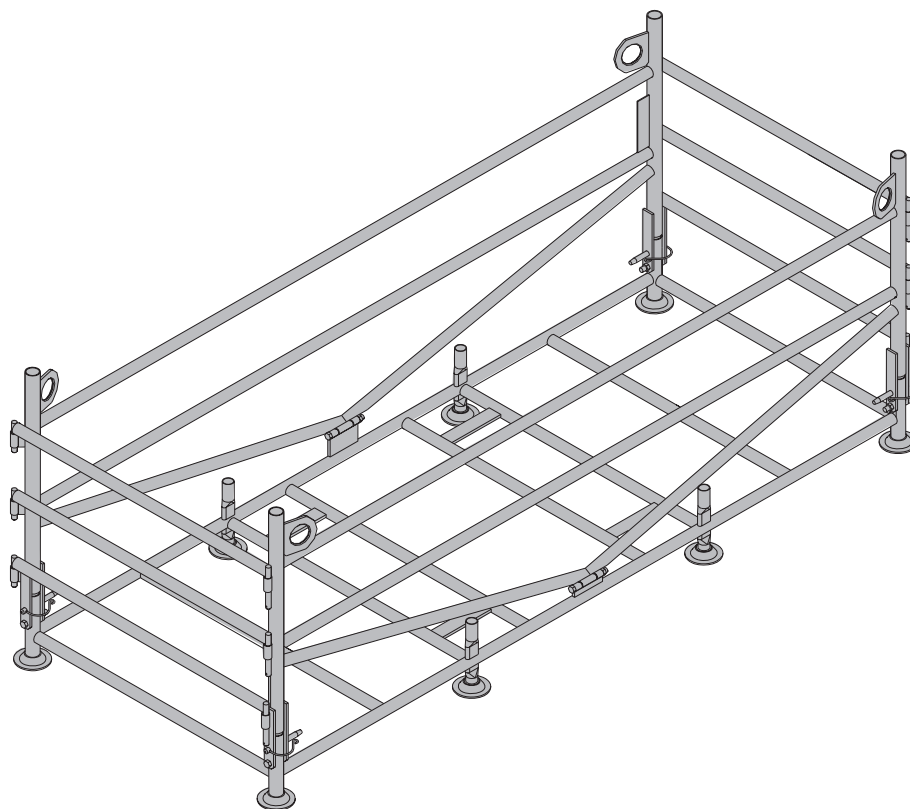


Alu-Framax-paleta

Št.art. 588396000

od leta izdelave 1995 dalje



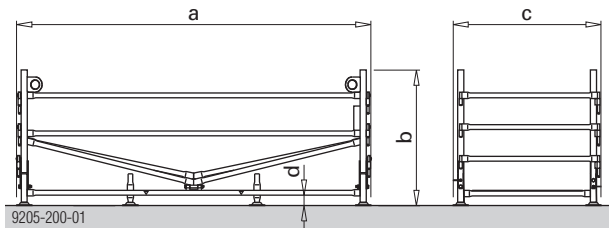
Opis izdelka

Opis izdelka

Alu-Framax-paleta je **pripomoček za transport in skladiščenje**, namenjen izključno za elemente Alu-Framax in elemente Frami 2,70m.



- Za neoriginalne izdelke Doka ne prevzema nobene odgovornosti!
- Popravila so dovoljena samo s strani proizvajalca!



a ... 2800 mm
b ... 1070 mm
c ... 1170 mm
d ... 82 mm

Podatki na tipski tablici

Doka Industrie GmbH, A-3300 Amstetten

Oznaka: ALU-FRAMAX-PALETA

Št.art.: 588396000

Lastna teža: 126.7 kg (279.3 lbs)

Maks. nosilnost: 1200 kg (2640 lbs)

Dov. tovor: 5310 kg (11700 lbs)

Leto izdelave: glej tipsko tablico

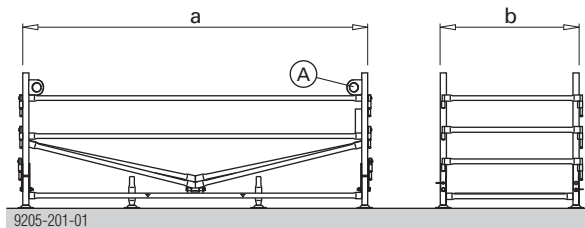
Pred vsako uporabo

- Preverite morebitne vidne deformacije.



Poškodovano ali deformirano večnamensko embalažo, ki ne ustreza spodaj navedenim predpisom takoj odstranite iz uporabe.

- Zvari brez zarez in razpok
- Ni deformacij
- Tipska tablica mora biti nameščena in dobro čitljiva.
- Deformirana ali poškodovana stojala. Če so ta skrivljena, je potrebno ponovno določiti zunanje mere. Meritvene točke so nad obešali za dvigalo, na zunanji strani stojala.



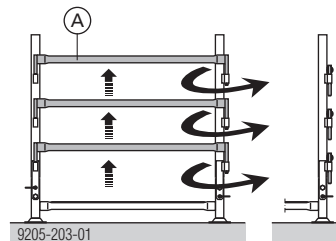
	norma	min.	maks.
a	2725	2715	2735
b	1095	1085	1105

A Obešalo za dvigalo

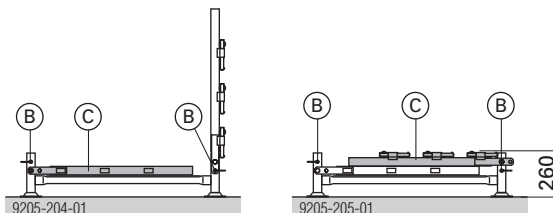
Zlaganje

Zlaganje Alu-Framax-palete

- Zatične enote (A) dvignite in jih odmaknite na stran.



- Izvlecite vzmetna zatiča 16mm (B) na obeh čelnih straneh.
- Zložite 1. in 2. stranski okvir (C).
- Ponovno zatakните vzmetna zatiča 16mm (B) na obeh straneh.



Razklapljanje Alu-Framax-paleta

- Razklapljanje se izvede v obratnem zaporedju (zlaganje).

Alu-Framax-paleta kot pripomoček za skladiščenje

Primeri nakladanja

➤ Zlaganje stojećih elementov na Alu-Framax-paleta.

pravilno:

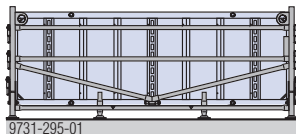


napačno:



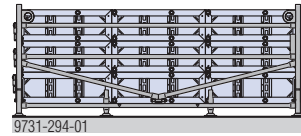
- **Zlaganje v hali:** Naklon tal do 1%, dovoljeno največ 6 Alu-Framax-palet ena na drugi.
- Pri **skladiščenju** polnih palet je potrebno vedno paziti na **stabilnost** in **pravilno zlaganje**.
- Spodaj ležeče palete morajo biti **popolnoma** polne!
- Polne Alu-Framax-paleta ni dovoljeno **na gradbišču (na prostem)** skladati eno na drugo!
- Prazne Alu-Framax-paleta (razklopljene) ni dovoljeno skladati eno na drugo!

Uporaba pri 2,70m visokih Alu-Framax elementih



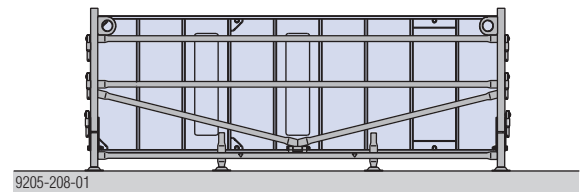
kosi	Alu-Framax elementi
8	0,90x2,70m
24	0,30x2,70m

Uporaba pri 0,90m visokih Alu-Framax elementih



kosi	Alu-Framax elementi
72	0,30x0,90m
24	0,90x0,90m

Uporaba pri 2,70m visokih Alu-Framax elementih



kosi	Frami elementi
10	0,90x2,70m
30	0,30x2,70m



Za Frami elemente 1,20m in 1,50m je na voljo Frami-paleta 1,20m in 1,50m.



Prosimo upoštevajte navodila za uporabo!

Alu-Framax-paleta kot pripomoček za transport

Premeščanje z dvigalom

► Pred zapenjanjem na dvigalo preverite.



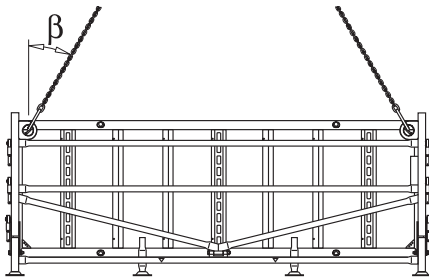
- Popolno zaprtost zatične enote.



9205-202-01



- Dovoljeno je prestavljanje ene Alu-Framax-paleta naenkrat.
- Uporabite ustrezno obešalo. (upoštevajte dov. nosilnost), npr.: Doka-četverna veriga 3,20m št. art. 588620000.
- Naklonski kot β maks. 30°!
- Transport je dovoljen le s stoječimi elementi in polnim tovorom.
- Delno naložene palete so dovoljene samo zavarovane!



9731-295-01

β ... maks. 30°

Premeščanje z viličarjem ali paletnim dviznim vozičkom



► Pazite na **pravilen položaj težišča in stabilnost!**

© by Doka Industrie GmbH, A-3300 Amstetten