > Sistema de apagado automático
- > Con embrague de fricción y protección electrónica contra sobrecargas
- > Confiable en todo tipo de escaleras, incluidas escaleras de caracol y rellanos estrechos
- > Ruedas antipinchazos
- > Plegable

NEO LIFTKAR® HD FOLD DOLLY

El NEO LiftKar HD FOLD DOLLY amplía las ventajas del NEO LiftKar HD DOLLY con una empuñadura ergonómica que puede ajustarse de forma óptima al centro de gravedad de la carga. Esto protege su espalda y le permite mover cargas pesadas subiendo y bajando escaleras, así como por superficies planas con un esfuerzo mínimo.

MODELO	220	330	360
2 velocidades (aprox.)	10-15 escalones/min.	6-10 escalones/min.	
Autonomía máxima. Escalones arriba/abajo**	aprox. 700 escalones	aprox. 500 escalones	
Capacidad de carga	220 kg	330 kg	360 kg
Altura máxima de escalón	210 mm		
Peso de la unidad básica sin batería	43,3 kg		
Medidas [Alto / Ancho / Largo]	1781 / 560 / 485 mm		
Medidas plegado [A / A' / L]	1361 / 560 / 545 mm		

*según el modelo

**suma en subida y bajada

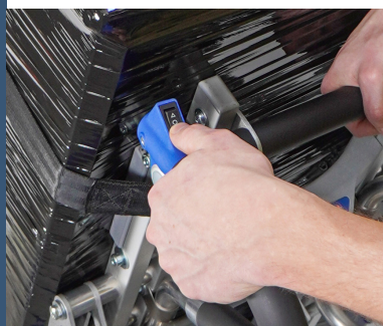
Nuevo panel de control



Nueva luz para escaleras



Nueva batería de litio



SUBIDA

AUTONOMÍA DE 700 ESCALONES*

BAJADA

