

Tájékoztató műszaki adatok a 22 m³-es 45° fenéksatlakozású, egyenes oldallemezelésű változathoz:



22 m³-es nyitható-tetejű görgős konténer kétszárnyas tetőajtózáttal, előlnézetben

Befoglaló külméreték

- Hosszúság [L]
- Szélesség [B]
- Magasság [H]

ISO EN DIN szerint

- 6500±10 mm**
- max **2500±5 mm**
- max. **2000 mm**

Belméretek

- Hosszúság [L₁]
- Szélesség [B₁]
- Magasság [H₁]

- 6000±10 mm**
- 2300±5 mm**
- 1600 mm**

Névleges térfogat

22 m³

Kész tájékoztató tömeg (a kivitelről függően)

2800 – 3200 kg

Főbb szerkezeti jellemzők

- fenéklemez 5 mm, **45°-os felhajtással**,
- oldallemez, homlokfal és ajtólemez vastagsága 3mm, bordázás hidegen hajlított 70x50x4 profilból 750 mm-es oldalkiosztással,
- felső peremprofil 120x60x4 zártszelvényből, homlokfalon belül U220-as keresztmerezítéssel az emelőkampó bekötéséhez,
- kívül a homlokmerezítéséhez U100 oszloppal, fixen behegesztett emelőkampóval készül,
- hegesztési varratok kívül belül folytonosak, folyadékzáróan, rendkívül stabil, masszív kivitelben készülnek (1-2.ábra).

DRÁVA

ACÉL

www.dravaacel.hu

DRÁVA-ACÉL Kft.

H-7555 Csokonyavisonta Xantus J.u.45.

Tel./Fax: +36-82-576-010

Mobil: +36-309-861731

+36-705-265828

+36-306-361439

E-mail: info@dravaacel.hu



a konténer hátulnézetben



a konténer emelőszerkezeti részei – a felvevő kampó és a tetőajtó nyitószervezet a fogasléces emelővel (saroknézetből)

Ajtószerkezetek

Tetőajtó: kétszárnyú, a hosszoldal mellé lenyíló, a homlokfalra szerelt 3 to-s wintás-fogasrudas emelővel működtetett 2,5 mm-es cseppmintás alu lemezzel burkolva

Hátsó ürítő ajtó: lengőajtó, Lv.3 lemezeléssel készül, tömítéses megoldású, merev kitémasztó rúddal, kerete zártprofil. Körben szorítócsavarokkal rögzíthető, alul küszöbzárrel biztosított .

DRÁVA

ACÉL

www.dravaacel.hu

DRÁVA-ACÉL Kft.

H-7555 Csokonyavisonta Xantus J.u.45.

Tel./Fax: +36-82-576-010

Mobil: +36-309-861731

+36-705-265828

+36-306-361439

E-mail: info@dravaacel.hu



a konténer hátsó ajtó szerkezeti részei – a küszöbzár (alul), a leszorító - rögzítőcsavarokkal és biztonsági kitámasztóval (saroknézetből)

Felületkialakítás, festés

- beltér alapozva, külső felületek – alapozva **60 mm** rétegvastagsággal,
- kívül lakkozva RAL – szerinti színben a vevő igénye szerint.
- fedő- lakkréteg vastagsága alap kivitelben [mérsékeltégővi klímára]: **50 mm**
- külön felár felszámítással szükség szerinti feliratozással, matricázással

Alkalmazási mód

Paraméterei alapján alkalmas az ADR követelmények megvalósításához is.

A célállomásra érve a konténer egyetlen rakodási művelettel a talajszintre lerakható, illetve ezután ugyanazon járműfelépítmény segítségével a töltési helyre mozgatható, gördíthető, töltés után a gépjármű hátsó végén elhelyezett emelőművel a járműre rakható és az ürítési illetve gyűjtőhelyre szállítható.

A tartályegységek mozgatására az úgynevezett MULTILIFT- rendszerű (Abroll System) járműfelépítmény szolgál.