

Layher Palettenregal

Ein wichtiges Glied in der Logistik-Kette

Die Logistikwelt denkt in Euro-Paletten. Sie sind das Maß aller Läger. Dazwischen bleibt wenig Spielraum. Um diesen optimal zu nutzen, brauchen Sie ein System-

Produkt wie das Layher-Palettenregal sowie Planer, die in der Lage sind, Ihre Anforderungen in kreative Lösungen umzusetzen. Layher-Regalsysteme verfügt über beides.

Unterschiedlich dimensionierte **Rahmen** bieten Ihnen ausreichend Gestaltungsspielraum. Die maximale Belastung beträgt 18 t. Und wenn Sie höher hinaus wollen, dann fragen Sie uns – wir sind schwindelfrei.

Mit den **Stahlpaneelen** machen Sie aus Ihrem Palettenregal ein Fachbodenregal für schwere Lasten. Einfach einhängen – fertig.

Tragbalken in fünf verschiedenen Längen von 1.800 mm bis 3.600 mm und 6 verschiedenen Profilhöhen stehen zur Auswahl.

Die Tragbalken sind fest mit den **Einhängungen** verschweißt und über die gesamte Rahmenhöhe im 75 mm-Raster verstellbar. Ein Sicherungsstift verhindert das Ausheben der Tragbalken.

Dank der **Fassauflagen** bleiben Fässer und Tonnen sicher im Regal liegen.

Die Unfallverhütungsvorschriften schreiben einen **Rammschutz** oder **Leitplanken** an allen zu umfahrenden Ecken vor.

Damit Ihr Palettenregal auch Gitterboxen aufnehmen kann, empfehlen wir **Gitterboxauflagen**.

Mit Hilfe der **Tiefenauflage** können Sie auch Güter einlagern, die von der Normgröße der Europalette abweichen.

Die **Durchschubsicherung** ist ein Ladehilfsmittel zur sicheren Ablage der Palette.

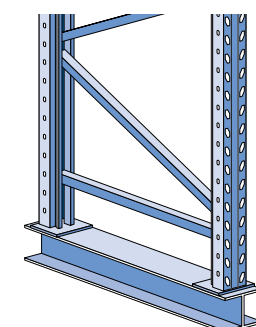
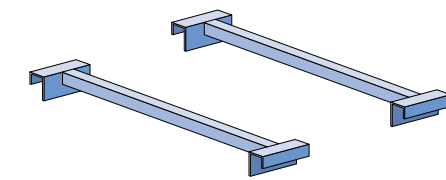
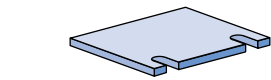
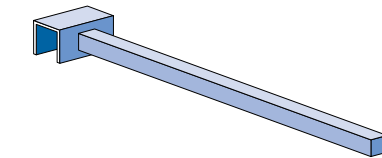
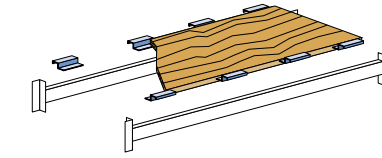
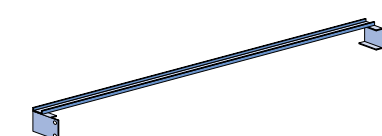
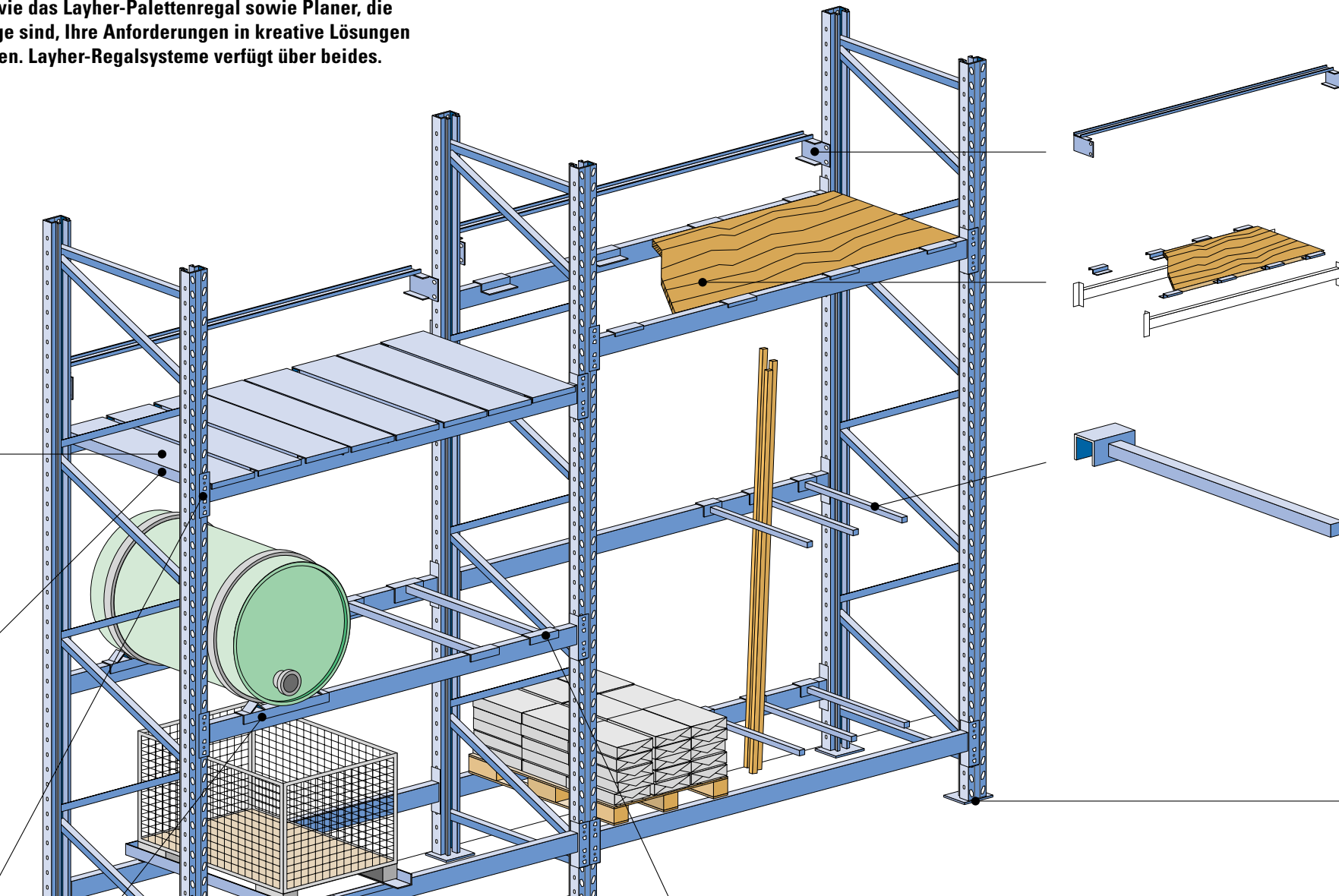
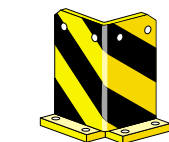
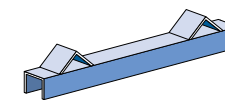
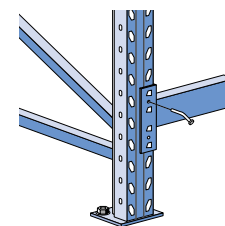
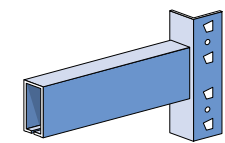
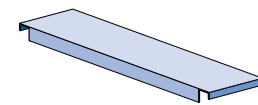
Die **Auflageprofile** ermöglichen es Ihnen, Ihr Palettenregal mit innenliegenden Spanfachböden auszustatten. Der Auflageprofile werden einfach über die Tragbalken im Abstand von 900 mm gestülpt.

Wenn Sie Platten, Stäbe oder Rohre senkrecht einlagern, bringen **Trennstäbe** Ordnung in Ihre Vorräte und schützen das Lagergut vor Beschädigung.

Der Rahmenfuß wird mittels eines **Express-Bodenankers** gesichert. Der Bodenanker besteht aus einem Stahldübel, Gewindestange und Sechskantmutter und ist für eine Zugkraft von 230 kg/Betongüte B25 ausgelegt.

Die **Unterlegplatten** in verschiedenen Stärken dienen der waagrechten Ausrichtung des Regals. Dank der Aussparungen für den Bodenanker sind sie sehr passgenau.

Lastverteiler für unsicheren Untergrund.



Tragbalken sind sendzimier- oder feuerverzinkt. Alle anderen Teile sind sendzimierverzinkt.