

BDF-tandem pótkocsi



Előnyök és opciók

- Áthelyezhető ütközőék elöl
- 4 db vezetőgörgő
- Konténer-kereszttartó 4 zárral, EN 284 szerint (20 láb rögzítési hossz)
- C715 (jármű hátuljával ca. egyvonalban) vagy C745 csereszekrények szállítására, letalpalási magasság ca. 1.320 mm illetve 1.220 mm
- Neves gyártók tengelyeinek beépítése mint a SAF vagy BPW
- OPCIONÁLIS: kihúzható vonórúd (+/- 200 mm), pneumatikus reteszeléssel állítható
- OPCIONÁLIS: 2 db vezetőgörgővel kiegészítve = összesen 6 db

Jármű adatok

TÍPUSJELÖLÉSÉT

TANDEM-CSEREFELÉPÍTMÉNY-SZÁLLÍTÓ-PÓTKOCSI-„BDF”

TÖMEGEK

Össztömeg (megengedett) 18 tonna

Össztömeg (műszaki) 19 tonna, 1 tonnás vonórúd terhelésnél

Saját tömeg ca. 3, 2 tonna

MÉRTEK

C715 vagy C745 méretű cserefelépítmény szállítására

Összekapcsolási/letalpalási magasság 1.220 - 1.320 mm

Terheletlen alvásmagasság

- utazó állásban ca. 1.250 mm
 - leengedett állásban ca. 1.170 mm
 - felemelt állásban ca. 1.390 mm
-

ALVÁZ

Hegesztett, központi tengelyelrendezésű acélkonstrukció, fix vonórúddal és 50mm átmérőjű vonószemmel, ca. 1.300-1.400 mm t/gk. vonófej beépítési mérethez

2 mellső és hátsó kereszttartó 4 db konténerzár EN 284 szerint (20 lábás rögzítési méret)

Elöl áthelyezhető és lehajtható ütköző

FUTÓMŰ

Légrugózás, szintezőberendezéssel

(Emelési és süllyesztési tartomány együttesen ca. 220 mm)

Automatikus utazószint beállítás 15 km/h fölött.

Karbantartásszegény, légrugós futóműaggregát tárcsafékekkel, átmérő 430 mm, egyenként 9 tonna tengelyterhelés

Kerekek:

4 db 385/65 R 22,5 160J gumiabroncs, márka a gyártómű választása szerint

4 db 11,75 x 22,5, 10-lyukú, acél keréktárcsa, besajtolási mélység 120 mm, ezüst színben

KITÁMASZTÓ LÁBAK

Elöl 1 db mechanikus kitámasztóláb, kézi hajtókkal,
márka a gyártómű választása szerint.
Hátul 2 db lehajtható kitámasztóláb.

FÉKRENDSZER

EG 71/320 ill. ECE R13 irányelvek szerinti fékszerkezet
Kétkörös fékrendszer
EBS - elektronikusan vezérelt fékrendszer
Knorr 2S2M = érzékelők a 2. tengelyen
RSS - menetstabilizáló program
Rugóerőtárolós rögzítőfék a 2. tengelyen
Acél légtartályok

ELEKTROMOS RENDSZER

EG 76/756/EWG szerinti 24 Voltos világítás
2 db hétkamrás lámpatest a hátsó aláfutásgátlóban
Oldalsó helyzetjelző lámpák
2 pozíciólámpa
2 zárófény a hátsó aláfutásgátlón
Rögzített hosszúságú összekötő kábel 2 x 7- vagy 1 x 15-pólusú elektromos csatlakozóval

FÉNYEZÉS

Szemcseszórással revétlenített és felületkezelt acélelemek, cinkporos korrózióvédelem, majd alapozás után kétkomponensű akril festékkel egyszínűre fényezve RAL színben

Műanyag- és tüzihorganyzott elemek fényezetlenek,
porszórt alkatrészek feketék

Fényvisszaverő láthatósági jelzés: oldalt teljes hosszúságú fehér vonal és hátul vörös kontúrjelölés az ENSZ-EGB 48. sz. rendelete szerint

TARTOZÉKOK

Hátsó fényvisszaverő táblá(k).

EGYÉB FELSZERELTSÉG

Előírás szerinti kerék(ek)

4 db megvezető görgő

Félkörívű műanyag sárvédők, hátul gumilapokkal

Alumínium hátsó aláfutásgátló, fehér

Előírás szerinti oldalaláfutásgátló alumínium profilokból, fekete

Pótkeréktartó 1 db kerékhez

VONÓKÉSZÜLÉK

MÉRETEK

TYPBEZEICHNUNG

GEWICHTE

ABMESSUNGEN

RAHMEN

LADUNGSSICHERUNG

FAHRWERK

ZUGEINRICHTUNG

BREMSSYSTEM

ELEKTROAUSSTATTUNG

LACKIERUNG

ZUBEHÖR

ANBAUTEILE

KIPPANHÄNGER MIT FESTAUFBAU

ANHÄNGER MIT RADMULDEN

BALLASTANHÄNGER

ABROLL-SATTELANHÄNGER

RECYCLINGAUFLIEGER

