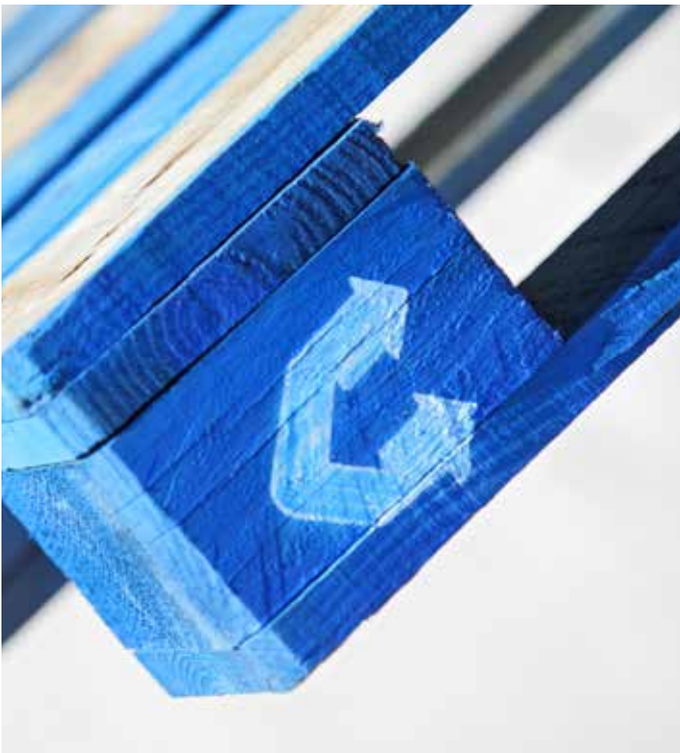


## CHEPs verbesserte Europalette B1208A



**Wir bei CHEP entwickeln unsere Produkte und Lösungen kontinuierlich weiter und passen sie an aktuelle Gegebenheiten und Bedürfnisse an. Denn wir wollen, dass unsere Kunden Produkte noch effizienter und nachhaltiger von A nach B bringen können.**

Durch unaufhörliche Innovation schaffen wir eine bessere und stabilere Europalette (B1208A), die Ihre Produkte durch die gesamte Supply Chain hindurch noch besser schützt.

Maße und Toleranzen bleiben unverändert. Die neuen Designelemente sind besser an den sich verändernden Supply Chain-Bedarf angepasst, ohne Ihre betrieblichen Abläufe zu beeinträchtigen. Die Rechnungsstellung bleibt ebenfalls unverändert.

Unsere Kunden können sich über bessere Qualität, höhere Leistung und mehr Sicherheit freuen. Unser branchenführendes Programm zur Nachhaltigkeitsgewährleistung trägt dazu bei, dass Sie sowohl Geschäfts- als auch Umweltziele erreichen, ohne eines zu vernachlässigen.

### Der Forschungs-, Design- und Validierungsprozess

**30 Ingenieure und Supply Chain-Fachleute** haben Kundenfeedback und Industriebedarf geprüft

Von **hundertern generierter Konzepte** wurden die besten Ideen zum Bau von 32 Paletten-Prototypen verwendet

In unserem globalen Innovationszentrum **wurden tausende Belastungstests durchgeführt**

**11 Palettenvarianten** wurden ausgewählt und gebaut, um die Langzeitleistung eingehend zu untersuchen

Jedes Design hat in unserer Testeinrichtung **einen Simulationstest durchlaufen, der einem 10-jährigen Supply Chain-Einsatz entspricht**

Das endgültige Palettendesign wurde auf Grundlage dieser **gründlichen Leistungstests** ausgewählt

Hersteller, Einzelhandel und Industrieverbände **haben das neue Design** in ihren Betrieben validieren können



**Das Ergebnis: Eine bessere, robustere Europalette B1208A mit branchenführender Flächendeckung für mehr Schutz Ihrer Produkte über die gesamte Lieferkette hinweg.**

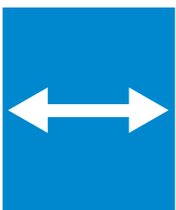
## Was ist neu an der verbesserten B1208A?



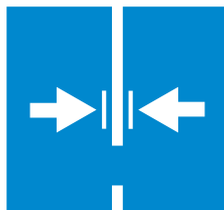
**Der Klassiker**  
B1208A-Palette



**Die Neue**  
B1208A-Palette



14 % bessere  
Abdeckdichte dank  
breiteren Topdecks



Geringere Abstände  
zwischen den  
Topdeckbrettern  
senken  
Arbeitsschutzgefahren



Robustere, stabilere  
Palette dank Einsatz  
von mehr Holz und  
Nägeln. Gewicht: 26 kg



Bessere Kompatibilität mit  
Automatisierungsanlagen

## Pluspunkte der verbesserten B1208A-Palette



### Verbesserte Auflagefläche, mehr Leistung und dimensionale Einheitlichkeit

- + Robustere Auflagefläche für mehr Förderpräzision und eine höhere Belastbarkeit – im Handling und auf dem Transportweg
- + Kompatibler für automatisierte und hygienisch anspruchsvollere Bereiche, weniger Absplittern und weniger Holzbruchstücke



### Branchenführende Nachhaltigkeit

- + 100 % zertifiziertem Holz aus nachhaltigem Anbau (vollständig zurückverfolgbare Überwachungskette mit FSC-/PEFC-Zertifizierung für ganz Europa für Herstellung und Reparatur aller Europaletten)
- + Dank erhöhter Belastbarkeit und weniger Schadensanfälligkeit geringerer Holzverbrauch und niedrigere CO<sub>2</sub>-Emissionen.
- + CHEP/Brambles weist industrieweit das umfassendste Nachhaltigkeitsprogramm und die lückenlosesten Zertifizierungen auf.\*



### Branchenführende Flächendeckung für den erhöhten Schutz Ihrer Produkte

- + Stabilerer Aufbau und verbesserte Flächendeckung für mehr Halt Ihrer Produkte und deren Verpackung; dadurch weniger Produktschäden
- + Mindestens 14 % bessere Flächendeckung gegenüber Auflageflächen des Wettbewerbs. (CHEP: 90,6 % Flächendeckung; andere Pool- oder weiße Tauschpaletten: 79,4 % oder weniger)



### Verbesserte Sicherheit

- + Durch Aufheben des Abstands zwischen den ersten beiden Brettern können arbeitsbedingte Finger- und Handverletzungen aufgrund unsachgemäßer Palettenhandhabung gesenkt werden.
- + Der veränderte Aufbau hat keine nachteiligen Auswirkungen auf die manuelle Handhabung.  
*Bitte beachten: Laut Arbeitsschutzgesetzen sollten Pool- oder weiße Tauschpaletten aufgrund des Gewichtes niemals von einer Person allein gehoben werden.*

**\*1. Platz in der Industrie beim Dow Jones Sustainability Index; EcoVadis Gold Rating und Top 1 % aller weltweiten Zulieferer; Nachhaltigkeitsprogramm, unterstützt durch die Vereinten Nationen und in Übereinstimmung mit den nachhaltigen Entwicklungszielen der UN; einer der Unterzeichner des UN Global Compact zu Menschenrechten, Arbeit, Umwelt und Anti-Korruption; Mitglied der A-Liste des CDP Forest-Programms in Anerkennung der Top 6 der weltweit führenden Instanzen zur Bekämpfung der Abholzung**

## Sorgt für einen nahtlosen Übergang (ohne Beeinträchtigung Ihrer internen Betriebsabläufe)

- + Wir haben die Außenmaße und Toleranzen beibehalten, damit Ihre **internen Betriebsabläufe, Förderanlagen und das Palettenhandling durch den neuen Aufbau nicht beeinträchtigt werden**. Dies haben wir bei zahlreichen Herstellern und Einzelhändlern in Europa getestet und validiert.
- + Weil die **Palettenqualität und -leistung durch mehr Holz und Nägel verbessert wurde**, hat sich das Gewicht geringfügig erhöht (um ca. 1,35 kg). Da das tatsächliche Palettengewicht jedoch meist aufgrund des Feuchtigkeitsgehalts, der Holzart und der Holzdicke schwankt, kann es je nach Palette bei +/-20 % liegen.
- + Der veränderte Aufbau hat **keine nachteiligen Auswirkungen auf die Rechnungsstellung an Ihre Kunden**
- + Der veränderte Aufbau hat **keine nachteiligen Auswirkungen auf den Trocknungsprozess**. Die Paletten werden Kunden weiterhin gemäß der individuellen Verträge zugestellt.
- + Der Übergang von der alten zur neuen Palette erfolgt in den nächsten Jahren **stufenweise**. Während der Übergangszeit, in der unsere Paletten verschiedene Stationen des Netzwerks durchlaufen, können **beide Versionen** gleichzeitig im Umlauf sein.
- + Die augenfälligsten Unterschiede sind:
  - Nahe anliegende, breitere Topdeck, dadurch 90,6 % dichte Flächendeckung
  - Weniger und kleinere, besser platzierte Abstände zwischen den übrigen Brettern

