



STAHLBÜHNEN

PRO / **MAN**

STAHLBÜHNEN



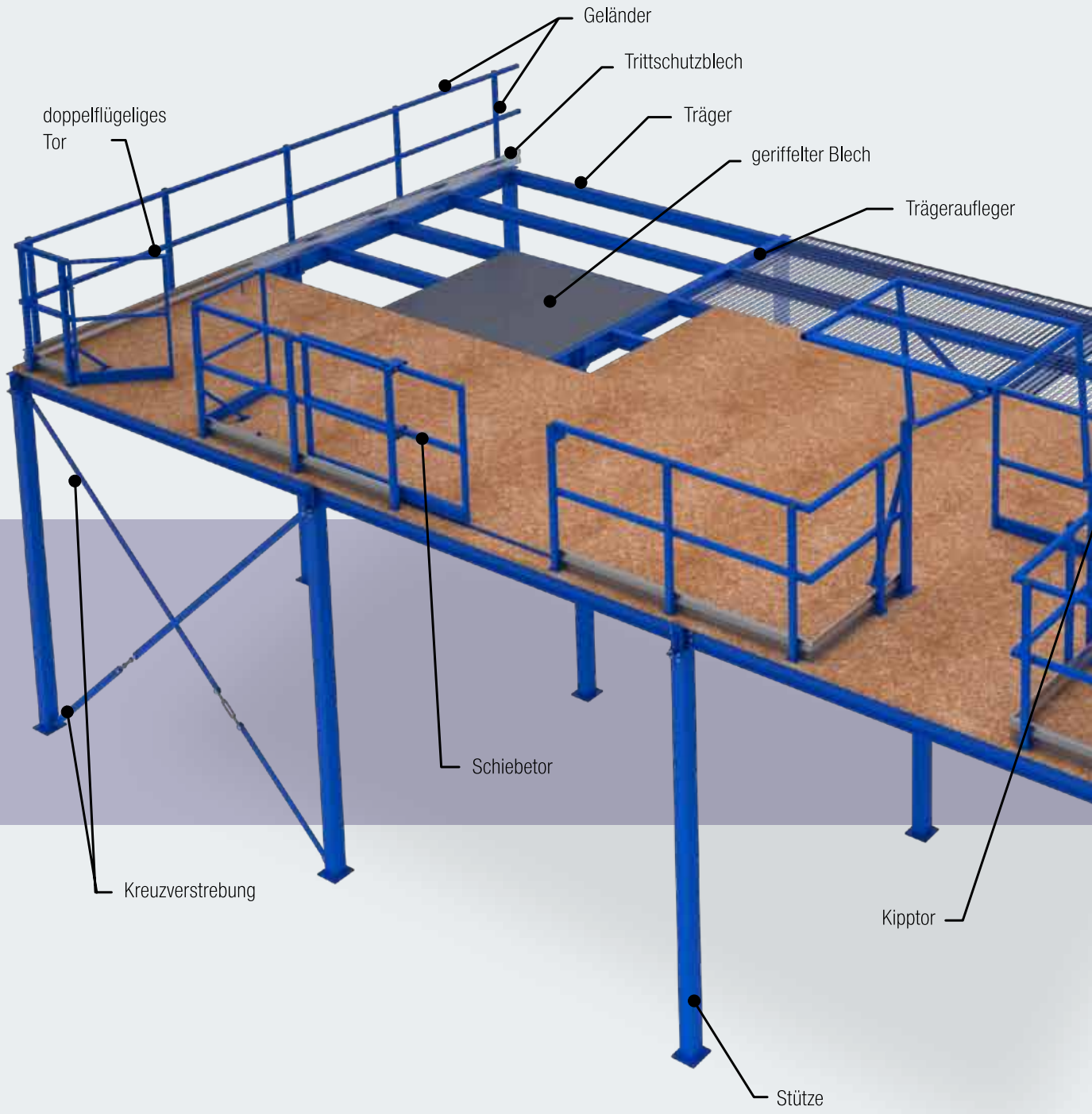
STAHLBÜHNEN

Stahlbühnen sind die ideale Lösung, wie man einfach und ohne Bauarbeiten die Kapazität der Lagerfläche steigern kann. Sie können ein- oder mehrstöckig sein. Durch ihren Einsatz wird die gesamte Fläche des Erdgeschosses und des Bodens der Lagerfläche maximal und optimal genutzt.

Die Lagerflächen sind überwiegend für die Installation in Innereichen von Lagerhallen und Produktionsgebäuden bestimmt.

Sie werden auf einem qualitativen Betonuntergrund mit ausreichender Tragkraft installiert. Lagerbühnen werden unter Berücksichtigung aller zusammenhängender technischen Normen und Sicherheitsvorschriften konstruiert.

Sie werden immer nach den Wünschen und Anforderungen des Kunden konstruiert. Im Hinblick darauf ist jede Bühne ein Unikat.



Um die Bühne verwenden zu können muss die Raumhöhe mindestens 4,5 m betragen. In unserer Ausführung beträgt die minimale Durchgangshöhe der Bühne 2,1 m. Die Bühnen können mit verschiedenem Zubehör wie Aufzügen, Rutschen, Versorgungsleitungen, Markierungen, Beleuchtung usw. ausgestattet werden.



BESCHREIBUNG DES SYSTEMS

5

Die Lieferung der Stahlbühne enthält:

- die Stützen
- die Trägern
- das Kreuzverbendung
- das Boden dei Stahlbühne
- event. die Treppe, das Geländer und nächste Zubehör



6

TECHNISCHE PARAMETER





Fußboden

Der Fußboden wird nach den Wünschen und Anforderungen des Kunden ausgeführt. Er kann aus Spann-/Laminatplatten, Stahlbodengittern, vollen oder gelochten Bodenpaneelen, geriffeltem Blech u.ä. gefertigt werden.



Treppe

Die Treppe besteht aus zwei Seitenteilen aus gebogenem Blech, auf denen der zugehörige Teil des Geländers und die Trittflächen aus Gitterrost befestigt werden. Die Steigung der Treppe beträgt 40°.



Geländer

An den Stellen, an denen es aufgrund der Sicherheit erforderlich ist, werden die Bühnen mit einem Geländer ausgestattet. Die Oberkante des Geländers befindet sich standardmäßig 1100 mm über dem Boden und die Höhe der Trittschutzleisten beträgt standardmäßig 150 mm.



Tore

Die Tore werden stets kontinuierlich an das Geländer angebunden. Sie können verschiebbar, doppelflügelig, kippbar, aus Ketten bestehen usw. Sie werden immer individuell nach den Bedürfnissen des Kunden gestaltet.



Die richtige Lösung für Sie. PROMAN.

PROMAN, s.r.o.
Za Pivovarem 830
537 01 Chrudim
Tschechische
Republik

tel.: +420 469 622 279
e-mail: proman@proman.cz
www.proman.cz



ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001

Cert No. 7131



EUROPEAN UNION
European Regional Development Fund
Operational Programme Enterprise
and Innovations for Competitiveness