

# Palet tip display

600 x 400 mm

**CHEP**  
A Brambles Company

## General

Acest palet reutilizabil, potrivit pentru plasări în spațiul comercial, este ideal pentru folosire promoțională, vizibilitate sporită a produsului și reprovizionarea ușoară la punctul de vânzare. Este furnizat, recuperat din piață și reconstruit de către CHEP în întreaga rețea de depozite, facilitează procesul de ambalare și de cross-docking în lanțul logistic și promovează folosirea mai sustenabilă a resurselor naturale.



## Caracteristici și beneficii

Vânzări sporite și recunoașterea brandului datorită vizibilității mai mari a produsului și disponibilității optimizate. Reduce costurile generale aferente plasării produselor în spațiul comercial datorită reprovizionării mai ușoare a stocurilor și deteriorării minime a produsului. Vizibilitate sporită a brandului și revitalizarea rafturilor cu performanță redusă, maximizând vânzările produselor în zona de expunere. Sistemul de prindere Blue Click® interior și exterior ușurează pregătirea pentru promoții și reprovizionarea stocurilor. Orificii integrate pentru montajul standurilor promoționale separate de 2 x 1/8.

Rețeaua CHEP de folosire în comun și reutilizare a paleților reduce deeurile cu ambalajele și impactul total asupra mediului.

Standurile sunt ușor de demontat și pot fi refolosite sau reciclate la finalul duratei de viață. Acest palet display este certificat ca fiind neutru din punct de vedere al carbonului și este 100% reciclabil la finalul duratei lungi de viață.

Design cu raport optim rezistență / greutate prin folosirea structurii unice de benzi. Designul optimizat al picioarelor asigură rezistență suplimentară și stabilitate pentru manipularea sigură a încărcăturii. Fără cuie, margini ascuțite sau splintere și, astfel, fără riscul de desprindere a componentelor. Condiții optimizate pentru integritatea produselor pe parcursul întregului lanț logistic. Structură compactă turnată cu integritate structurală rezistentă care nu necesită reparatii.

## Specificatii

### Dimensiuni - în milimetri

	Lungime	Lățime	Înălțime
Exterior	600	400	145

### Window / Pallet entry - în milimetri

	Lățime	Înălțime
600mm lateral	240.0	103.0
400mm lateral	203.0	103.0

### Capacitate și greutate nominală

Greutate tare	2.2 kg
---------------	--------

### Configurare și stivuire

CHEP recomandă o încărcătură maximă de 250 de kg pentru utilizarea în condiții de siguranță. Încărcătura cumulată nu trebuie să depășească 800 de kg în momentul suprapunerii paleților pe o suprafață solidă și plată. Paleții fără încărcătură pot fi stivuiți până la 36 (treizeci și șase) de bucăți.

### Interval de temperatură

Minim / Maxim	-20 °C / 40 °C
---------------	----------------

## Note

### Materiale

Fabricat din polipropilenă (PP) rezistentă, 100% reciclată. Platforma este foarte rezistentă la migrarea substanțelor, fapt ce reduce orice risc de contaminare între produsele transportate împreună.

### Manipulare

Se poate folosi cu toate echipamentele standard de manipulare - ideal pentru procesul de cross-docking în lanțul logistic. Complet stivibil cu stabilitate îmbunătățită - se folosește cu 59% mai puțin spațiu de depozitare și de transport.

Acces este facilitat din toate cele patru direcții. Elemente de prindere integrate pentru a facilita încărcătura și descărcătura. Orificii ergonomice pentru mână, pentru manipulare sigură.

Paletul nu trebuie să intre în contact direct cu următoarele substanțe: compuși pe bază de benzen, compuși pe bază de clor, petrol, acid nitric, acid bromic, bromură de metil (V rugăm să consultați CHEP dacă aveți nevoie de informații specifice).

Toți utilizatorii și angajatorii au responsabilitatea să se asigure că orice alți utilizatori ai paletului sunt informați cu privire la conținutul acestei fișe tehnice a paletului.

### Performanță și standarde

Produsul și / sau componentele respectă standardele ISO 8611, ISO 2234, ISO 6780 și ISO 2248. Paletul a fost testat de Institutul Fraunhofer pentru Materiale și Logistic și este aprobat GS de MPA.