



PALETTEN UND SYSTEMBOXEN



SPACEBOX

ÜBER UNS

Die Marke SPACEBOX wurde durch FORM-PLAST S.A. geschaffen, einer familiären Firma mit nahezu 50-jähriger Tradition in der Branche der Verarbeitung von Kunststoffen und der Herstellung von Spritzgussformen.

Spacebox ist die Antwort auf die wachsende Marktnachfrage nach Optimierung von Logistik- und Umweltprozessen.

Das Wachstum des Unternehmens ist das Ergebnis wohlüberlegter Entscheidungen, kontinuierlicher Investitionen und der Einführung neuer Technologien, um den Bedürfnissen des Marktes und den Erwartungen der Kunden gerecht zu werden. Wir setzen auf **Professionalität und hohe Qualität**, um Lösungen für das 21. Jahrhundert anzubieten. Durch die Verwendung innovativer Materialien zeichnen sich unsere Produkte durch sehr hohe Qualität, geringes Gewicht, niedrigen Preis, Langlebigkeit und vielfältige Einsatzmöglichkeiten aus.



NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

Die Umweltprobleme unseres Planeten sind seit langem eine Tatsache, so dass es an der Zeit ist, eine angemessene Haltung zur bestehenden Situation einzunehmen.

Als verantwortungsbewusster Teilnehmer an der globalen Lieferkette ist sich **FORM-PLAST** der Notwendigkeit bewusst, den Kunststoffkreislauf in der Wirtschaft anders zu gestalten.

Deswegen ist eine unserer umfreundlichen Maßnahmen von Spacebox, die Verwendung bei Herstellung der Transportverpackungen von Regranulaten, also Materialien, die während des Recyclingprozesses bei der Filterung aus Kunststoffen gewonnen werden.

Durch diese Maßnahmen möchten wir einen Beitrag zum Umweltschutz leisten. Für die Herstellung von Verpackungen der Marke SPACEBOX verwenden wir Verbundgranulat, **ein innovatives Material, das eine Kombination aus polymerem Material und natürlichen Holzfasern** ist. Die Verwendung natürlicher Füllstoffe hat viele Vorteile und verbessert die Steifigkeit und Festigkeit unserer Produkte. Auch die zum Teil ersetzten Polymere durch pflanzenbasierte Füllstoffe, sind ein Beitrag zur Nachhaltigkeit.



Das Mehrwegverpackungssystem der Marke SPACEBOX umfasst: **PALETTEN, BOXPALLETTEN, KÖRBE, BOXEN und CONTAINER.**

Unser Angebot umfasst verschiedene Arten von Kunststoffpaletten. Jedes Modell hat seine eigenen einzigartigen Vorteile und ist für bestimmte Anwendungen geeignet. Die Tragfähigkeit der Transportpaletten beträgt zwischen 200 kg und bis 1.600 kg. Unser Angebot umfasst ultraleichte Paletten, deren kostengünstige, leichte und stabile Konstruktion sowohl für den Einzeltransport als auch für den wiederholten Gebrauch ideal ist. Für den Transport schwerer Lasten empfehlen wir jedoch Vollpaletten mit Verstärkung.

Die hergestellten Transportpaletten **sind leicht zu waschen und zu desinfizieren.** Ein zusätzlicher Vorteil ausgewählter Modelle ist die Stapelbarkeit.

Unsere Produkte **sind beliebig kombinierbar und stapelbar**, was eine bessere Verwaltung des Lager- und Transportraums ermöglicht. Diese modularen Lösungen werden sicherlich bei der Organisation des Stauraums nützlich sein.



Die Qualität von Kunststoffteilen wird bei der Herstellung durch die Güte des verwendeten Kunststoffmaterials bestimmt. Für die Herstellung von SPACEBOX Transportverpackungen werden vor allem **Copolymer – Polypropylen (PPC) und Polyethylen (PE)** verwendet.

Langjährige Erfahrung in der Kunststoffverarbeitung und -forschung sowie hochqualifizierte Mitarbeiter sind an der Auswahl des richtigen Materials für die Produktion von SPACEBOX Transportverpackungen beteiligt. Jedes für die Produktion ausgewählte und eingekaufte Material wird auf mechanische und rheologische Eigenschaften geprüft.

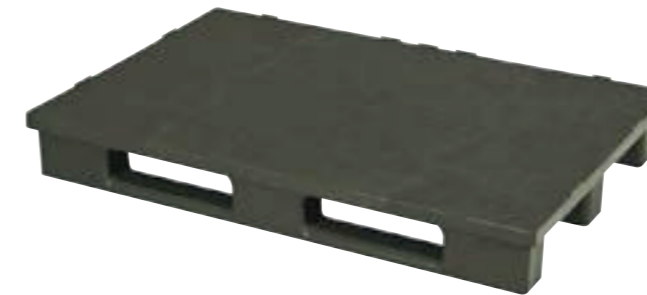
Die Auswahl des richtigen Materials und deren Analyse ist das erste Schlüsselement in der Produktionskette. Im zweiten Schritt der Qualitätsprüfung werden die fertigen Produkte dann auf unseren speziellen Prüfständen getestet. Alle Forschungsarbeiten werden in Übereinstimmung mit den Empfehlungen der **ISO-Normen** durchgeführt. Um die im Katalog angegebenen technischen Daten zu erreichen, sollte die Palette gleichmäßig belastet werden. Auf dem Markt für Transportverpackungen ist die **Produktqualität** ein äußerst wichtiger Aspekt.

Der moderne **Maschinenpark des Unternehmens und das gut ausgestattete Prüflabor von Form-Plast** ermöglichen eine rasche Abwicklung des Produktionsauftrags und eine anschließende standardisierte Prüfung der fertigen Produkte. Die einzelnen **Qualitätszertifikate** werden auf der Grundlage der Ergebnisse der laufenden Analyse ausgestellt. Die Zertifikate bestätigen nicht nur die Qualität des Produkts, sondern bieten auch Garantie für Sicherheit und lange Nutzungsdauer. Die SPACEBOX-Markenprodukte sind in der Logistikbranche weit verbreitet. Die von uns angebotenen Transportverpackungen zeichnen sich durch hervorragende Festigkeit, Steifigkeit und Widerstandsfähigkeit gegen äußere Einflüsse aus.

PALETTEN MEDIUM

PLPP-1208

VOLLE PALETTE MIT KUFEN
1200 x 800



MERKMALE

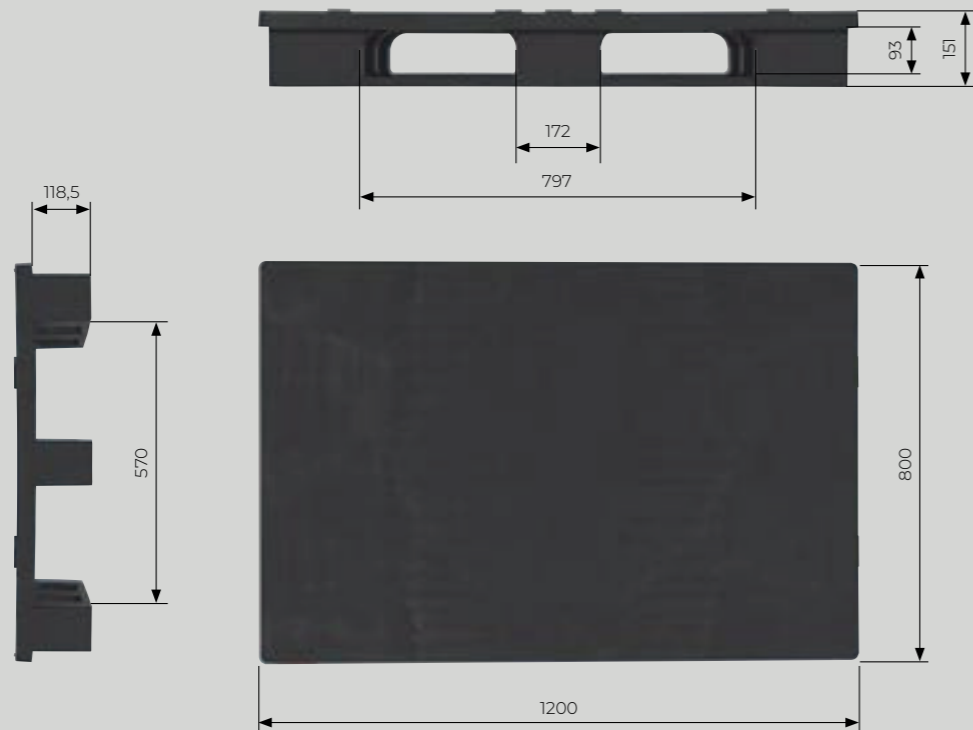
Eine vollständige EURO-Palette mit außergewöhnlich hohen Parametern, die eine hohe Haltbarkeit und Tragfähigkeit gewährleistet. Hergestellt aus hochwertigem Kunststoff, beständig gegen Witterungseinflüsse und häufig verwendete Chemikalien und Reagenzien.

- Kufen
- stapelbar
- durchbrochen / voll
- mit/ohne Rand

SPEZIFIKATION

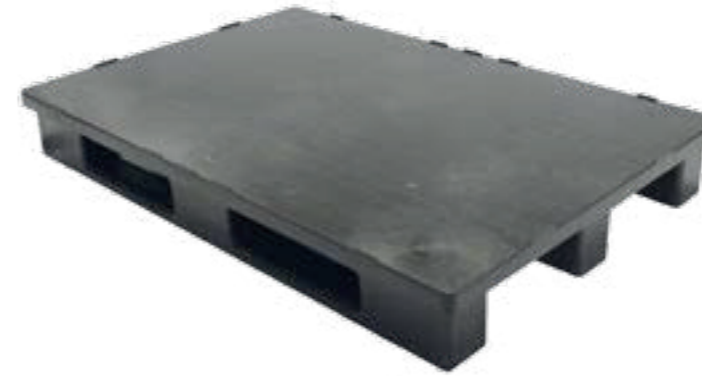
	Abmessungen 1200 x 800 x 151 mm		Gewicht 16 kg
	Betriebstemperaturbereich od -10°C do +55°C* <small>*optional andere</small>		statische Belastbarkeit 6000 kg, 625 KG/m
	Menge auf einer EURO-Palette von 2,4 m 13 Stück		dynamische Belastbarkeit 4500 kg
	Anzahl der Paletten auf dem LKW 33 Stück Gesamtmenge am LKW 429 Stück		Regalleistung 800 kg / 1200 kg / 1600 kg

PRODUKTABMESSUNGEN



PLPP-1210

VOLLE PALETTE MIT KUFEN
1200 x 1000



MERKMALE

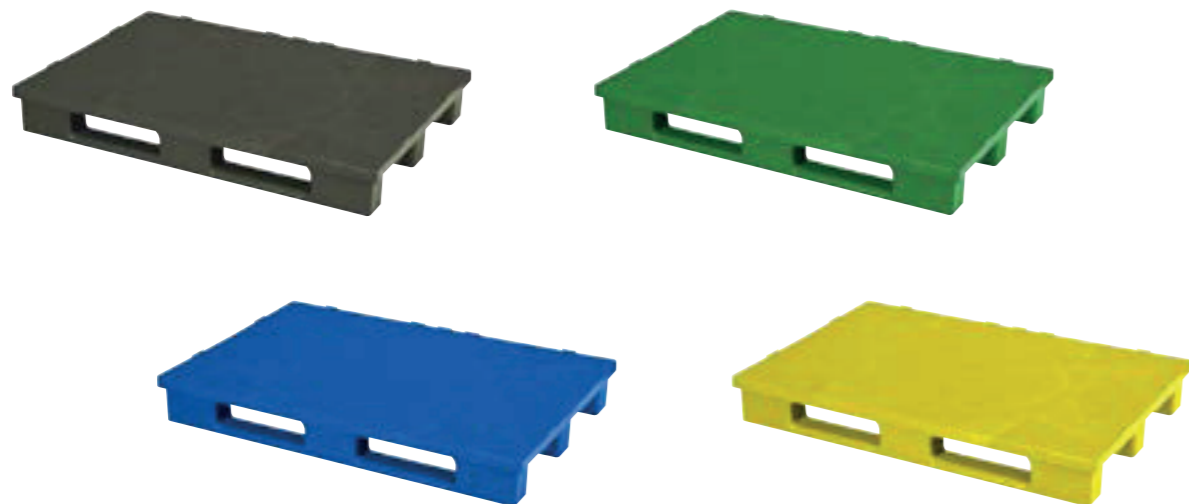
ISO-Vollpalette mit außergewöhnlich hohen Parametern für hohe Festigkeit und Tragfähigkeit. Aus hochwertigem Kunststoff, witterungsbeständig und resistent gegen gängige Chemikalien und Reagenzien.

- Kufen
- stapelbar
- durchbrochen / voll
- mit/ohne Rand

Um das oben genannte Produkt zu bestellen, füllen Sie bitte das Bestellformular aus:

- Frachtindex mit spezifischer Tragfähigkeit
- bestellte Farbe

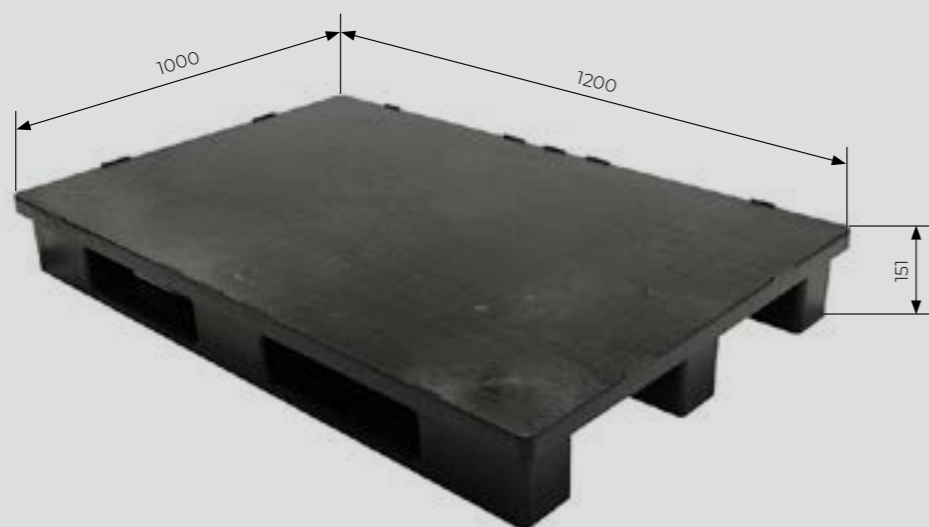
z.B.: PLPP-1208 für Schwarz und Tragfähigkeit
 PLPP-1208 anstelle von X die Angabe einer anderen Farbe als Schwarz
 (BL - blau; GR - grün; Y - gelb, usw.)



SPEZIFIKATION

	Abmessungen 1200 x 1000 x 151 mm		Gewicht 21 kg
	Betriebstemperaturbereich od -10°C do +55°C* <small>*optional andere</small>		statische Belastbarkeit 5000 kg
	Menge auf einer EURO-Palette von 2,4 m 13 Stück		dynamische Belastbarkeit 4000 kg
	Anzahl der Paletten auf dem LKW 33 Stück Gesamtmenge am LKW 429 Stück		Regalleistung 800 kg

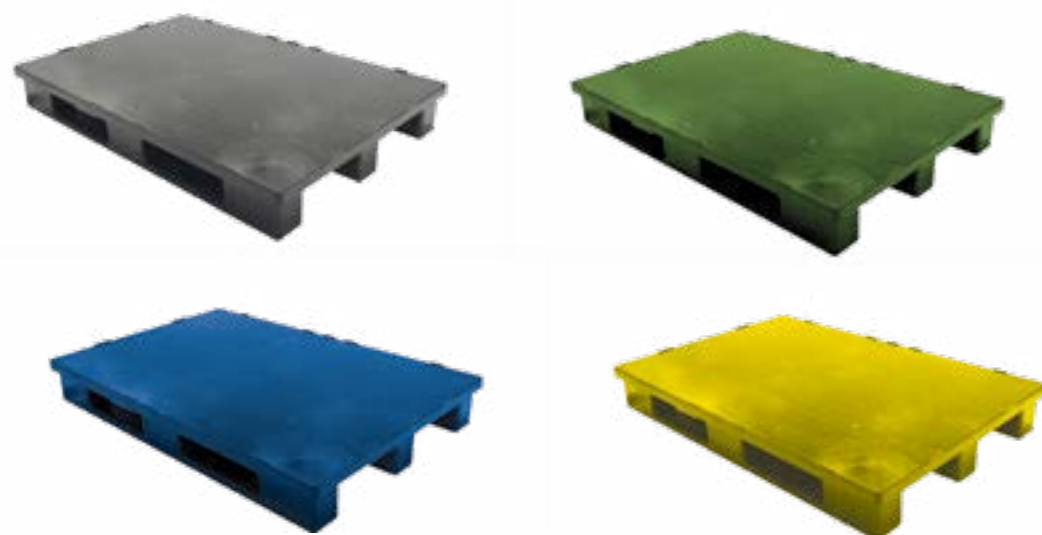
PRODUKTABMESSUNGEN



Um das oben genannte Produkt zu bestellen, füllen Sie bitte das Bestellformular aus:

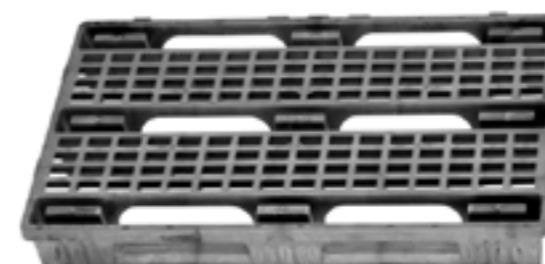
- Frachtindex mit spezifischer Tragfähigkeit
- bestellte Farbe

z.B.: PLPP-1210 für Schwarz und Tragfähigkeit
 PLPP-1210 anstelle von X die Angabe einer anderen Farbe als Schwarz
 (BL - blau; GR - grün; Y - gelb, usw.)



PLA-1208

DURCHBROCHENE PALETTE
 1200 x 800



MERKMALE

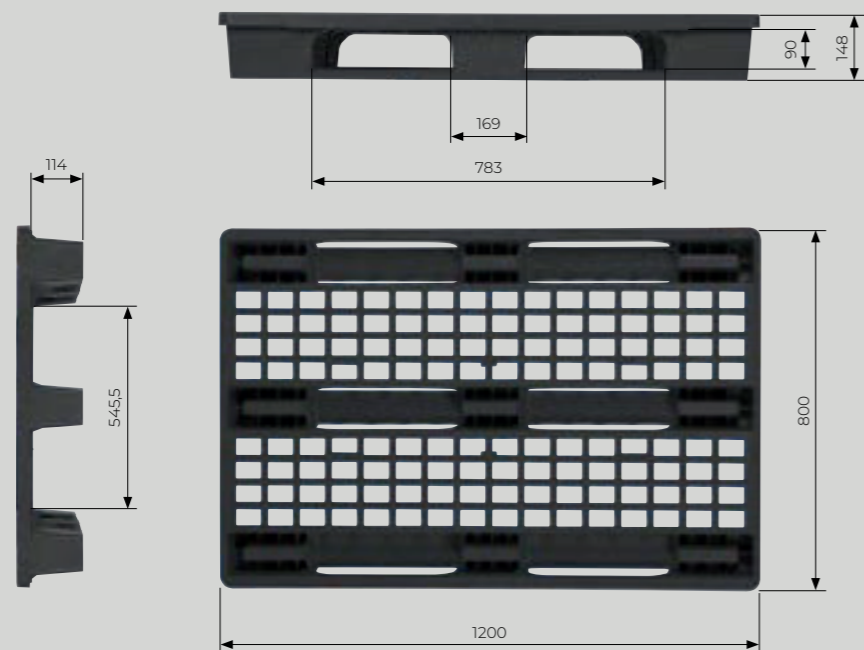
Durchbrochene Palette aus hochwertigem Kunststoff, witterungsbeständig und resistent gegen gängige Chemikalien und Reagenzien. Die Konstruktion basiert auf drei Kufen und 9 Aufnahmen, wodurch die Transporteinheit bis zu 30 gestapelte Paletten haben kann.

- Kufen
- stapelbar
- durchbrochen / voll
- mit/ohne Rand

SPEZIFIKATION

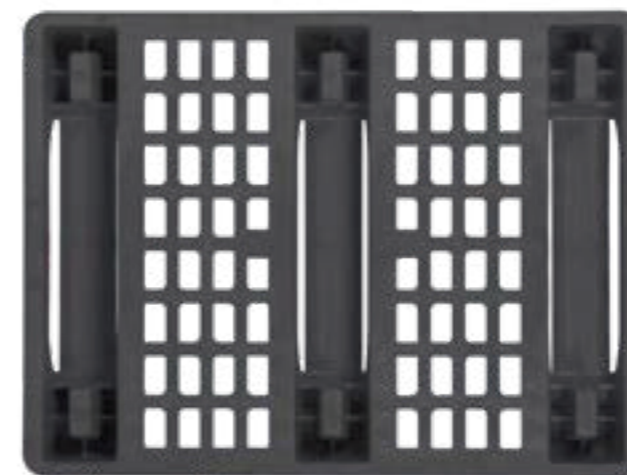
	Abmessungen 1200 x 800 x 148 mm		Gewicht 11 kg
	Betriebstemperaturbereich od -10°C do +55°C* <small>*optional andere</small>		statische Belastbarkeit 4000 kg
	Menge auf einer EURO-Palette von 2,4 m 30 Stück		dynamische Belastbarkeit 3000 kg
	Anzahl der Paletten auf dem LKW 33 Stück Gesamtmenge am LKW 990 Stück		Regalleistung 600 kg / 800 kg

PRODUKTABMESSUNGEN



PLA-0806

DURCHBROCHENE PALETTE
800 x 600



MERKMALE

Durchbrochene Halpalette aus hochwertigem Kunststoff, witterungsbeständig und resistent gegen gängige Chemikalien und Reagenzien.

- Kufen
- stapelbar
- durchbrochen / voll
- mit/ohne Rand

Um das oben genannte Produkt zu bestellen, füllen Sie bitte das Bestellformular aus:

- Frachtindex mit spezifischer Tragfähigkeit
- bestellte Farbe

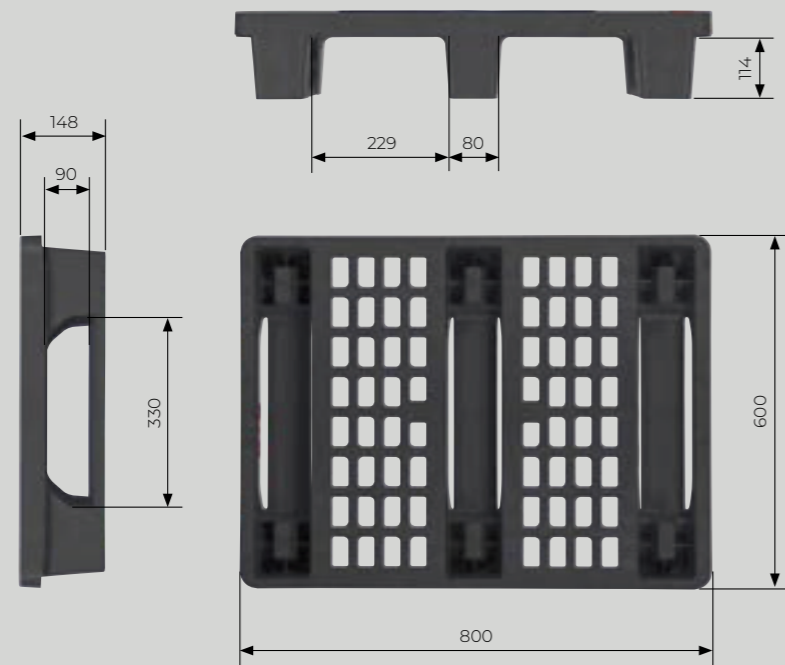
z.B.: PLA-1208 für Schwarz und Tragfähigkeit
 PLA-1208 anstelle von X die Angabe einer anderen Farbe als Schwarz
 (BL - blau; GR - grün; Y - gelb, usw.)



SPEZIFIKATION

	Abmessungen 800 x 600 x 148 mm		Gewicht 6,2 kg
	Betriebstemperaturbereich od -10°C do +55°C* <small>*optional andere</small>		statische Belastbarkeit 250 kg
	Menge auf einer EURO-Palette von 2,4 m 60 Stück		dynamische Belastbarkeit 500 kg
	Anzahl der Paletten auf dem LKW 33 Stück Gesamtmenge am LKW 1980 Stück		Regalleistung -

PRODUKTABMESSUNGEN



PLA-1208-WPC

DURCHBROCHENE PALETTE AUS WPC

1200 x 800



MERKMALE

Durchbrochene Palette aus hochwertigem Kunststoff mit Holzmehl. Die Palette ist witterungsbeständig und resistent gegen gängige chemische Reagenzien und Chemikalien. Die Konstruktion basiert auf drei Kufen und neun Aufnahmen, wodurch die Transporteinheit bis zu 30 gestapelte Paletten haben kann.

- Kufen
- stapelbar
- durchbrochen / voll
- mit/ohne Rand

PRODUKTABMESSUNGEN

Um das oben genannte Produkt zu bestellen, füllen bitte das Bestellformular aus:

■ Sie Frachtindex mit spezifischer Tragfähigkeit

■ bestellte Farbe

z.B.: PLA-0806 für Schwarz und Tragfähigkeit

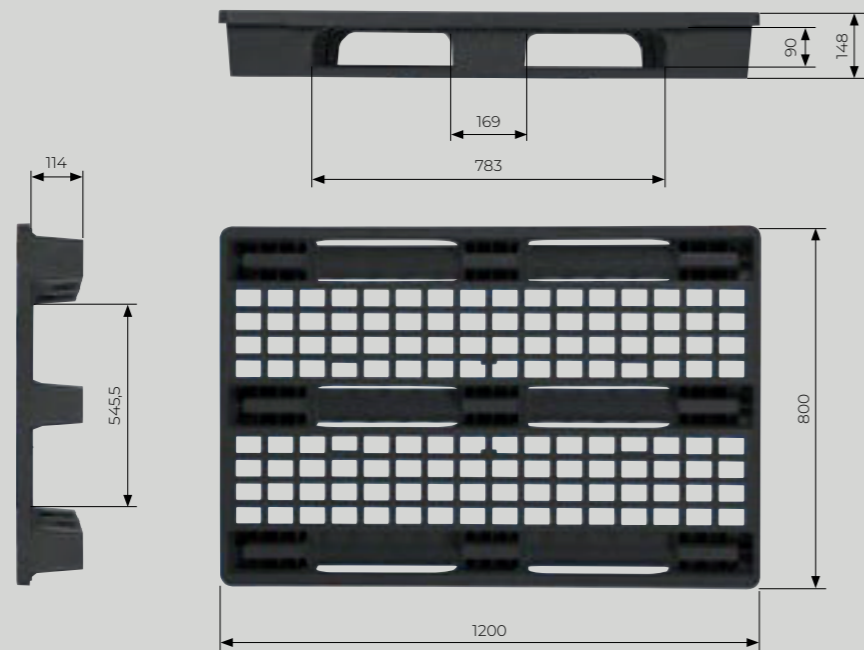
PLA-0806 anstelle von X die Angabe einer anderen Farbe als Schwarz (BL - blau; GR - grün; Y - gelb, usw.)



SPEZIFIKATION

	Abmessungen 1200 x 800 x 148 mm		Gewicht 12 kg
	Betriebstemperaturbereich od -10°C do +55°C* <small>*optional andere</small>		statische Belastbarkeit 5000 kg
	Menge auf einer EURO-Palette von 2,4 m 30 Stück		dynamische Belastbarkeit 1300 kg
	Anzahl der Paletten auf dem LKW 33 Stück Gesamtmenge am LKW 990 Stück		Regalleistung 600 kg / 800 kg

PRODUKTABMESSUNGEN



Um das oben genannte Produkt zu bestellen, füllen Sie bitte das Bestellformular aus:

- Frachtindex mit spezifischer Tragfähigkeit
- bestellte Farbe

z.B.: PLA-1208-WPC für Schwarz und Tragfähigkeit
 PLA-1208-WPC anstelle von X die Angabe einer anderen Farbe als Schwarz
 (BL - blau; GR - grün; Y - gelb, usw.)



PALETTEN UND SYSTEMBOXEN

FORM PLAST S.A.
 ul. Toruńska 143
 85-831 Bydgoszcz
 spacebox@spacebox.pl