

**Elektrische
Treppensteiger**

	HD UNI			HD DOLLY			HD FOLD			HD FOLD DOLLY		
												
Beschreibung	Zuverlässig & souverän			Optimal - auch auf der Ebene			Für kompakte & schwere Güter			Ergonomisch einstellbarer Griff		
Anwendungsgebiet	z.B. Schaltschränke, Getränkeautomaten, Spielautomaten			z.B. Solarspeicher, schwere Linoleumrollen, Kistenstapel			z.B. Kopierer, Kaminöfen, Heizkessel, Fahrstuhlmotoren			z.B. große Boiler, Batterien für Telefonanlagen, Tresore		
Tragkraft	220 kg	330 kg	360 kg	220 kg	330 kg	360 kg	220 kg	330 kg	360 kg	220 kg	330 kg	360 kg
2 Steiggeschwindigkeiten	ca. 10-15 Stufen/min	ca. 6-10 Stufen/min	ca. 6-10 Stufen/min	ca. 10-15 Stufen/min	ca. 6-10 Stufen/min	ca. 6-10 Stufen/min	ca. 10-15 Stufen/min	ca. 6-10 Stufen/min	ca. 6-10 Stufen/min	ca. 10-15 Stufen/min	ca. 6-10 Stufen/min	ca. 6-10 Stufen/min
Autonomie (max.) Stufen auf- und abwärts*	ca. 700 Stufen	ca. 500 Stufen	ca. 500 Stufen	ca. 700 Stufen	ca. 500 Stufen	ca. 500 Stufen	ca. 700 Stufen	ca. 500 Stufen	ca. 500 Stufen	ca. 700 Stufen	ca. 500 Stufen	ca. 500 Stufen
Gewicht Lithium-Akku (7,2 Ah) mit Ladestandanzeige	1,6 kg			1,6 kg			1,6 kg			1,6 kg		
Eigengewicht Basisgerät ohne Akku	35,5kg			42 kg			36,2 kg			43,3 kg		
Max. Steighöhe	210 mm			210 mm			210 mm			210 mm		
Maße (Höhe/Breite/Tiefe)	1615 / 560 / 485 mm			1615 / 560 / 485 mm			1615 / 560 / 485 mm (gefaltet 1195 / 560 / 485 mm)			1781 / 560 / 485 mm (gefaltet 1361/ 560/ 545 mm)		
Verwendung bei steilen und engen Wendeltreppen	✓			✓			✓			✓		
Transport über Treppen & auf ebenen Flächen	✓			✓			✓			✓		
Faltbar							✓			✓		
Dollysystem				✓						✓		

*Summe auf/ab