

BeLaTT Lagertechnik e.K. Betriebs + Lagerbedarf, Transporttechnik



Düdinghausen, Niedersachsen 59964
Deutschland

Telefon: +49 (0)5632 4079960
Telefax: +49 (0)5632 4079969

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Gitteraufsatzrahmen, Holzaufsatzrahmen, Paletten und Ladungsträger

BeLaTT Lagertechnik e.K. Betriebs + Lagerbedarf, Transporttechnik 59964 Düdinghausen

Unser Familienunternehmen BeLaTT Lagertechnik bietet Ihnen ein umfassendes Portfolio an Gitteraufsatzrahmen, Holzaufsatzrahmen, Paletten und Ladungsträger für die fachgerechte Lagerung sowie den Transport Ihrer Waren. Ob Rungenpaletten oder Rollbehälter, ob Industriebetrieb oder Spedition, bei uns erhalten Sie sämtliche Produkte für Ihre Lagertechnik, Transporttechnik und Betriebseinrichtung! Praktisch sind unsere Stapelecken für Holzaufsatzrahmen, oder aber unsere Stapelteller für Paletten. Lagergestelle und Transportgestelle. Mit unseren hochwertigen Transportwagen als Vierwandwagen oder Dreiwandwagen wird Ihnen in Zukunft das Transportieren von Waren und Gütern erleichtert.

Produkte

Aufsatzrahmen für Paletten
Fahrradpaletten
Gestelle für Rollenware
Gitterboxen
Hubtische
Ladungsträger
Langgutgestelle
Paletten
Regale
Rohrbügelpaletten
Rollbehälter
Rungenpaletten
Stahlbehälter / Stapelgestelle
Stapelecken für

Holzaufsatzrahmen Stapelteller Stapler-Anbaugeräte Transportwagen

Unseren Schwerpunkt bilden besonders Holzaufsatzrahmen, Gitteraufsatzrahmen, Rungenpaletten, Ladungsträger und Stahlpaletten.

Gitteraufsatzrahmen: Aufsatzrahmen für Paletten erhalten Sie ab Werk

beispielsweise für Europaletten in 800 x 1.200 Millimetern. Die Nutzhöhe beträgt 600, 800, 1.000 oder 1.200 Millimeter, die Auflast standardmäßig 1.600 Kilo. An der Längsseite sind die Gitteraufsatzrahmen zur Hälfte aufklappbar. Auf Wunsch liefern wir Ihnen jedoch auch Gitteraufsatzrahmen nach speziellen Vorgaben. Zum Beispiel mit abweichender Maschenweite, für Stahl- oder Kunststoffpaletten oder mit unterschiedlicher Klappenlösung (schmal-, beidseitig etc.). Alle Gitteraufsatzrahmen sind wahlweise RAL-lackiert oder feuerverzinkt.

Holzaufsatzrahmen: diagonal faltbar und passend für Europool- (800 x 1.200) und Düsseldorfer Paletten (800 x 600 Millimeter). Standardmäßig beträgt die Nutzhöhe 200 und die Brettstärke 18 Millimeter. Die kammergetrockneten, IPPC-behandelten Aufsätze sind übereinander stapelbar und auch in Sonderabmessungen oder mit

Kennzeichnung (Firmenname/Logo) erhältlich. Rollbehälter: Sind flexibel einsetzbar für den Bereich Lagerung und Transport. Standardmäßig beträgt die Nutzhöhe 1350 und 1450 mm. Die Rollplatte hat eine Traglast von 500 kg. Die V-Rollbehälter sind ineinander schiebbar und auch in Sonderabmessungen oder mit Kennzeichnung

(Firmenname/Logo) erhältlich. Rungenpaletten: Erhältlich in den Maßen 1.000 x 2.000, 1.200 x 2.000 und 1.200 x 4.000 Millimeter mit vier Einsteck-Rungen und einer Nutzhöhe von 1.000 Millimetern. Die Nutzlast der Ral-lackierten Paletten mit Einfahr-Schlaufen beträgt 750, die Auflast 1.500 Kilogramm. Zusätzlich zu den Standardmaßen gibt es die Rungepaletten in verschiedenen weiteren Ausführungen und Abmessungen.

Ladungsträger: Unter dieser Rubrik finden Sie spezielle Ladungsträger beispielsweise Gestelle für Motoren und Antriebe, Paletten für die

Automobilindustrie und vieles mehr. Stahlpaletten: Lieferbar aus Stahl, Edelstahl oder Aluminium in verschiedenen Größen und Ausführungen, auch als Flachpaletten und in Sonderformaten.

Zusätzlich erhalten Sie bei uns Kunststoffpaletten und Hubtische, Rollbehälter und Rollcontainer, Reifenpaletten und vieles mehr rund um die Lager- und Transporttechnik, individuell nach Ihren Wünschen und Vorgaben!

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)