

# Zur Konformität der Patientenfixierung

## Inverkehrbringer des Systems:

SAFETRIPP Inh. Hugo Tripp, Hermann-Ritter-Str. 108, 28197 Bremen

## Bezeichnung:

Patientenfixierung für Korbtragen

## Modelle der Systemfamilie:

Art.-No. stpv-1 Patientenfixierung einteilige Trage

Art.-No. stpv-2 Patientenfixierung teilbare Trage

SAFETRIPP Inh. Hugo Tripp ist ausdrücklich nicht Hersteller der Einzelkomponenten, sondern der Inverkehrbringer des Gesamtsystems.

Sämtliche Komponenten innerhalb der Patientenfixierung sind hinsichtlich ihrer Kompatibilität und Bedienbarkeit untereinander intern bewertet worden.

SAFETRIPP Inh. Hugo Tripp ordnet die Patientenfixierung nicht als PSA im Sinne dieser PSA-Verordnung ein. Da sie jedoch im Zusammenhang mit Persönlicher Schutzausrüstung gegen Absturz und Maschinen zum Heben verwendet wird, erfolgt ein internes Bewertungsverfahren in Anlehnung an die Maschinenrichtlinie.

## Es wird ausdrücklich erklärt, dass die Patientenfixierung allen einschlägigen Bestimmungen folgender Harmonisierungsrechtsvorschriften entspricht:

in der Funktion als System zum Rückhalten und Fixieren von Personen innerhalb der Rettungsstrage zur Verhinderung eines Absturzes aus derselben.

2016/425 VERORDNUNG (EU) 2016/425 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 9. März 2016 über persönliche Schutzausrüstungen und zur Aufhebung der Richtlinie 89/686/EWG des Rates

*Sämtliche Einzelkomponenten entsprechen einzeln und in Verbindung dieser PSA-Verordnung. Diese Kombinationen ergeben sich aus den Anleitungen bzw. Konformitätserklärungen der einzelnen Hersteller. Die Einhaltung wird durch interne Qualitätsmaßnahmen sichergestellt und die Einzel-Bedienungsanleitungen ausgeliefert. Die entsprechende Risikobeurteilung als System wurde durchgeführt und die Montage durch interne Überwachung sichergestellt. Eine Systembedienungsanleitung wird mit Auslieferung zur Verfügung gestellt.*

*Zusätzlich wird die Person in Anlehnung an das Kraftknotensystem für die Personenbeförderung im Rollstuhl kraftschlüssig in der Trage gesichert. Ebenfalls wird das Niederzurren der Person in die Trage entsprechend einer kraftschlüssigen Ladungssicherung bewertet, wobei jedoch PSA-Komponenten für die Sicherung verwendet werden.*

TRBS 2121 Technische Regeln für Betriebssicherheit 2121, Gefährdung von Beschäftigten durch Absturz – Allgemeine Anforderungen vom Juli 2018

*Hierbei wird das Herabfallen vom Ursprünglichen Standort auf eine tiefer gelegene Fläche oder einen Gegenstand durch eine feste oder andere Einrichtung verhindert.*

Bremen, 12.07.2024

Ort, Datum

Unterschrift

Hugo Tripp (Inhaber)