

TUOTESELOSTE

KUORMALAVA P1208A

KOODI 76-1119 - MUOVI
1200 x 800mm

Versio 1
Julkaistu 10/2015
Korvaa kaikki aikaisemmat
versiot

CHEP

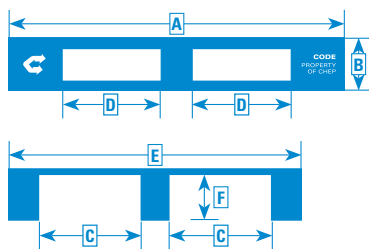
A Brambles Company



RAKENNETAAN YHDESSÄ PAREMPIA TOIMITUSKETJUJA



MITAT (mm)



MITAT JA TOLERANSSIT

Yksityiskohta	A	B	C	D	E	F
Nimellinen	1200	160	225	315	800	100
Minimi	1195	158	222	312	795	98
Maksimi	1205	162	228	318	805	102



KUVAUS

Uudelleen käytettävä muovinen kuormalava raskaille kuormille; liukumista estävä pinta raaka-aineiden ja valmiiden tuotteiden turvalliseen kuormaukseen ja kuljetukseen. Tämä lava on suunniteltu palautettavaksi ja huollettavaksi CHEPin palvelukeskusverkoston kautta. Tämän alustan käyttö auttaa yritystäsi saavuttamaan lisää tehokkuutta koko toimitusketjussa, parantamaan hygieniaolosuhteita ja edistämään kestävämpää luonnonvarojen käyttöä.

OMINAISUUDET JA EDUT

TUKEVA KIINTEÄ RAKENNE

- » Tarjoaa vahvuutta raskaiden kuormien turvalliseen käsittelyyn
- » Ei nauloja, teräviä reunoja tai tikkuja, joten ei irrallisten osien riskiä. Paremmat edellykset raaka-aineiden ja valmiiden tuotteiden säilymiselle vaurioilta
- » Lava on ruiskuvalettu yhtenä kappaleena ja sen kiinteä rakenne tekee korjaukset käytännössä tarpeettomiksi

SUUNNITELTU TARJOAMAAN KORKEIMMAT HYGIENIASTANDARDIT

- » Vettä hylkivä, sopii pestäväksi ja painepuhdistettavaksi
- » Korkeammat hygieniastandardit tiiviin pinnan ansiosta, joka on läpäisemätön happoja, rasvoja ja hajua vastaan
- » Sileät pinnat, ei kosteutta, pölyä tai nesteitä kerääviä koloja, jotka vähentävät kontaminaatorisiksi tehden lavasta ihanteellisen käytettäväksi korkeiden hygieniavaatimusten alueilla ja puhtaissa tiloissa

IHANTEELLINEN LOGISTIICALLE

- » Lavan luisumista estävä pinta on suunniteltu estämään luisoa ja välttämään liukumista myös märkänä raaka-aineiden ja valmiiden tuotteiden kuljetuksessa kulustavaran valmistajalle
- » Lavan koko pinta on käytettävissä alentaen kuljetuskustannuksia

TASAINEN LAATU

- » Standardimittojen ansiosta lava sopii automatisoituihin tuotantoprosesseihin ja tehokkaaseen logistiikkaan
- » Jokainen lava on tarkastettu ja huollettu tunnollisesti paremman terveyden ja turvallisuuden takaamiseksi

YMPÄRISTÖYSTÄVÄLLINEN

- » CHEPin palautusverkoston ansiosta päästään eroon pakkausmateriaalin hävittämisestä, vähentäen samalla kokonaisvaikutusta ympäristöön

YHTEENSOPIVUUS SIIRTOLAITTEISIIN

- » Täysin yhteensopiva laatikoiden ja alustojen kanssa, jolloin kokonaisuus koostuu muovista
- » Voidaan käyttää kaikkien tavanomaisten trukkien kanssa
- » Nelitierakenne tarjoaa helpon pääsyn kaikilta sivuilta

SININEN VÄRIKODAUS

- » Lavan ainutlaatuinen sininen väri takaa kuormalavojen helpon tunnistamisen

TUOTETIEDOT

MATERIAL DESCRIPTION AND COMPLIANCE

- » Valmistettu vahvasta neitseellisestä HDPE-muovista: materiaali on kontaminaatio vapaa (DIN 10503 ja EHEDG) ja/tai komponentit ovat standardien ISO 8611-1991, JISz 0606 ja ASTM D1185-94 mukaisia

KÄSITTELY

KESKIPAINO:



MAKSIMIKUORMITUS (DYNAAMINEN):



NITOJA:



PINOAMINEN:



PÄÄSY:



LÄMPÖTILA-ALUE:

