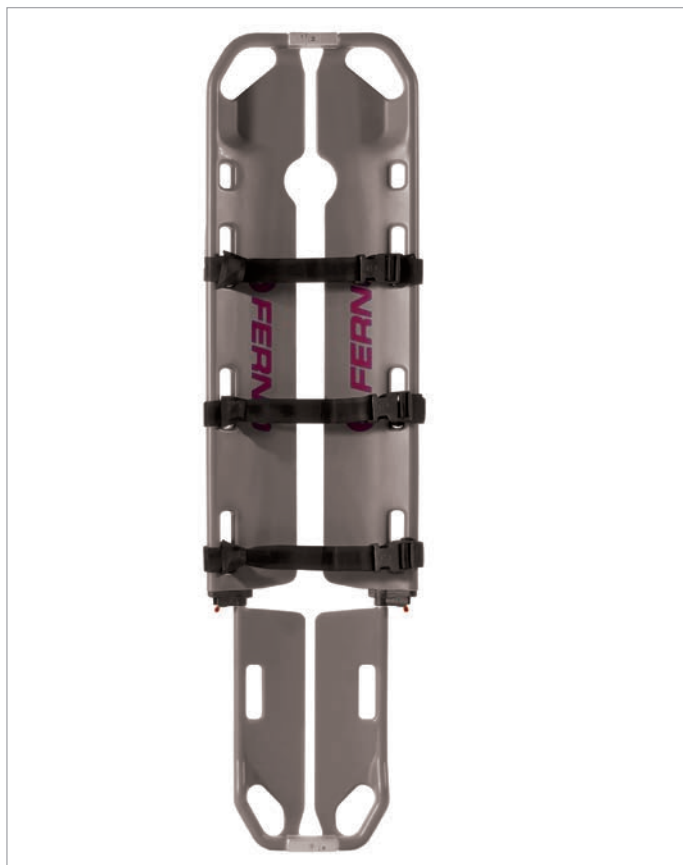




**Rückenschonend arbeiten:
Umlagerungshilfen und Tragen
für schwierige Einsätze**





Schaufeltrage 65 EXL-F

Dieses moderne Hilfsmittel zur Aufnahme und Umlagerung von Verstorbenen erleichtert Ihre tägliche Arbeit. Sie nehmen den Verstorbenen einfach mit der Schaufeltrage auf und lagern ihn in die Überführungstrage oder in den Sarg.

Belastbarkeit
227 kg



TECHNISCHE DATEN

	Länge max.	Länge min.	Länge geklappt	Breite	Tiefe offen	Tiefe geklappt	Gewicht	Belastbarkeit max.
65 EXL-F	2.015 mm	1.650 mm	1.193 mm	435 mm	70 mm	84 mm	8 kg	227 kg
65 F	2.005 mm	1.650 mm	1.193 mm	425 mm	70 mm	90 mm	7,5 kg	159 kg

Der Doppelsicherheitsverschluss

lässt sich leicht und ohne zu verklemmen öffnen und schließen. Die beiden Hälften der Trage lassen sich problemlos unter dem Körper des Verstorbenen öffnen und herausziehen.

Die Längenverstellung

der Schaufeltrage ist in vier verschiedene Stellungen möglich, sie erfolgt über seitlich angebrachte Drehschnäpper in einem geschlossenen Kunststoffgehäuse.

Die Oberfläche

der Schaufeltrage besteht aus rundum geschlossenem Kunststoff und verhindert somit das Eindringen von Flüssigkeiten und Schmutz. Sie ist leicht zu handhaben, zu reinigen und zu desinfizieren.

In der Mitte klappbar

kann die Trage platzsparend verstaut werden. Zur Grundausstattung gehören drei zweiteilige Haltegurte.



Verbreiterung TSL für FERNO Schaufeltrage 65 EXL

Diese Module einfach zwischen den beiden Verschlusshälften einrasten und die Schaufeltrage 65 EXL kann bei gleichbleibender Belastbarkeit um 100 mm verbreitert werden.



Modell 385-65 Schutzhülle

Die Tasche ist aus robustem Kunststoffgewebe gefertigt, anthrazitfarbig und passend für unsere Schaufeltragenmodelle 65 F und 65 EXL-F. Zusammengeklappt lässt sich die Schaufeltrage darin praktisch und sauber aufbewahren.



FAQs zu Schaufeltragen

Werden Schaufeltragen nach DIN EN 15017 (früher 77300) Bestatterdienstleistungen empfohlen?

Ja, diese DIN EN ist seit Januar 2006 gültig. Bereits in der DIN 77300 aus Juli 2001 ist in Abschnitt 3.16 unter anderem die Schaufeltrage aufgeführt. Somit können wir die Schaufeltragemodelle 65 und 65 EXL-F anbieten.

Wann kann der Bestatter die Schaufeltrage einsetzen?

Der Bestatter kann die Schaufeltrage überall da einsetzen, wo er eine verstorbene Person bergen muss - im Krankenhaus, Altenheim, Privathaushalt oder in der freien Natur.

Wo kann er die Schaufeltrage unterbringen?

Die Schaufeltrage kann man bequem im Bestattungswagen unterbringen. Weiterhin besteht die Möglichkeit, die Schaufeltrage mit einer Befestigung im internen Bereich an einer Wand aufzuhängen, damit jedermann schnellen Zugriff hat.

Wie kann man die Schaufeltrage im Bestattungswagen unterbringen?

Die Möglichkeit der Unterbringung der Schaufeltrage ist vielfältig. Einerseits kann man die Schaufeltrage im Einsatzzustand in die Überführungstrage oder den Sarg legen, andererseits kann man die Schaufeltrage platzsparend, geteilt und zusammengelegt, im Fahrzeug unterbringen.

Welche Vorteile hat der Bestatter, wenn er die Schaufeltrage benutzt?

Der Bestatter hat nur Vorteile bei der Benutzung der Schaufeltrage. Überall wo er eine verstorbene Person bergen muss, kann er die Schaufeltrage anwenden. Bisher ist es üblich, dass der Verstorbene mit zwei oder 3 Helfern angehoben und dann in den Sarg oder die Überführungstrage gelegt wird. Da der Verstorbene durchhängt, gibt es logischerweise eine Gewichtsverteilung zu Ungunsten der Anwender. Durch die Benutzung der Schaufeltrage wird das Gewicht auf alle Helfer verteilt. Somit ist der erste und wichtigste Schritt der Aufnahme des Verstorbenen auf mehrere Schultern verteilt. Man kann die verstorbene Person auf der Schaufeltrage belassen und in eine Überführungstrage legen.

Im Bestattungsinstitut wird der Verstorbene mit der Schaufeltrage zur weiteren Bearbeitung auf einen Universalstisch gelegt. Nach Beendigung der Arbeiten wird der Verstorbene letztmalig mit der Schaufeltrage aufgenommen und in den Sarg gelegt. Bisher wurden diese Arbeitsvorgänge ohne Hilfsmittel und nur mit großer Beanspruchung der Muskelkraft erledigt. Viele Anwender haben dadurch ihren Rücken in Mitleidenschaft gezogen. Mit der Anwendung der Schaufeltrage wird das Risiko von Rückenbeschäden gemindert. Bedenke, eine Trage kann man bezahlen, einen kaputten Rücken aber nicht ersetzen!

Bei Wasserleichen oder Leichen, die teilweise verwest sind, ist die Schaufeltrage ebenfalls von großem Nutzen.

Was sind die Hauptmerkmale einer Schaufeltrage?

Hauptmerkmale:

- leicht und stabil, Ausführung in Aluminium und Kunststoff lieferbar
- kompakte Unterbringung im Fahrzeug oder in der Überführungstrage
- leicht zu reinigen und zu desinfizieren
- einfache Handhabung
- Längenverstellbarkeit
- in der Kunststoffausführung der Schaufeltrage sollte man beachten, dass die Löcher zur Längenverstellung geschlossen sind und somit keine Flüssigkeiten in die Schaufeltrage eindringen können

Welche Alternative gibt es zur Schaufeltrage?

Es gibt weitere Umlagerungshilfen, aber diese sind nicht so vielseitig einsetzbar wie eines unserer Schaufeltragemodelle.

Wird die Schaufeltrage bereits eingesetzt?

Ja, der Einsatz von Schaufeltragen bei Bestatterkollegen hat von Jahr zu Jahr stark zugenommen.

Die Berufsgenossenschaft

empfiehlt ebenfalls den Gebrauch der Schaufeltrage, um ein möglichst rückschonendes Arbeiten sicherzustellen.

- Alle Schaufeltragen sind in Verbindung mit unseren Überführungstragen einsetzbar.



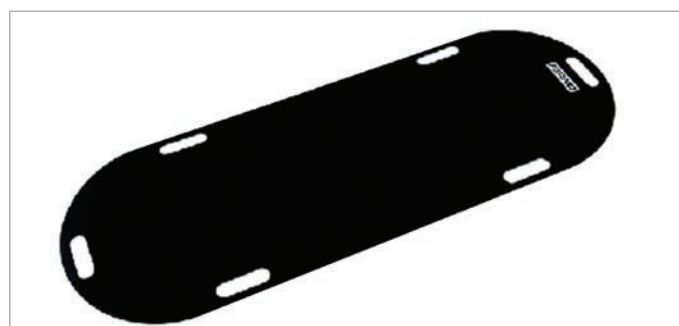
Schaufeltrage 65 F

Die Schaufeltrage 65 F ist aus stabilem Leichtmetall hergestellt. Ausstattung und Bedienung sind weitestgehend wie bei Modell 65 EXL-F. Die Schaufeltrage ist ebenfalls längenverstellbar und in der Mitte klappbar.



TransferBoard

Für ein leichteres und schnelleres Umlagern des Verstorbenen, zum Beispiel vom Bett auf die Überführungstrage, empfehlen wir unser TransferBoard. Das TransferBoard ist aus stabilem Polyurethan hergestellt und mit sechs abgerundeten Griffaussparungen versehen.



BeasyTrans 479

Die BeasyTrans-Umlagerungshilfe besteht aus leichten, haltbaren Materialien. Die seitliche Verschiebbarkeit ermöglicht es, einen Körper mit geringem Kraftaufwand zu verlagern. Die Umlagerungshilfe eignet sich hervorragend zur Umlagerung vom Bett auf eine Trage. Ebenso kann die Umlagerungshilfe eingesetzt werden, um einen Körper von der Trage auf einen Umkleidetisch zu legen.



Körperlifter 14

Der Lifter besteht aus 2 Trageholmen mit Griffstücken und vier kunststoffbeschichteten Gurten, die mit einer Stange unter dem Körper durchgezogen werden können. Elastische Handschlaufen gehören zum Lieferumfang.



TECHNISCHE DATEN

	Länge	Breite	Höhe	Gewicht	Belastbarkeit max.
TransferBoard	1.250 mm	460 mm	5 mm	2,3 kg	227 kg
BeasyTrans 479	1.020 mm	300 mm	45 mm	3 kg	180 kg
Körperlifter 14	2.000 cm	720 mm		2 kg	159 kg

Millennia Backboards

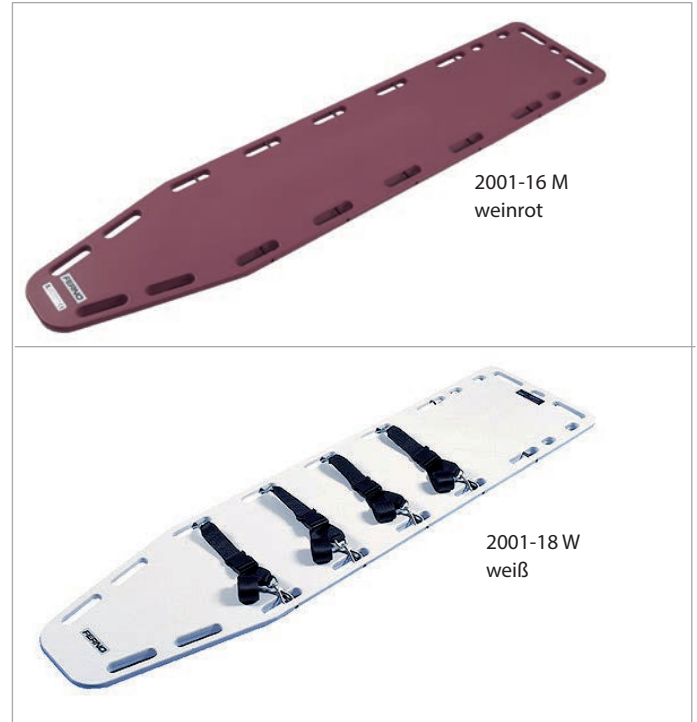
Unser Backboard aus Polyäthylen mit Polyurethanschaum im Innern besitzt eine rundum geschlossene und rutschsichere Oberfläche und ist umlaufend mit Griffaussparungen versehen. Das Board eignet sich besonders für enge Räumlichkeiten und passt in unsere Überführungstragen.

Das FERNO Millennia-Backboard ist praktisch, kostengünstig und benutzerfreundlich. Es ist ebenfalls besonders für die Wasserbergung geeignet, da es schwimmt und trotzdem unter den Körper geschoben werden kann.

Bei einem Gewicht von nur 7 kg ist es bis 159 kg an Land belastbar.

Ausstattungsmerkmale:

- stabile Unterlage
- kompaktes Design für leichte Handhabung und platzsparende Unterbringung
- breite und lange Griffaussparungen
- abgerundete Ecken
- Oberfläche widerstandsfähig gegen Flüssigkeiten, Chemikalien, extreme Temperaturschwankungen
- röntgenstrahlendurchlässig
- integrierte Befestigungsmöglichkeiten für Haltegurte
- schwimmfähig



Dieses Modell ist lieferbar als:

- Modell 2001-16 M:** 41 cm breit, Zusatzfixierungen, weinrot
Modell 2001-18 M: 46 cm breit, Zusatzfixierungen, weinrot

Umbettungsauflage G 800 B

Mit den je 6 seitlichen Griffaussparungen dieser Auflage aus robustem PVC können auch schwere Körper relativ mühelos von mehreren Personen getragen werden.

Die Auflage passt in unsere Überführungstragen. Sie ist abwaschbar und desinfektionsmittelfest.



Schwerlast-Tragetuch 4028 XL

Robustes PVC-Material mit rundum 24 griffummantelten Trageschlaufen. Bei einer Belastbarkeit von ca. 350 kg bestens geeignet für adipöse Personen.

Einsatzbereit stehen ca. 258 x 140 cm Fläche zur Verfügung. Bei Nichtgebrauch kann das Tragetuch platzsparend zusammengelegt werden. Es wiegt 3,50 kg und eine Aufbewahrungstasche gehört zum Lieferumfang.



TECHNISCHE DATEN

	Länge	Breite	Höhe	Gewicht	Belastbarkeit max.
2001-16 M	1.825 mm	410 mm	45 mm	5 kg	159 kg
2001-18 M	1.825 mm	460 mm	45 mm	6 kg	159 kg
4028 XL	2.580 mm	1.400 mm	-	3,5 kg	350 kg

Flexible Trage 131

Die flexible Trage Modell 131 dient zum Transport von Patienten bei engen Raumverhältnissen oder Treppen.

Solide Eichenholzlatten sind in die Kunststoffhülle eingearbeitet. Die Nähte sind elektronisch verschweißt. Sechs Trageschlaufen befinden sich an der Trage. Zur platzsparenden Unterbringung kann die Trage zusammengerollt werden.

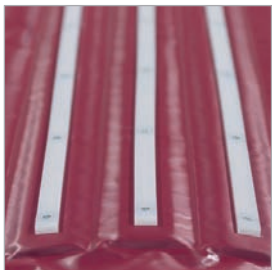
Modell 131 M: Standardbegurtung, weinrot



Flexible Trage 135

Modell 135 entspricht dem Modell 131, hat jedoch zusätzliche Begurtungen für Brust und Hüfte, zwei einzelne Beingurte und eine Körperabdeckung.

Modell 135 M: Zusatzfixierungen, weinrot



Flexible Trage 137

Modell 137 entspricht dem Modell 131, hat jedoch zusätzliche Begurtungen für Brust und Hüfte sowie zwei einzelne Beingurte.

Modell 137 M: Zusatzfixierungen, weinrot



TECHNISCHE DATEN

	Länge	Breite	Höhe	Gewicht	Belastbarkeit max.
131	1.935 mm	675 mm	20 mm	7 kg	227 kg
135	1.935 mm	675 mm	20 mm	8 kg	227 kg
137	1.935 mm	675 mm	20 mm	8 kg	227 kg



**Einfach
und sicher.**

FERNO Umlagerungshilfen und Tragen