

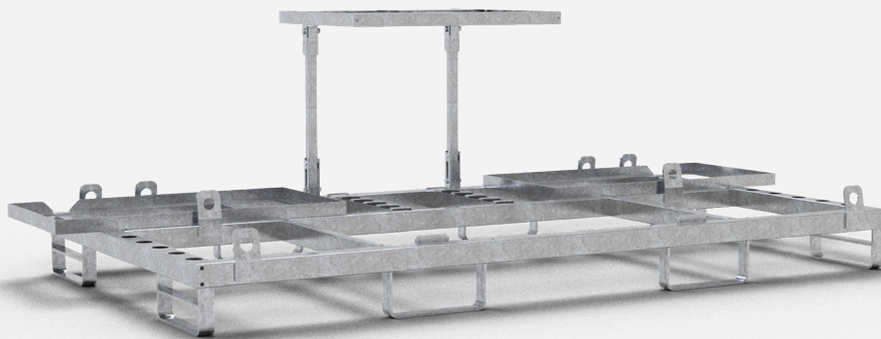
Schake

build on safety



AUFBAU- UND VERWENDUNGSANLEITUNG

INSTRUCTIONS OF ASSEMBLY AND USE



TRIOTRANSPORTTRAVERSE

TRIOTRANSPORTTRAVERSE

32003K

SCHAKE GmbH

Eckeseyer Str. 195
58089 Hagen
infoschake.com
+49 23 31 328 60 60

INHALTSVERZEICHNIS

1. Wichtige Produkteigenschaften	3
2. Allgemeines und Sicherheitshinweise	3
3. Begrifflichkeiten	4
4. Verwendung	4
5. Montagehinweise	5
6. Technische Daten	6
7. Wartung und Pflege	7
8. Sortiment / Zugehörige Teile	7

CONTENT

1. Important product features	8
2. General and safety Informations	8
3. Terminology	9
4. Use	9
5. Assembly instructions	10
6. Technical Data	11
7. Maintenance and Care	12
8. Assortiment / ralated parts	12

WICHTIGE PRODUKTEIGENSCHAFTEN

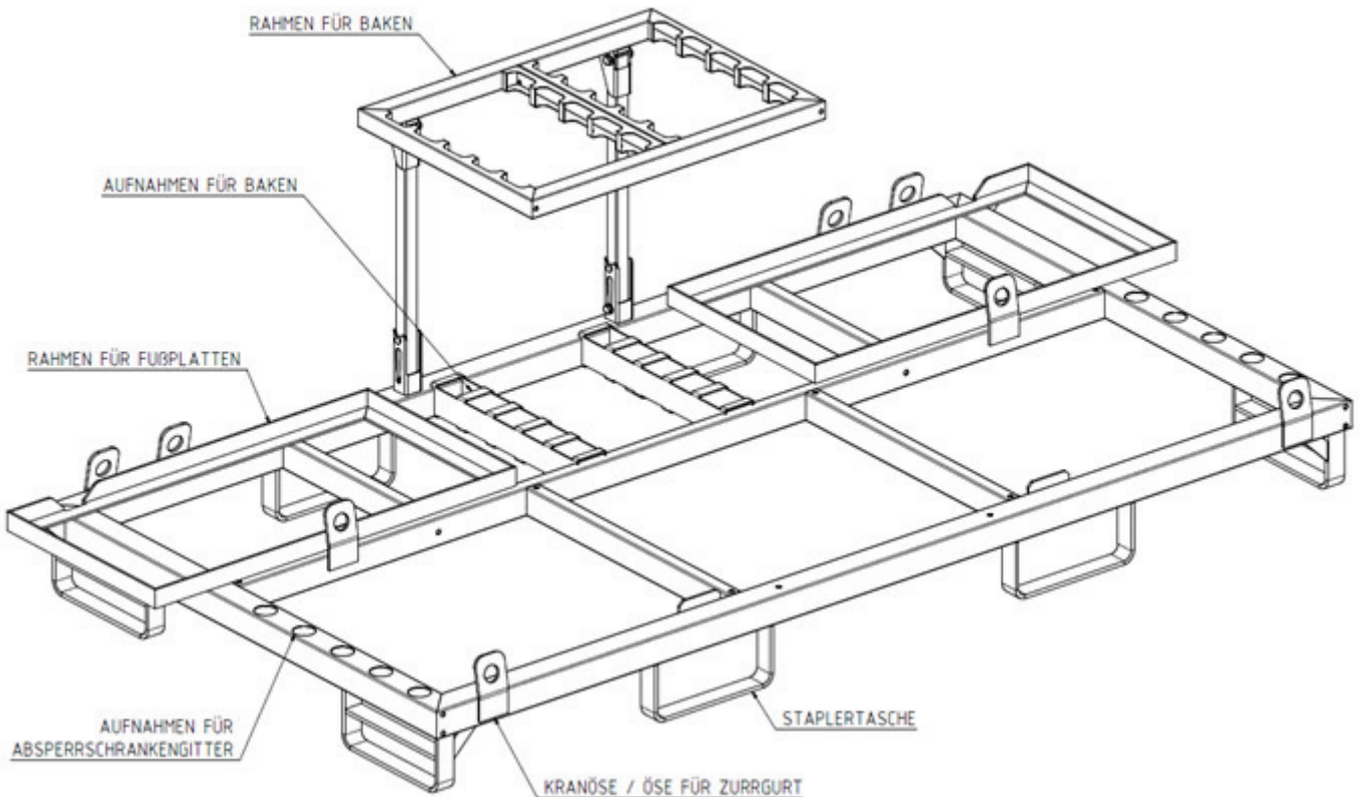
- robuster Stahl-Rohrrahmen
- für Lagerung und Transport von 20 Fußplatten, 10 Baken inkl. Bakenleuchten und 10 Absperrschrankengitter
- platzsparend stapelbar
- für Stapler und Kranbetrieb geeignet
- Oberfläche: verzinkt
- Gewicht: 81 kg

ALLGEMEINES UND SICHERHEITSHINWEISE

Die Aufbau- und Verwendungsanleitung beschreibt eine Regelausführung; Abweichungen sind nachzuweisen. Vor Gebrauch ist die Aufbau- und Verwendungsanleitung sorgfältig durchzulesen. Die Anweisungen zur korrekten Montage und Verwendung sind zur Gewährleistung einer sicheren und zuverlässigen Installation zu befolgen. Setzen Sie die Schubkarre nur gemäß den in dieser Anleitung genannten Vorgaben ein.

1. Überprüfen Sie vor der Benutzung der Triotransporttraverse, ob sie einwandfreiem Zustand ist. Achten Sie auf Beschädigungen insbesondere an den Kranösen.
2. Achtung: Quetschgefahr beim Absetzen der Triotransporttraverse.
3. Achten Sie darauf, dass die Fußplatten in Triotransporttraverse für den Transport immer mit Zurr Gurten gesichert sind.
4. Beachten Sie die Bedienungsanleitung und die Sicherheitshinweise des Herstellers, um die Triotransporttraverse ordnungsgemäß zu verwenden.
5. Im Falle von Beschädigungen oder Funktionsstörungen sollte die Triotransporttraverse umgehend außer Betrieb genommen und repariert werden, um die Sicherheit zu gewährleisten. Bei der Reparatur dürfen nur originale Ersatzteile verwendet werden.

BEGRIFFLICHKEITEN



VERWENDUNG

Bestimmungsmäßiger Gebrauch

Die Triotransporttraverse sind speziell dafür konzipiert, Schake Baken, Schake Fußplatten und Schake Absperrschrankengitter zu Lagern und Transportieren.

Einsatz mit Fremdprodukten nur auf eigene Verantwortung, nach eigener Prüfung durch den Anwender.

Unsachgemäßer Gebrauch

Der unsachgemäße Einsatz kann zu Schäden oder Verletzungen führen.

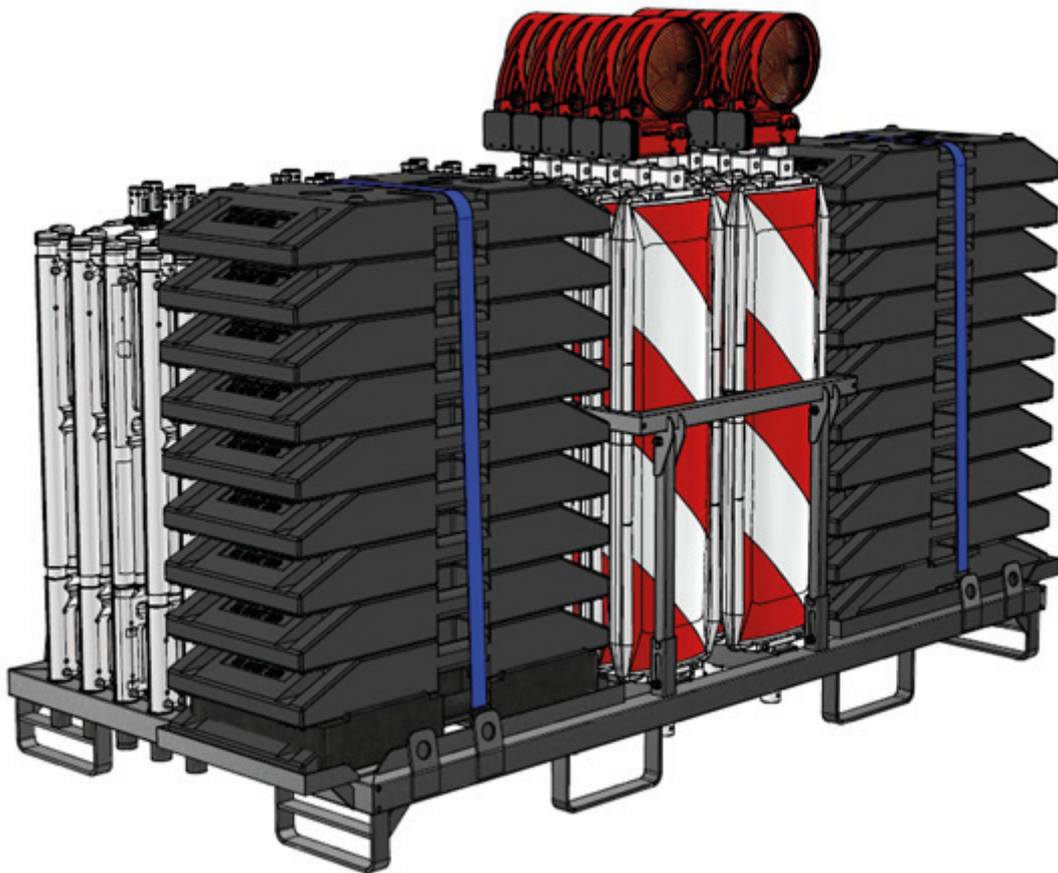
Es ist wichtig, ein Produkt immer gemäß den Anweisungen des Herstellers zu verwenden, um sicherzustellen, dass es ordnungsgemäß funktioniert und keine Risiken entstehen. Beschädigte Triotransporttraverse dürfen nicht eingesetzt werden bzw. müssen instandgesetzt oder ausgetauscht werden. Das Transportieren von ungesicherter Ware ist verboten. Es besteht eine Verletzungsgefahr.

MONTAGEHINWEISE

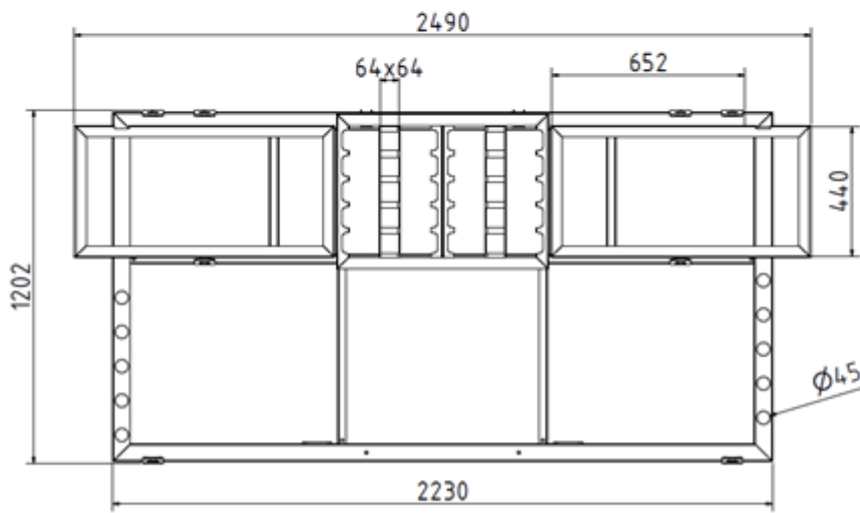
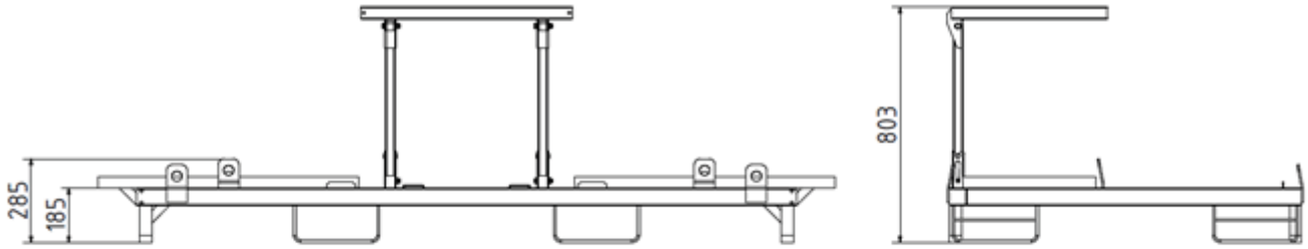
Die Triostransporttraverse wird vormontiert geliefert und ist dadurch sofort einsatzbereit. Vor dem Beladen mit Baken ist der dafür vorgesehene Bakenrahmen auszuklappen und in der Endposition sicher einrasten zu lassen. Erst danach darf mit dem Beladen der Traverse begonnen werden.

Für das Einlegen der Absperrschrankengitter empfehlen wir, zunächst jeweils 10 Fußplatten in die vorgesehenen Aufnahmen zu legen und mit einem Zurrurgurt zu sichern.

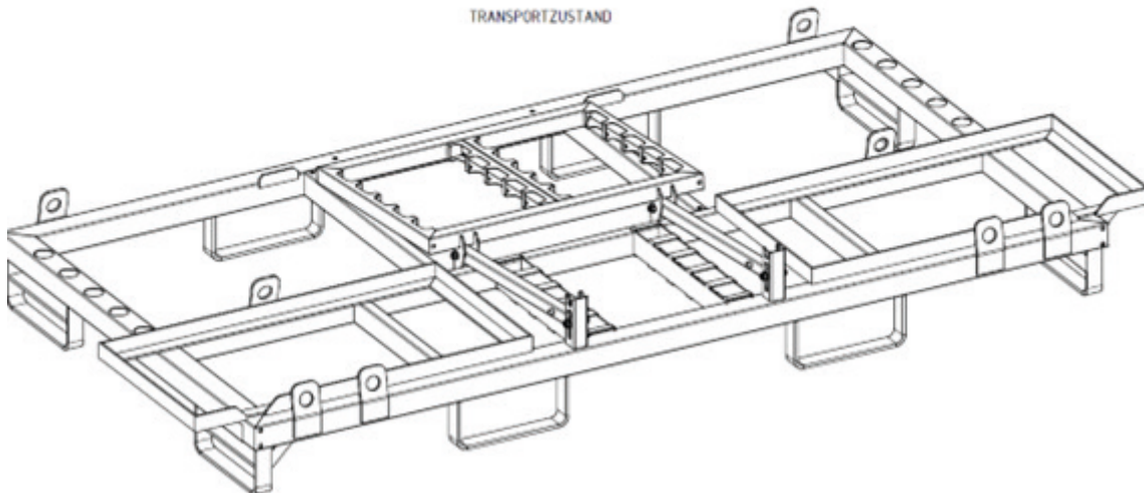
Bitte beachten: Es dürfen pro Seite nicht mehr als 10 Fußplatten gestapelt werden.



TECHNISCHE DATEN



TRANSPORTZUSTAND



WARTUNG UND PFLEGE

Halten Sie die Triotransporttraverse in einsatzbereitem Zustand, indem Sie regelmäßig Wartungsarbeiten durchführen und Beschädigungen sofort reparieren lassen.

SORTIMENT / ZUGEHÖRIGE TEILE

Mit Trio System haben Sie alle notwendigen Absperrmaterialien sofort griffbereit und übersichtlich. Es sind verschiedene Set-Kombinationen möglich. Batterien sind bei den Sets nicht im Lieferumfang enthalten.

Baken Serien

- Wendebake Typ Nox
- Wendebake Typ NOXPLUS
- Kunststoffbake Typ 60
- Kunststoffbake Typ 60W
- Kunststoffbake Typ 40
- Kunststoffbake Typ 40A

Fußplatten

- 31NOX
- 31NOX-0
- 31-1NOX
- 31991
- 31991-0
- 31991-0-ECO
- 31994
- 31993

Bakenleuchten Serie

33NOX

Absperrschrankengitter Serie

Zurrgurt, zweiteilig mit Ratsche
50352-4

- 33420K
- 33520K
- 33620K

*alle Angaben und Maße sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten o.Ä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierenden Folgen übernehmen wir keine Verantwortung. Technische Änderungen vorbehalten.

IMPORTANT PRODUCT FEATUTURES

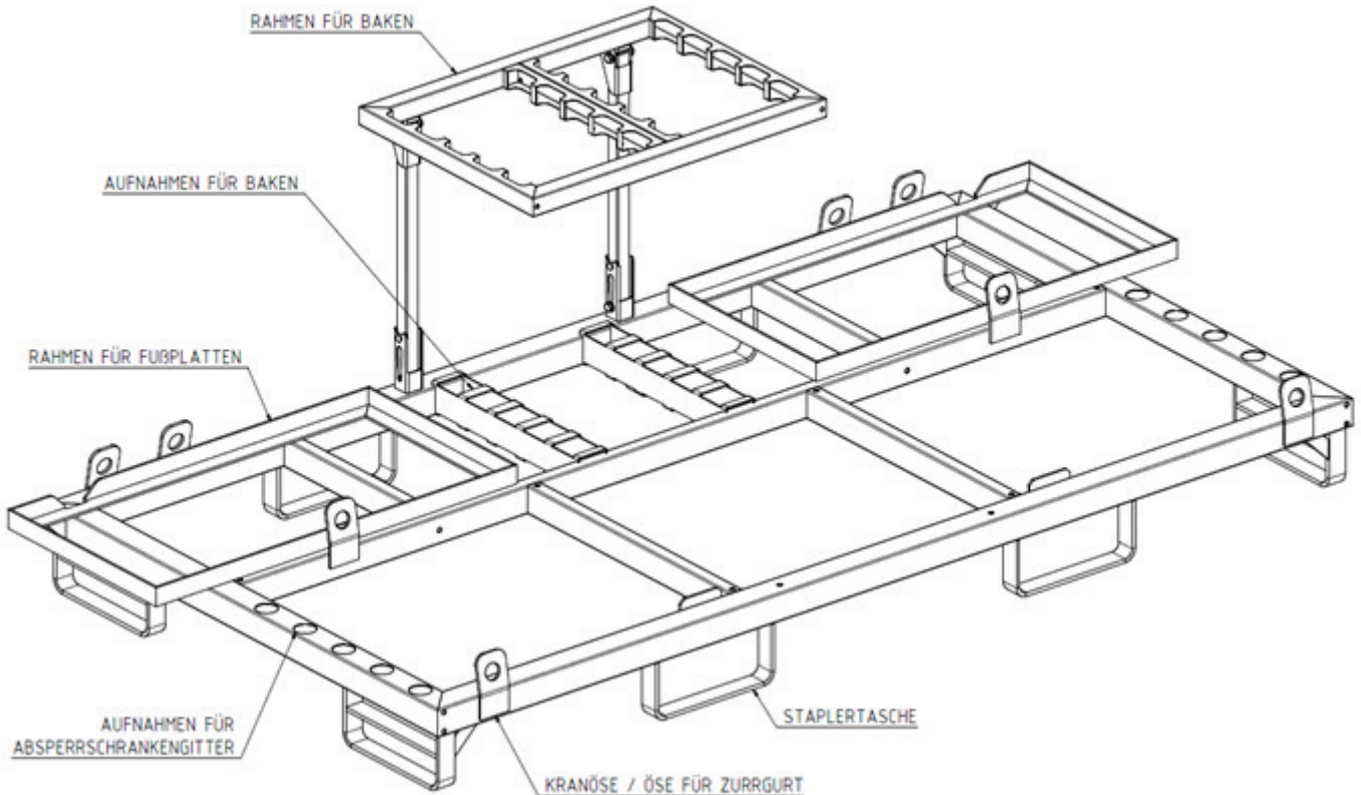
- robust steel tube frame
- for storage and transport of 20 foot plates, 10 beacons including beacon lights, and 10 barrier grids
- space-saving stackable design
- suitable for forklift and crane operation
- surface: galvanized
- weight: 81 kg

GENERAL AND SAFETY INFORMATION

The assembly and usage instructions describe a standard design; any deviations must be verified. Read the assembly and usage instructions carefully before use. Follow the instructions for correct assembly and use to ensure safe and reliable installation. Only use the wheelbarrow in accordance with the specifications in these instructions.

1. Before using the Trio transport crossbar, check that it is in perfect condition.
Pay particular attention to damage to the crane eyes.
2. Caution: Risk of crushing when setting down the Trio transport crossbeam.
3. Ensure that the foot plates in the Trio transport crossbeam are always secured with lashing straps for transport.
4. Follow the manufacturer's operating instructions and safety instructions to use the Trio transport crossbeam correctly.
5. In the event of damage or malfunction, the Trio transport crossbeam should be taken out of service immediately and repaired to ensure safety. Only original spare parts may be used for repairs.

TERMINOLOGY



USE

Intended use

The Trio transport crossbars are specially designed for storing and transporting Schake beacons, Schake base plates, and Schake barrier grids.

Use with third-party products is at your own risk, after testing by the user.

Improper use

Improper use can result in damage or injury.

It is important to always use a product in accordance with the manufacturer's instructions to ensure that it functions properly and does not pose any risks. Damaged Trio transport crossbars must not be used and must be repaired or replaced.

Transporting unsecured goods is prohibited. There is a risk of injury.

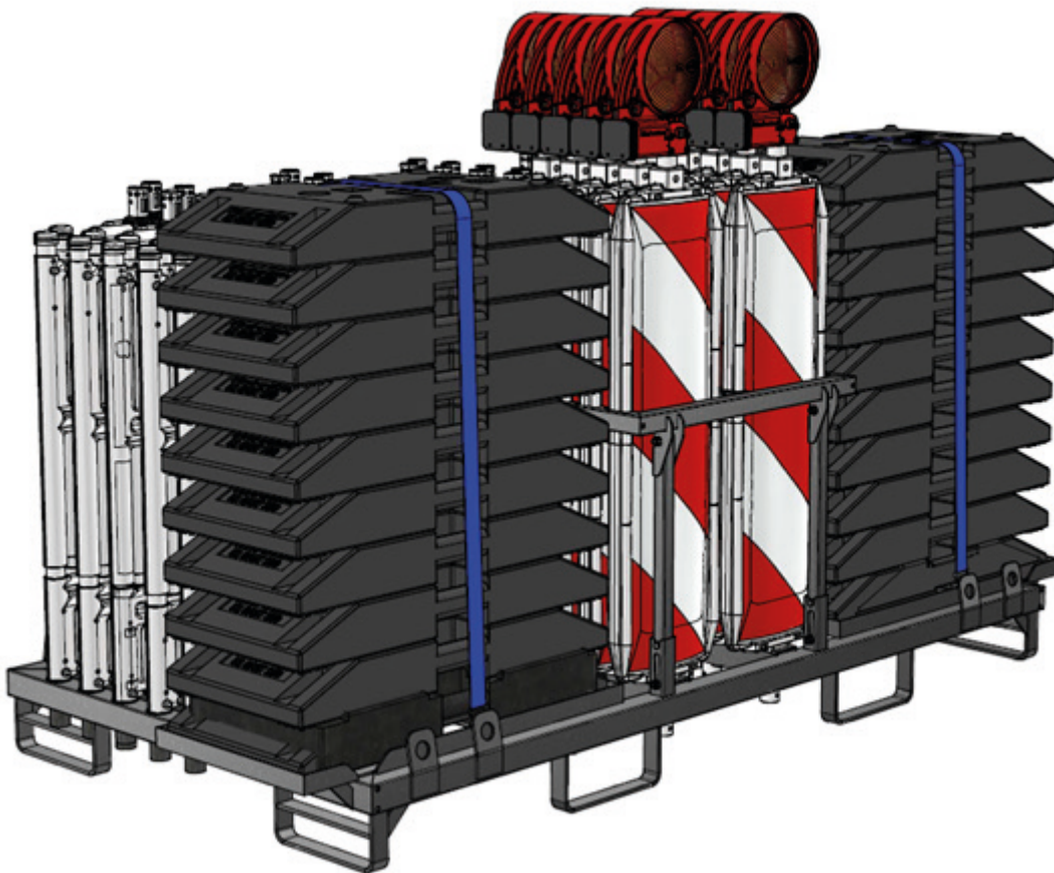
ASSEMBLY INSTRUCTIONS

The trio transport crossbar is delivered pre-assembled and is therefore ready for immediate use.

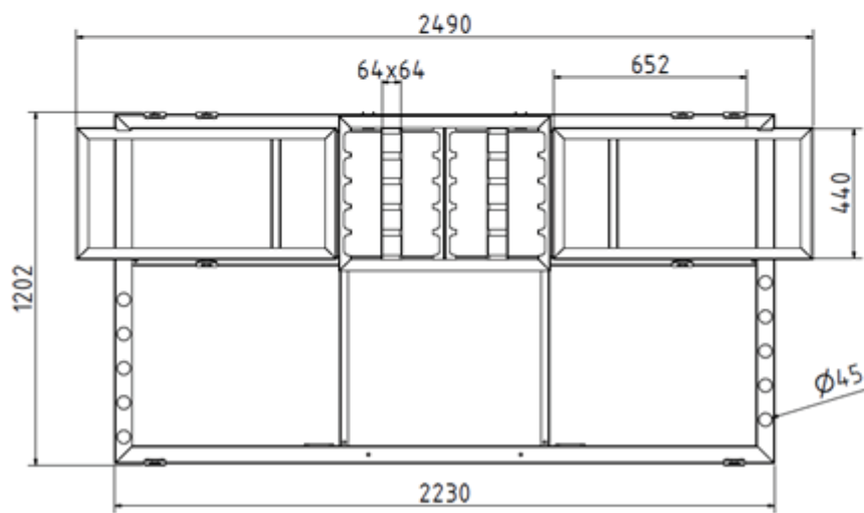
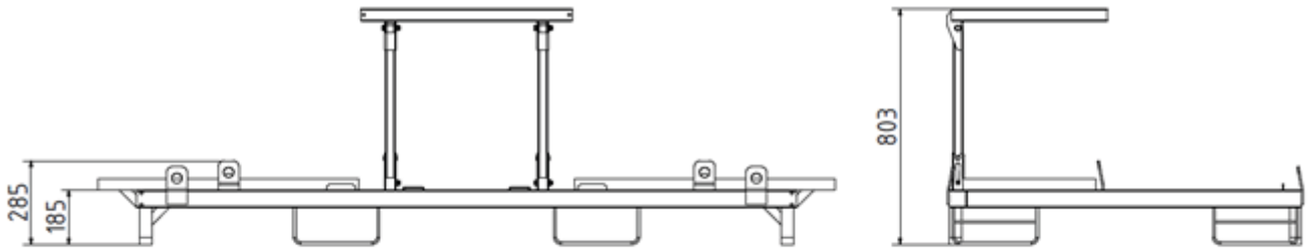
Before loading with beacons, the designated beacon frame must be folded out and securely locked into its end position. Only then may loading of the crossbar begin.

To insert the barrier grids, we recommend first placing 10 foot plates in the designated holders and securing them with a lashing strap.

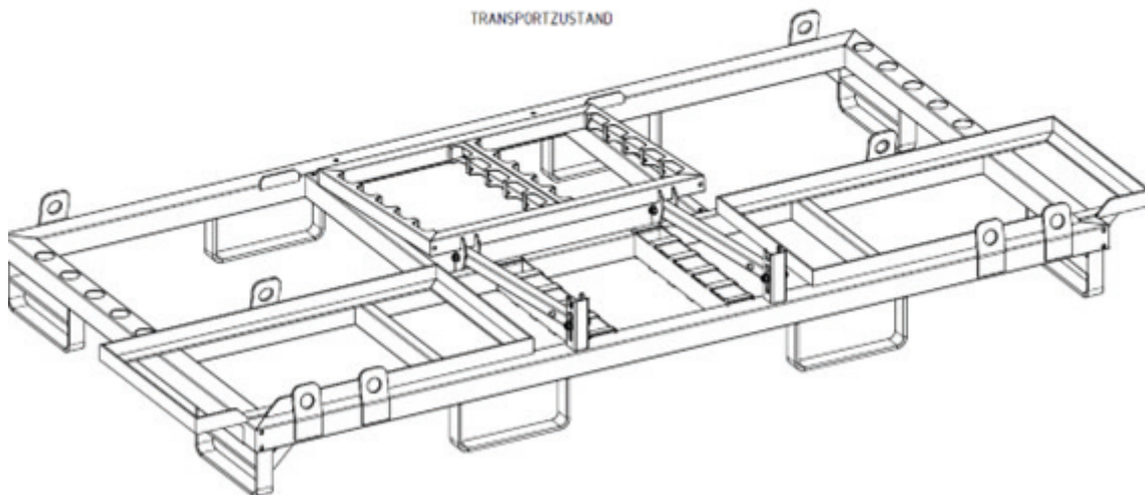
Please note: No more than 10 foot plates may be stacked on each side.



TECHNICAL DATA



TRANSPORTZUSTAND



MAINTENANCE AND CARE

Keep the Trio transport crossbar in good working order by performing regular maintenance and having any damage repaired immediately.

ASSORTIMENT / RELATED PARTS

With Trio System, you have all the necessary barrier materials immediately at hand and clearly arranged. Various set combinations are possible. Batteries are not included in the sets.

Beacon series	Foot plates
Reversible beacon type Nox	31NOX
Reversible beacon type NOXPLUS	31NOX-0
Plastic beacon type 60	31-1NOX
Plastic beacon type 60W	31991
Plastic beacon type 40	31991-0
Plastic beacon type 40A	31991-0-ECO
	31994
	31993
Beacon lights series	
33NOX	
	Barrier gate series
	33420K
Lashing strap, two-piece with ratchet	33520K
50352-4	33620K

*all information and dimensions are approximate (some with industry-standard rounding for clarity) and are intended solely for product understanding, not as a basis for the construction of accessories, storage racks, adaptations, combination products, or similar. All information is provided without guarantee; we assume no liability for any errors or resulting consequences. Subject to technical changes.