

Etusivu

CHEP:n modulaariset laatikot ovat enemmän kuin vain parempi tapa kuljettaa autosia. Ne ovat osa kokonaista pakkausratkaisua, joka vähentää kustannuksia toimitusketjun kaikissa vaiheissa.

Hallinnosta varastointiin, jälleenmyyntiin jaksotukseen, varastohallinnasta sisäiseen logistiikkaan CHEP:n palautettava pakkausratkaisu parantaa autoalan toimitusketjun tehokkuutta ja toimintaa.

Kaikki autoalan laatikot ovat pinottavia ja ne on valmistettu kestävästä, kierrätettävästä muovista. Laatikot on suunniteltu käsin kannettaviksi ja niissä on yleensä sileät sisäseinät. Vahvat, turvallisesti pinottavat laatikot antavat hyvän suojan tuotteille.

CHEP:n autoalan laatikot hyödyntävät kuutiolavuuden tehokkaasti. Ne toimitetaan puhtaina ja suoraan käyttövalmiina, mikä säästää varastointi- ja pesukuluissa. CHEP:n laatikot ovat useimpien autotehtaiden ja toimittajien hyväksymiä. Lisäksi eurooppalaiset laatikot on suunniteltu saksalaisten VDA (Verband der Automobilindustrie) -vaatimusten mukaisiksi.



Ominaisuudet ja edut

Tarkasti sopivat, toisiinsa lukittuvat laatikot muodostavat vakioimittaisen kuorman, joka on tukeva siirrellä.

Kuormaa ei tarvitse purkaa ja koota uudelleen, sillä eri kokoisia laatikoita sisältävä modulaarinen ratkaisu mahdollistaa erilaisten osien toimituksen suoraan linjastolle.

Lujat, iskunkestävät materiaalit ja vahvistettu sisärunko vähentävät tuotevaurioita ja parantavat pinoamisen turvallisuutta.

Vakioimit soveltuvat automatisoituun tuotantoon ja linjaston telneisiin.

Täysin kierrätettävät materiaalit pienentävät ympäristövaikutuksia ja vähentävät jätettä toimitusketjussa.

Selkeästi näkyvillä olevat, alan standardeja noudattavat tunnistusten pitimet nopeuttavat sisällön tunnistusta.

Ergonomiset kahvat helpottavat käsittelyä ja parantavat käyttömukavuutta ja turvallisuutta.

Tekniset tiedot

Mitat – millimetreinä

	Pituus	Leveys	Korkeus
Ulkoiset	396	297	280
Sisäiset	346	265	242

Nimelliskapasiteetti ja -paino

Enimmäiskapasiteetti	22.3 ltrs
Kuorman enimmäispaino	20 kg
Taara-paino	1.85 kg

Ominaisuudet ja pinoaminen

Yhteensopiva 1 200 x 800 mm:n lavan (koodi 00003) ja lavakannen (koodi 00050) kanssa:
- laatikoita lavakerrosta kohden: 8
- pinottuja kerroksia: 3
- laatikoiden enimmäismäärä lavalla: 24
- autoalan kansi (1 200 x 800): 1

Yhteensopiva 1 200 x 1 000 mm:n lavan (koodi 00060) ja lavakannen (koodi 00061) kanssa:
- laatikoita lavakerrosta kohden: 10
- pinottuja kerroksia: 3
- laatikoiden enimmäismäärä lavalla: 30
- autoalan kansi (1 200 x 1 000): 1

- Kuormat tulee kiinnittää kuljetusta varten kahdella muovivihnalla
- R-KLT-laatikoita voidaan pinoata enintään 12 päällekkäin tasaiselle ja kiinteälle alustalle

Lämpötila-alue

Vähintään/enintään	-20 °C / 60 °C
--------------------	----------------

Huomautuksia

Materiaalit

Polypropeeni, sininen RAL 5003

Käyttösuositukset

Vaimennuspalat, polttoainepumput, öljynsuodattimet