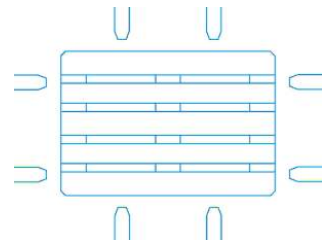
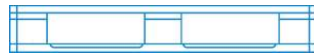
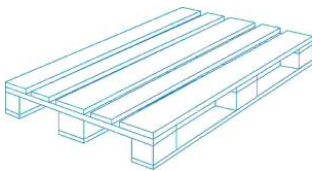


## Oversikt

En 1200 x 800 mm CHEP universalpall som kan brukes trygt til de fleste bruksområder innen distribusjon og transport av varer og produkter i Europa.

For å sikre kompatibilitet med ulike distribusjonsskjede krav, er paller tilgjengelige i tre standardstørrelser.



## Funksjoner og fordeler

Reduser produktskader og øk stabiliteten av lasten ved hjelp av robust konstruksjon

Øk produktiviteten ved hjelp av konsistent spesifisering – pallen er egnet for automatisert produksjon og lagerfasiliteter  
Oppnå bedre effektivitet ved lagring og transport med konsekvent fireveis inngangsdesign som sikrer kompatibilitet med alt standardutstyr

Reduser helse- og sikkerhetsrisikoer for de ansatte – materialer av høy kvalitet sørger for sikker håndtering av pallene

## Spesifikasjoner

### Dimensjoner – i millimeter

	Lengde	Bredde	Høyde
Utside	1200	800	144

### Window / Pallet entry - in millimetres

	Bredde	Høyde
1200mm side	383.0	100.0
800mm side	228.0	100.0

### Nominell kapasitet og vekt

Taravekt	25 kg
----------	-------

### Konfigurasjon og stabling

CHEP anbefaler en maksimumsgrense på 1000 kg som trygg arbeidslast. Bør ikke overskride 4000 kg ved stabling av lastede paller på et solid underlag. Tomme paller kan oppbevares 40 i høyden.

## Merknader

### Materialer

**Tre:** kvalitetstre fra et kontrollert utvalg av ulike treetyper

**Lakk:** vannbasert, samsvarer med relevant europeisk lovgivning

**Nagler:** enten standard eller stiv tråd, samsvarer med europeisk lovgivning vedrørende tungmetallinnhold

### Håndtering

Maksimer bruken av palloverflaten

Minimer løfting fra undersiden av pallene

Plasser pallene på tvers av langsiden

### Ytelse og standarder

En praktisk pall som kan brukes trygt til de fleste bruksområder innen distribusjons- og transportkjeden i Europa.