



WENN EINE VERSORGUNG  
AUS DER SERIE NICHT  
AUSREICHT...



## EINSATZBEREICHE ANPASSUNG

- Hurricane besticht als Technologieklasse durch vier wesentliche Merkmale:
- Gewichtersparnis durch spezielle Aluminiumlegierung
- Stabilitätssteigerung durch den speziellen Warmauslagerungsprozess
- Verbessertes Fahrverhalten durch hochfeste Elemente (z.B. Achse oder Lenkgabel)
- Hurricane-Technologie-Eigenschaften schaffen Fahreigenschaften und Langlebigkeit wie sie besser und wirtschaftlicher nicht sein könnten.
- Der Hurricane ist ein Maßrollstuhl, jedes Maß wird auf den Zentimeter oder Grad, beim Fußbrett sogar bis auf den Millimeter, genau angepasst.
- Der Hurricane bietet somit die individuellste und bedarfsorientierteste Adaptation auf die Fähigkeiten des Nutzers.

## BEDIENUNG

- Der Nutzer kann durch die optimalen Einstellmöglichkeiten den manuellen Rollstuhl per Greifreifen antreiben und die Räder zum Transport abnehmen.
- Der Hurricane ist bremsbar via Druck- oder Butterfly Bremse

## ZUBEHÖR

- Speichenschutz
- Bedarfsorientierte Radarten
- Fieberglasverstärkte Sitzelemente
- Atmungsaktiver Rückenbezug

## ZUBEHÖR

- Anatomischer Rücken mit Dekubitusprophylaxe
- Seitenteile kohlefaserverstärkt oder Aluminium verschweißt
- Fußschale kohlefaserverstärkt zur Fußpositionierung
- Beifixierungsgurte
- Beinschutzpolster zur Dekubitusprophylaxe
- Beifixierung
- Rädertasche
- Handkompressor
- Universalrucksack
- Easy-Shot Funktion
- Schiebegriffe abschwenkbar / fix / ohne
- Handgriff für Sitzkorb



### Echt innovativ

Eine Dekubitusprophylaxe, die schon am Rollstuhl beginnt; die flexiblen Rückenrohren des Hurricane reduzieren das Druckstellenrisiko „von Grund auf“, und die weiche Lederabpolsterung verschafft ein angenehmes Sitzgefühl ohne Dekubitusangst. Kombiniert mit dem atmungsaktiven Rückenbezug ist auch für die Luftzirkulation gesorgt.

„HURRICANE“ ist eine Technologie die sich nicht aufhalten lässt, weder im Alltag, noch bei anderen Einsatzgebieten



### Enorm stabil

Die Oversize Achse bietet mit 25 mm Durchmesser enorme Stabilität und Langlebigkeit, und mit dem innovativen Schnellklemmmechanismus dem Rad keine Chance für Spiel



### Spurtreu

Der festverschweißte Rahmen lässt keinen Raum für Kompromisse, das Fahrwerk reagiert direkt auf die Antriebskraft des Nutzers. Die Wirtschaftlichkeit ist nicht von der Hand zu weisen, die klare Rahmenform bietet keinen Grund für Reparaturen



### Klare Formen

### Von der schönsten Seite.

Die Lenkgabel ist aus einem Stück gefertigt und kombiniert enorme Stabilität mit optimalen Lenkeigenschaften. Lenkradgrößen von 55 - 150 mm sind je nach Einsatzgebiet und Nutzungsart anwählbar.



## TECHNISCHE DATEN

| Sitzbreite            | nach individuellen Maßangaben     |                    |           |
|-----------------------|-----------------------------------|--------------------|-----------|
| Breite fahrbereit     | Sitzbreiten und Radsturz abhängig | Personengewicht    | 120       |
| Breite gefaltet       | nicht möglich                     | Leergewicht        | 8,9       |
| Sitztiefe             | nach Maß                          | Zul. Gesamtgewicht | 128,9     |
| Sitzhöhe vorne/hinten | max. 53                           | Transportgewicht   | 5,6       |
| Gesamthöhe            | nach Maß                          | Antriebsrad        | 24" / 25" |
| Rückenhöhe            | ab 22                             | Antriebsrad        | 26" / 28" |
| Armlehnenhöhe         | ohne Angabe                       |                    |           |
| Länge mit Fußstütze   | nach Maß                          |                    |           |
| Länge ohne Fußstütze  | nach Maß                          |                    |           |
| Maße in cm            |                                   | Gewichte in kg     |           |