

Mit der Mobilität steigt die Lebensqualität

Rollibox heißt die erste Rollstuhlgarage

Viele Menschen mit einer Mobilitätsbehinderung nutzen das große und durchdachte Angebot der Elektrorollstühle, Elektrodreiräder und Scooter, die zur Unabhängigkeit verhelfen. Mit den motorisierten Hilfsmitteln wird der Bewegungsradius erheblich ausgeweitet. Für die Betroffenen ist die Teilnahme am Stadtleben wieder möglich: "Mein Brötchen hole ich mir selbst und auf den Markt fahre ich jeden Mittwoch."

Unbeantwortet blieb bisher das Problem: Wohin mit dem großen Gefährt, wenn im eigenen Haus oder in der Wohnung kein Platz ist? Schließlich ist ein Elektrorollstuhl nicht einfach zusammenklappbar und platzsparend zu verstauen. Und Dreck bringt er auch hinein. Einfach vor das Haus stellen, wäre unverantwortlich. Ohne Schutz vor den Witterungseinflüssen ist der treue Helfer bald schon ramponiert. Und leider gibt es einige Mitmenschen, die ihren Vandalismus auch an solch wichtigen Alltagshilfen austoben.

Heiko Kleinbauer hat vor Jahren bereits das Problem erkannt. Er kennt Betroffene und wollte Abhilfe schaffen. Die Idee war geboren, die Rollibox entworfen. Mit dem Partner Normbox fand er eine Firma, die nun Produktion und Vertrieb übernommen hat. Normbox vertreibt Garagen und Carports in allen Ausführungen. "Wir haben die technischen Grundlagen und ein ausgebautes Servicesystem, darum haben wir die Anfrage von Herrn Kleinbauer selbstverständlich in diese neue Partnerschaft gewandelt. Unser Team freut sich auf die zusätzliche Aufgabe", so der Geschäftsführer von Normbox, Achim Wolf.

Kernstück der Rollibox ist die ausfahrbare Plattform, auf die der Rollstuhl, das Rad oder der Scooter geparkt wird, einfach und ohne Kraftaufwand. Dazu sind viele Funktionen integriert, die helfen, die Mobilität zu erhalten.

Die Aluminium-Plattform wird elektrisch ausgefahren, bequem über die Fernbedienung gesteuert. Parallel öffnet sich automatisch das Lamellentor. Der Innenraum ist beleuchtet. Ein Frostwächter sorgt dafür, dass den Batterien kein Schaden entsteht. Für das Ladegerät ist eine Steckdose und ein Aufnahmekorb integriert.

Auch an die Eigentümer und Vermieter ist gedacht worden. Die feinputzveredelte Oberfläche ist in verschiedenen Far-

ben lieferbar, so dass ein Angleichen an die Hausfront geschehen kann. Schließlich bietet der Hersteller die Auswahl unterschiedlicher Dachformen: Die

Rollibox ist sowohl als Flachdach als auch als Kuppel-, Pult- oder Satteldach (Ausführung in Fertigtegel) lieferbar.

Je nach Platzbedarf ist die Rollibox mit einem Front- oder Seiteneinzug ausgestattet. Der Untergrund muss eben sein, er benötigt kein Fundament. Für die elektrische Ausstattung ist ein normaler Stromanschluss erforderlich. Dagegen benötigt die Rollibox keine Baugenehmigung, sondern ist einfach und schnell aufstellbar.

Auf den Messen REHA.KOMM in Berlin und REHACARE in Düsseldorf wurde die Rollibox erstmalig einer breiten Öffentlichkeit vorgestellt. Die Resonanz und das Interesse waren groß. Aus Sportlerkreisen wurde die Bitte an die Firma gerichtet, auch eine manuell bedienbare Ausführung anzubieten, die für Rennrollstühle und Rennbikes geeignet ist. "Selbstverständlich werden wir dem Bedürfnis nachkommen und schon bald eine Version für Sportler anbieten", so Achim Wolf.



Die Rollibox im Überblick:

Hochwertiges Gehäuse

- Langlebige Vollstahlbox mit isolierten Sandwichprofilen
- Automatisches Aluminium-Lamellentor

Hochwertige Technik

- ausfahrbares Plateau aus Aluminium mit hochwertigem, beidseitigem Kettenantrieb und selbstreinigenden Gleitschienen, Antrieb mit Lamellentor gekoppelt
- Ausführung mit Front- oder Seitenauszug des Plateaus
- Automatische Innenbeleuchtung und Frostwächter
- Geländer als Aufstieghilfe mit integrierter Steckdose und Korb zur Aufnahme des Ladegerätes

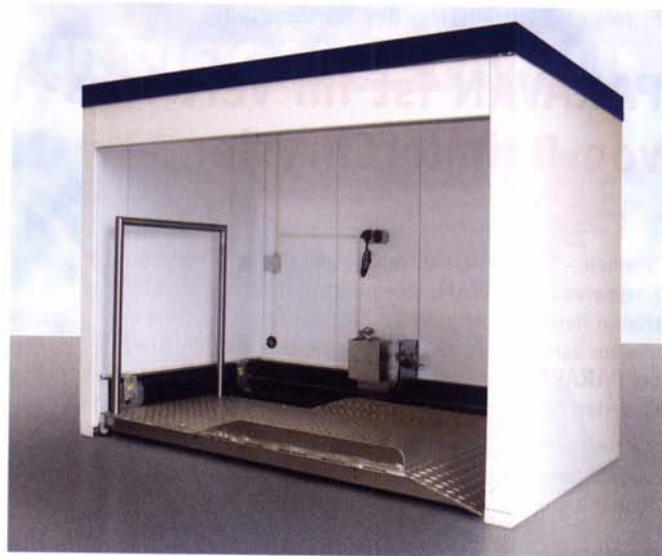
Optimale Integration in die Umgebung

- Die Putz-veredelte Oberfläche ist in fünf verschiedenen Farben lieferbar und kann zur exakten Angleichung an die Hauswand mit jeder Fassadenfarbe überstrichen werden
- Flachdach und optional Kuppel-, Pult- oder Satteldach in Fertigeiselausführung

Maße: (L x B x H)

Model mit Fronteinzug: 2,5 x 1,0 x 1,65 m

Model mit Seiteneinzug: 2,0 x 1,3 x 1,65 m



NORMBOX.

Postf. 100 147 · 76255 Ettlingen

Tel. 07243-17028 · Fax 07243-78483 · mail: info@normbox.com

Permobil Service Center in Deutschland



Service-Center Berlin/Michendorf.

Die Center befinden sich im Raum Berlin, Dortmund und Regensburg. Hier arbeiten erfahrene und gut trainierte Fachleute, die zusammen mit Ihrem Reha-Fachhändler dafür sorgen werden, dass Sie schnell wieder Ihre Mobilität erhalten. Wir freuen uns, Ihnen auf diese Art und Weise behilflich zu sein.

Kontakt: Permobil, 01801 737 662

Im Internet: www.permobil.com.



Blick in den Ausstellungsraum mit den aktuellen Elektrorollstuhl-Modellen.

Mobilität bedeutet Freiheit. Wenn Sie Probleme mit Ihrem E-Rollstuhl haben, hat dies seinen Einfluss auf Ihren Alltag. Um zusammen mit Ihrem Fachhändler bessere und schnellere Dienstleistungen zu bieten, haben wir drei Service Center in Deutschland errichtet.