

CORTEX

Mehrstufige Roll-In Krankentrage

Artikelnummer: 21-00059



Ausg. 03022025

CE

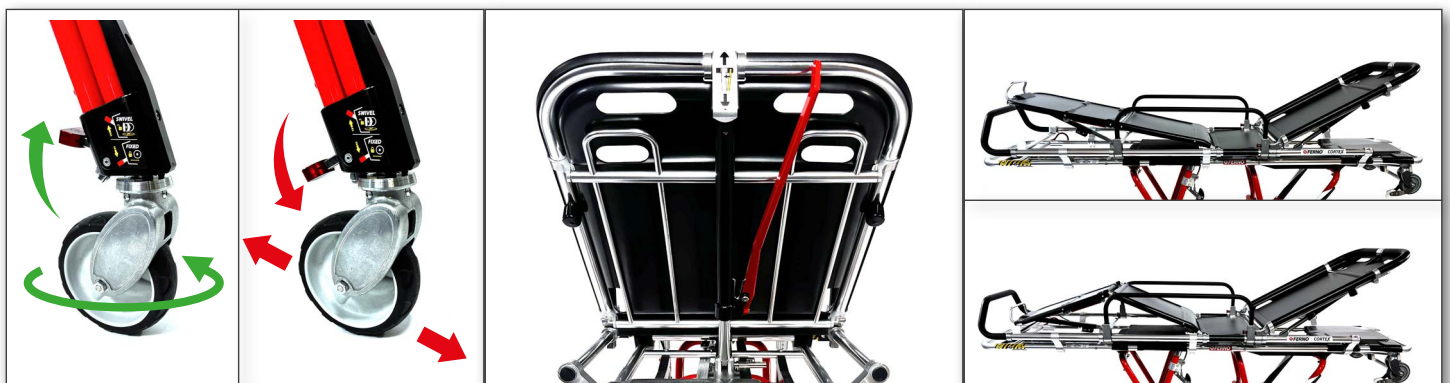
www.ferno.it



Die mehrstufige Krankentrage **Cortex** wurde konzipiert, um einen **sicheren Transport des Patienten** zum Rettungsfahrzeug zu gewährleisten. Sie ermöglicht das Ein- und Ausladen ohne dafür Hebel betätigen zu müssen und **verringert damit den von den Rettungshelfern erforderlichen Kraftaufwand**.

HAUPTMERKMALE

- **Mehrstufig:** Die Krankentrage sieht 5 Höhen vor, die dafür sorgen, dass der Rücken der Rettungshelfer beim Heben nicht zu stark beansprucht wird und erleichtern damit die Rettungsmaßnahmen.
- **Leicht:** Struktur aus Aluminiumlegierung.
- **Räder an der Fußseite mit integrierter Bremse:** Die hinteren Schwenkräder mit einem Durchmesser von 150 mm sind mit einer Sicherheitsbremse ausgestattet, die unbeabsichtigte Bewegungen der Einrichtung verhindert.
- **Schwenkräder an der Kopfseite mit Richtungsblock:** Die vorderen Räder mit einem Durchmesser von 150 mm können je nach Bedarf des Rettungshelfers mittels eines speziellen Hebels in eine feste oder schwenkbare Position eingestellt werden. Dies ermöglicht ein seitliches Annähern an das Patientenbett und eine bessere Handhabung der Einrichtung in engen Räumen.
- **Robust:** Die Krankentrage Cortex transportiert bis zu 250 kg.
- **Einfaches Ein- und Ausladen:** Das System Easy-Load ermöglicht das Einladen der Krankentrage, ohne dass irgendein Hebel betätigt werden muss, was das Manövrieren für den Patienten sicherer und für den Rettungshelfer einfacher gestaltet. Das Fallschutzsystem garantiert ein gefahrloses Ausladen.
- **Verstellbare Rückenlehne:** Die Rückenlehne kann Positionen bis auf eine maximale Neigung von 80° verstellt werden.
- **Komfort für den Patienten:** Je nach Bedürfnissen des Patienten kann der Fußrahmen mit dem praktischen Hebel in die antalgische Lagerung (Contour-Position) oder aber in die Anti-Schock-Lagerung (Trendelenburg-Lagerung) gebracht werden.
- **Verwendbar als Tragbahre:** Das Beinverriegelungssystem hält die Standfüße der Krankentrage angehoben und verriegelt, so dass sie bei Hindernissen oder unwegsamem Gelände als Tragbahre verwendet werden kann.
- **Abklappbare Seitenbügel:** Die Krankentrage wird standardmäßig mit einem Paar abklappbarer Seitenbügel geliefert, die mit dem speziellen Stift entriegelt werden können.
- **Stabile Liegefläche aus ABS-Kunststoff:** für die Durchführung lebensrettender Manöver.
- **Ermöglicht den Transport von Transportinkubatoren:** Die Krankentrage Cortex ist mit der spezifischen ITC-Schnittstelle (Incubator Transport Interface) kompatibel.
- **Einfach zu reinigen:** Die Teile der Liegefläche aus ABS-Kunststoff können für ein noch einfacheres Reinigen entfernt werden.



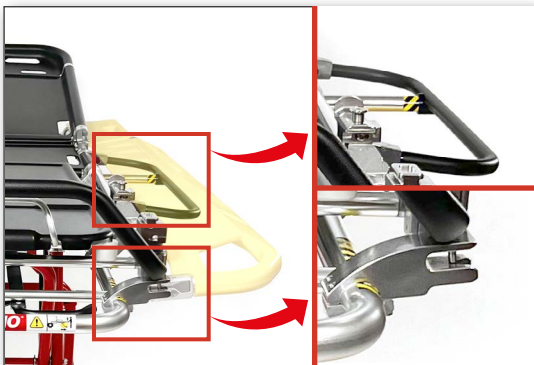
Neues kompatibles Zubehör



5-TEILIGE MATRATZE MIT KOPFKISSEN

Die neue fünfteilige Matratze mit ihrer konkaven und ergonomischen Form folgt den Neigungen des Rahmens in alle möglichen Positionen. Die Matratze umfasst ein unabhängiges Kissen mit Bändern für das Befestigen an der Krankentrage, die es ermöglichen, das Kissen nach hinten umzuschlagen, ohne es bei Nichtgebrauch zu verlieren.

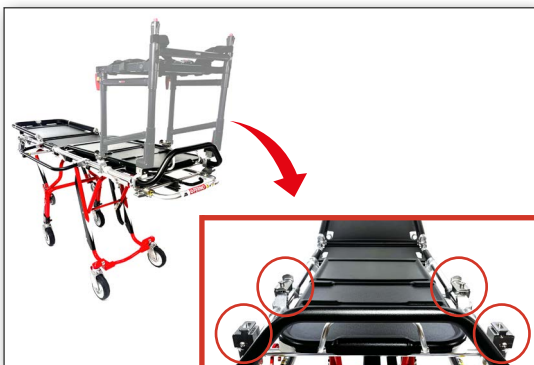
ART.-NR. 25-00200



EXTENDER KIT FÜR SCOOPEXL

Das Extender Kit besteht aus vier Klemmen mit Verankerung TSL und zwei Seitenbügelhalter, um die Anwendung der Krankentrage ScoopEXL zu ermöglichen und die Nutzfläche der Krankentrage bei Transporten mit hoher Last zu vergrößern.

ART.-NR. 25-00213



ADAPTER KIT FÜR DEN INSTRUMENTENTRÄGER PACRAC+

Das Adapter Kit besteht aus vier Klemmen mit Verankerung für den Instrumententräger PacRac +, die bei Bedarf eine schnelle Montage ermöglichen.

ART.-NR. 25-00214

Weiteres kompatibles Zubehör

ZUBEHÖR

Beschreibung	Artikelnummer
Vier-Punkt-Gurt	0313915
Zweiteiliger Gurt	430-2-N
Auflagematratze Safe Transfer Super Comfort	271029000
PacRac+IT	FWEPR+IT
Infusionsständer (IV Pole)	0087156
Kit ScoopEXL gelb	KIT-SCOPEXL
Kit ScoopEXL rot	21-00038
Kit ScoopEXL schwarz	21-00039
Emergency Kit (Notfallkit)	21-00026
Slam Halterungssystem	SLAM-5026/MONDIAL
ITC (Schnittstelle für die Befestigung eines Transportinkubators)	ITC-HL
Neomate (Kinder-Sicherheitsdecke)	0314116
Pedimate Plus (Kinder-Sicherheitsdecke)	0314115
Patient Shield	0822097

Technische Merkmale

TECHNISCHE MERKMALE

Länge	1970 mm
Breite	580 mm
Höhe	(maximal, bei aufgestellter Rückenlehne) 1560 mm
Gewicht	47 kg
Belastbarkeit	250 kg

Zertifizierungen

Entspricht der Norm **EN1865-1:2010+A1:2015**.

Kompatibel mit dem SLAM-Halterungssystem für den Transport im Krankenwagen (System zertifiziert gemäß **EN 1789:2020**).

