

Warum unsere Paletten?

	Holzpaletten	Libra Partners Paletten
Rohstoff	Holz	Recyceltes HDPE-Material
Gewicht	25 kg	9 kg
Kraft	1 500 kg	Statische Festigkeit 3 000 kg Dynamische Festigkeit 1 500 kg Auf Hochregalen 750 kg
Hygiene	Nistgefahr Parasiten, Pilze und Infektionen	Kunststoff ist wasserdicht, keine Möglichkeit des Eindringens von Pilzen und Parasiten
Sauberkeit	Nistgefahr Parasiten, Pilze und Infektionen	Perfekt für die Reinigung mit Wasser oder Reinigungsmittel
Lebensdauer	7-8 Lade-/Entladezyklen	10-mal haltbarer als eine Holzpalette
Wartung	Im Laufe der Zeit müssen Bretter und Nägel repariert werden – es besteht die Gefahr von Schäden am Bediener oder an Produkten, die auf beschädigten Paletten platziert werden	Die Kunststoffpalette erfordert keine Wartung, lediglich das Waschen (falls nötig)
Verwenden	Beschädigte Paletten verursachen hohen Ausschuss an Produktionslinien	Sie sind langlebiger, verformen sich nicht – weniger Ausschuss in der Produktion
Rückverfolgbarkeit	Keiner	Mögliche Identifizierung mittels RFID-Chips, Barcodes etc.
Recycling	In einigen Fällen werden die Kosten für das Recycling an den Eigentümer weitergegeben	100 % recycelbar. Libra Partners garantiert den Rückkauf und das Recycling gebrauchter Kunststoffpaletten
Umfeld	Für die Herstellung von Holzpaletten müssen Bäume gefällt werden	Die Verwendung recycelter Rohstoffe ist ein Schlüsselement beim Recycling von Kunststoffen
ESG / CO₂- Fußabdruck	Holzpaletten haben einen negativen Einfluss auf die ESG-Politik	Der Einsatz von Kunststoffpaletten im Unternehmen und in der Lieferkette reduziert den CO ₂ -Ausstoß und steht im Einklang mit den EU- und ESG-Richtlinien
Restwert	Am Ende ihres Lebenszyklus haben sie keinen Wert und außerdem ist ihre Beseitigung mit zusätzlichen Kosten für den Eigentümer verbunden	Der Eigentümer erhält den Restwert des Rohmaterials zurück, indem er die gebrauchten Paletten über Libra Partners kauft
Risiko	Verletzungsgefahr für den Mitarbeiter durch hervorstehende Nägel, Splitter, zerbrochene Bretter	Keine Risiko

Ökologische Paletten aus recyceltem Material

Da der Rohstoff, aus dem die Paletten hergestellt werden, zu 100 % recycelbar ist, garantieren wir unseren Kunden die Abholung gebrauchter und beschädigter Paletten, die bei Libra Partners gekauft wurden. In diesem Geschäftsmodell gibt es keinen Abfall, es wird das Modell der Kreislaufwirtschaft verwendet.

Als sozial verantwortliches und umweltbewusstes Unternehmen möchten wir, dass sich unser Produktionsprozess auch in Bezug auf das Umweltmanagement durch höchste Standards auszeichnet. Wir tun dies durch ein Geschäftsmodell, das auf ZERO WASTE ausgerichtet ist.



Libra Partners ist ein Hersteller innovativer Paletten aus recyceltem Kunststoff. Unsere Paletten zeichnen sich durch geringes Gewicht und hohe Haltbarkeit aus, bestätigt nach der Norm ISO 8611. Wir bieten vier Palettentypen in der Größe einer EUR-Palette an.

Das Hauptziel unseres Unternehmens ist der Umweltschutz, weshalb wir Kunststoffabfällen „neues Leben“ verleihen, indem wir daraus Paletten herstellen. Durch die Verwendung unserer Paletten können Unternehmen tatsächlich ihren CO₂-Fußabdruck und die CO₂-Emissionen in ihrem Unternehmen reduzieren.

Prüfen Sie, um wie viel Sie die CO₂-Emissionen in Ihrem Unternehmen reduzieren können, indem Sie Paletten von Libra Partners anstelle herkömmlicher EUR-Holzpaletten verwenden.

Geringere CO₂-Emissionen durch Umstellung von Standard-Holzpaletten auf Libra Partners-Paletten

Kauf/Miete	
500 Stück	CO ₂ -Emissionen um 13.355 t reduziert
1000 Stück	CO ₂ -Emissionen um 26.710 t reduziert
2000 Stück	CO ₂ -Emissionen um 53.420 t reduziert
5000 Stück	CO ₂ -Emissionen um 133.550 t reduziert
10 000 Stück	CO ₂ -Emissionen um 267.100 t reduziert
20 000 Stück	CO ₂ -Emissionen um 534.200 t reduziert

 ul. Rapackiego 3
98-200 Sieradz
 www.libra-partners.pl

Standardpaletten

- Model MW01
- Model MW01-R

Standardpaletten für alle Branchen, bei denen das Gewicht der Palette, die Festigkeit und die Tatsache, dass der Rohstoff aus Recyclingmaterial stammt, ein wichtiger Aspekt sind. Hergestellt aus recyceltem HDPE-Rohmaterial und gemäß der strengen Kontrolle des Managementsystems ISO 9001, reduzieren sie den CO₂-Ausstoß im Unternehmen und in der Lieferkette erheblich.



Abmessungen	1200 mm x 800 mm x 144 mm
Gewicht	9 kg
Rohmaterial	Recyceltes HDPE
Mögliche Belastungen laut Norm ISO 8611	Statische Belastung 3000 kg Dynamische Belastung 1500 kg Regalbelastung 750 kg

Hygienepaletten

- Model RS01-FT
- Model RS-01-FT-R

Die Palette hat eine durchgehende Oberseite, was die Reinigung erheblich erleichtert. Sie wird häufig sowohl in der Fleisch- und Fischverarbeitungsindustrie als auch in der Pharmaindustrie verwendet. Konzipiert für Reinräume zur Lagerung und zum Transport von Lebensmitteln und Arzneimitteln. Die Palette mit voller Oberseite ist ideal für Reinräume und Lagerhallen, ihre Hauptvorteile sind:

- vollkommen glatte Oberfläche
- leicht zu reinigen
- Anpassung an hohe Regale.



Abmessungen	1200 mm x 800 mm x 144 mm
Gewicht	12 kg
Rohmaterial	HDPE
Mögliche Belastungen laut Norm ISO 8611	Statische Belastung 3000 kg Dynamische Belastung 1500 kg Regalbelastung 750 kg

Antibakterielle Paletten

- Model MW01-MED
- Model MW01-MED-R

Das antibakterielle Palettenmodell MW01-MED von Libra Partners hat eine Stellungnahme zur Innovation auf globaler Ebene erhalten, die von der Technischen Universität Posen herausgegeben wurde. Wir sind stolz, Ihnen mitteilen zu können, dass wir dank unserer F&E-Forschung der erste Hersteller weltweit von Paletten sind, die an die Pharma- und Medizinindustrie angepasst sind und während des gesamten Lebenszyklus der Palette zu 99 % antibakteriell sind.

Abmessungen	1200 mm x 800 mm x 144 mm
Gewicht	9 kg
Rohmaterial	HDPE
Mögliche Belastungen laut Norm ISO 8611	Statische Belastung 3000 kg Dynamische Belastung 1500 kg Regalbelastung 750 kg

✓ Reduzierung der Bakterienproben Escherichia coli (ATCC 8739) um 99,97%

✓ Reduzierung der Bakterienproben Staphylococcus aureus (ATCC 6538P) um 99,98%



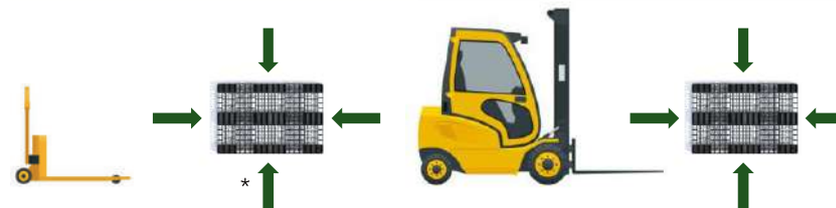
ESD-Kunststoffpalette

- Model MW01-ESD

Die ESD-Kunststoffpalette Modell MW01-ESD (Electro Static Discharge) ist ein in der Industrie verwendeter Palettentyp, der zum Schutz vor elektrostatischen Entladungen dient, die empfindliche elektronische Komponenten beschädigen können. Diese Palette ist speziell aus leitfähigen oder antistatischen Materialien gefertigt, wodurch die Ansammlung elektrostatischer Ladungen auf der Oberfläche des Trägers verhindert wird.



Abmessungen	1200 mm x 800 mm x 144 mm
Gewicht	9 kg
Rohmaterial	HDPE ESD
Oberflächenwiderstand	von 10 ³ Ω (Ohm) bis 10 ⁸ Ω (Ohm)
Mögliche Belastungen laut Norm ISO 8611	Statische Belastung 3000 kg Dynamische Belastung 1500 kg Regalbelastung 750 kg



* Zugang mit einem Handhubwagen mit einer Breite von 590-686 mm möglich. Libra Partners liefert universelle Handhubwagen für die Handhabung unserer Paletten und Holzpaletten in alle Richtungen.