



Treppensteigen mit System – Schweres von nur einer Person perfekt mit der elektrischen Stapelkarre transportieren

Mit dem seit 20 Jahren europaweit bewährten Steigsystem wird aus der Profi-Stapelkarre ein perfekter Transportpartner zum Hantieren schwerer und sperriger Güter

Sperrige und schwere Güter wie Kopierer, Bau- und Handwerksmaterialien, Getränkekisten, Fässer, Waschmaschinen und Kühlschränke über Treppen und Rampen zu wuchten ist eine schweißtreibende Angelegenheit. Elektrische Treppensteiger leisten hier wertvolle Hilfe, vor allem, wenn sie flexibel im Transporter untergebracht werden können.

Der Transportgerätehersteller EXPRESSO hat eine Aluminium Stapelkarre mit einer seit 20 Jahren europaweit bewährten Steigtechnik im Produktprogramm. Dieser Treppensteiger ist ein unentbehrlicher Begleiter für Personen, die alleine, aber trotzdem ergonomisch und effektiv, schwere und sperrige Güter über Treppen und Rampen bewegen müssen.

Auf der Ebene bietet das Transportgerät alle Handlingsvorteile einer Profi-Stapelkarre. Dann auf der Treppe zeigt das Gerät, dank seines akkugespeisten Antriebs, seine wahre Stärke: Mühelos bewegt es Güter bis zu 140 kg sicher auf und ab.

Sicherheit wird groß geschrieben – das Sicherheitsbremssystem

Die Sicherheitsbremsen stoppen automatisch an der Stufenkante ab und das Transportgerät befördert dann – dank des perfekten Steigsystems – das Ladegut sicher Stufe für Stufe absolut ruckfrei abwärts. Das Treppensteigen ist ebenso einfach. Der Benutzer „führt“ das Gerät mit der wertvollen Beladung stabil und kinderleicht zum Ziel. Mit einer Steigleistung von bis zu 30 Stufen pro Minute und einer Akkukapazität je nach Beladung von bis zu 30 Stockwerken, ist der EXPRESSO Treppensteiger ein zuverlässiger Transportpartner.

Die Holme des Treppensteigers lassen sich um 20° abwinkeln, um dem Bediener durchgängig eine ergonomische Körperhaltung zu ermöglichen. Die Aktivierung des Antriebs mit stufenlos einstellbarer Geschwindigkeitsreglung erfolgt komfortabel an einem der ergonomischen Ohrengriffe. Dank dieser kann jeder Benutzer leicht im Schwerpunkt fahren. Die integrierten Handschutzbügel beugen Verletzungen vor, die aufgrund von engen Treppenhäusern und Durchgängen verursacht werden können.



Der Treppensteiger ist ein typisches EXPRESSO Gerät aus dem Aluminium Baukastensystem mit allen Vorteilen z.B. dem Ersatzteilservice. Zudem stehen auch verschiedene Schaufelblätter zur Auswahl. Das Gerät ist aus Alu-Ellipsenrohr gefertigt und mit zahlreichen Schutzprofilen ausgestattet, die Beschädigungen an empfindlichen Ladegütern verhindern.

Zum Laden wird das Akkupaket einfach an das im Lieferumfang enthaltene Ladegerät angeschlossen. Zur besonderen Sicherung der Ladung liefert EXPRESSO einen 3,00 m langen Zurrurt mit.

Griffe aus handfreundlichem Kunststoff erleichtern die Handhabung und die seitlich angebrachten Räder ermöglichen ein problemloses Heranfahren an das zu be- oder entladene Fahrzeug. Zahlreiche Verladebrücken- und Stege sind von nur einer Person zu hantieren. Große EXPRESSO Verladebrücken sollten von zwei Personen oder mit dem Fahrbügel, der serienmäßig mitgeliefert wird, bewegt werden. Die bei einigen Modellen seitlich aufgebrachten Profile sind überfahrbar und dienen dem Lieferpersonal als Begrenzung, um auch hochbeladene Transportgeräte sicher bewegen zu können. Profilschienen, die für das Einhängen von Anbaubrücken an der Laderampe erforderlich sind, sind im EXPRESSO Lieferprogramm enthalten.

Zeichen: 2859

EXPRESSO Deutschland GmbH

Antonius-Raab-Str. 19

34123 Kassel

Tel.: 0561 9591 0 • Fax: 0561 9591 198

E-mail: expressoinfo@JLU.de • www.expresso.de

Pressekontakt: Bettina Cremer, Werbeleiterin • Tel.: 0561 9591 150 • E-Mail: bcremer@JLU.de