

ZERTIFIKAT

nr: TM 61000701.001



LAGER TECHNIK

Lizenzinhaber

TRAZMET
Lager Technik Sp. z o.o.
Dojutrów 1B
62-812 Jastrzębniki, PL

Herstellungsort

TRAZMET
Lager Technik Sp. z o.o.
Dojutrów 1B
62-812 Jastrzębniki, PL

Projektnummer

26100793

Unsere Bezeichnung

SD/84972185

Gültigkeit des Zertifikats

von 26.04.2024 bis 25.04.2029

Prüfungsgrundlage

PN-EN 13626:2005

Die TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o. erklärt, dass das nachfolgend beschriebene Produkt den Anforderungen der genannten Referenzdokumente entspricht:

Rungengestell Typ 301

Größe: 1535 x 1165 x 300 mm

Rungengestell Typ PC1

Größe: 1545 x 1180 x 310 mm

Stapel	6x	4x	4x	4x	3x	3x
Tragfähigkeit	2000	2000	2000	1600	1500	1500
Max. Lagerungshöhe	6300	6000	6720	7600	6300	6900
Max. Größe einer Rohre	1050	1500	1680	1900	2100	2300

Rungengestell Typ 302

Größe: 2015 x 1165 x 300 mm

Rungengestell Typ PC2

Größe: 2025 x 1180 x 310 mm

Stapel	6x	4x	4x	4x	4x	3x
Tragfähigkeit	2000	2000	2000	1500	1500	1500
Max. Lagerungshöhe	6300	6000	6720	7600	8400	6900
Max. Größe einer Rohre	1050	1500	1680	1900	2100	2300

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

ul. Wolności 347,
41-800 Zabrze, Polska
Tel.: +48 32 271 64 89
e-mail: post@pl.tuv.com



Zertifizierungsstelle

Tomasz Opaszowski

Zabrze, 26.04.2024

Dieses Zertifikat unterliegt der Zertifizierungsordnung und den Allgemeinen Bedingungen für den Abschluss von JCWTRP Transaktionen und bezieht sich ausschließlich auf Erzeugnisse, die mit dem Muster übereinstimmen, das die Grundlage für die Konformitätsprüfung ist. Dieses Zertifikat berechtigt den Inhaber nicht zur Anbringung der CE-Kennzeichnung. Dieses Zertifikat berechtigt zur Anbringung des TÜV-Sicherheitszeichens auf dem Produkt.



Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachung



www.tuv.com
ID 0000040345



TÜVRheinland®
Precisely Right.