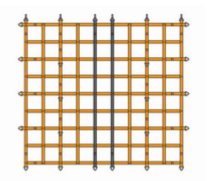
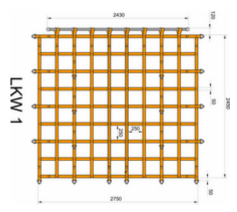


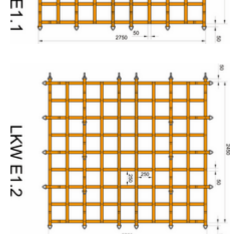
### TECHNISCHES DATENBLATT

# **Ladungssicherung**PaXafe Netz für LKWs und Anhänger EN 12195-2 VDI 2700

03







#### PaXafe Netz für LKWs und Anhänger

Universelle Ladungssicherungsmittel, mit denen sowohl Einzelladungen als auch Ladungen auf Paletten gesichert werden können

Artikel Name kurz	Länge [m]	Enthält Sperrstange	Fixing Points	Breite (mm) [m]
LKW E1.1	1.25	Nein	12 Triangeln / 6 Karabinerh	2.75
LKW E2.1	1.25	Nein	18 Triangeln / 6 Karabinerh	3.05
LKW1	2.45	Ja	20 Triangeln	2.75
PaXafe LKW3	2.45	Nein	28 Triangeln	2.75
LKW E1.2	2.45	Nein	20 Triangeln / 6 Karabinerh	2.75
LKW E2.2	2.45	Nein	30 Triangeln / 6 Karabinerh	3.05
LKW2	3.05	Ja	44 Triangeln	3.05

SpanSet GmbH & Co. KG Jülicher Straße 49-51

Julicher Straße 49-51 52531 Übach-Palenberg Deutschland Tel.: +49 (0) 2451 4831-0 info@spanset.de www.spanset.com



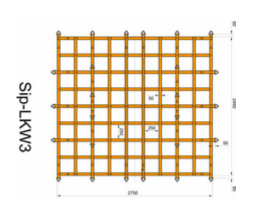
Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. DB040719 © SpanSet GmbH & Co. KG - Deutschland

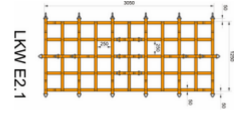


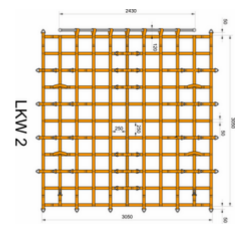
## TECHNISCHES DATENBLATT

# **Ladungssicherung**PaXafe Netz für LKWs und Anhänger EN 12195-2 VDI 2700

03







SpanSet GmbH & Co. KG Jülicher Straße 49-51

52531 Übach-Palenberg Deutschland Tel.: +49 (0) 2451 4831-0 info@spanset.de www.spanset.com



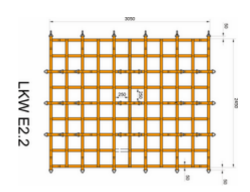
Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. DB040719 © SpanSet GmbH & Co. KG - Deutschland



### TECHNISCHES DATENBLATT

# Ladungssicherung PaXafe Netz für LKWs und Anhänger EN 12195-2 VDI 2700

03





#### **BESTELLNUMMERN**

Länge	Breite (mm)	Ja	Nein
1.25 m	2.75 m	-	2006023
1.25 m	3.05 m	-	2006026
2.45 m	2.75 m	2006022	2006028,2006024
2.45 m	3.05 m	-	2006027
3.05 m	3.05 m	2006025	-

■ Normen EN 12195-2 VDI 2700

■ Farbe Orange
■ Temperaturbereich -40 / +100° C

■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt 1

**SpanSet GmbH & Co. KG** Jülicher Straße 49-51

52531 Übach-Palenberg Deutschland Tel.: +49 (0) 2451 4831-0 info@spanset.de www.spanset.com



Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. DB040719 © SpanSet GmbH & Co. KG - Deutschland