

EUROPALETTE

IKP 1208



Art.-Nr. 352-000000006

EINSATZ | ANFORDERUNG

Die IKP1208 Kunststoffpalette wird aus sortenreinem HDPE-Regenerat hergestellt. Sie ist eine robuste, formstabile und langlebige Kunststoffpalette im Europalettenmaß und zeichnet sich besonders durch ihre vielfältigen Variationsmöglichkeiten und Einsatzgebiete im Non-Food Bereich oder der Automobilindustrie aus. Je nach Ladungskapazität und Sicherheitsanforderung für den Transport können bis zu 6 Stahlprofile und 12 Antirutschstopfen eingebracht werden.

BESONDERHEITEN

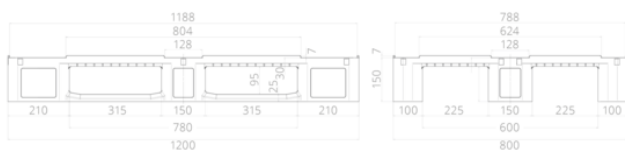
- Aus sortenreinem HDPE-Regenerat
- Formstabil von -30°C bis +60°C
- Besonders robust und ökonomisch
- für eine hohe Beanspruchung

OPTIONEN

- Mit 22 mm Außenkante für ein Innenmaß der IKP von 1200 x 800 mm
- Stahlprofile für eine Tragfähigkeit von bis zu 1.250 kg im Hochregal
- Außenkantenvarianten: ohne, 7mm Antirutschkante, 22 mm Außenkante
- Antirutschstopfen von der Ober- bis zur Unterseite

HINWEIS

Heißprägung von Schriften, Logos und Nummerierungen stückzahlabhängig auf Anfrage möglich.



Hinweis

Alle aufgeführten Maße, Gewichte und technischen Daten sind Richtwerte. Sie stellen keine verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder die Eignung für bestimmte Verwendungszwecke dar. Technisch bedingte Toleranzen entsprechend den DIN Normen. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Die Angaben beruhen auf unseren aktuellen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Wegen der Fülle möglicher äußerer Einflüsse in der Anwendung der Produkte, die außerhalb unserer Kontrolle liegen, befreien sie den Anwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.

Außenmaße 1200 x 800 x 150 mm

Gewicht 15.5 kg

Material HDPE PE-Regenerat

Farbe schwarz

Antirutschkante 7 mm

Kufen 3 unverschweißt

Traglast (Statisch) 5000 kg

Traglast (Dynamisch) 1500 kg

Traglast (im Hochregal) 1250 kg

Container-Lademenge

20'-Container 215

40' container 440

40'-Container High Cube 440

Lkw-Lademenge

Trailer 680

Jumbo 720

Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften sowie die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann weder ausdrücklich noch stillschweigend abgeleitet werden.

Schutzrechte sind gegebenenfalls zu beachten.