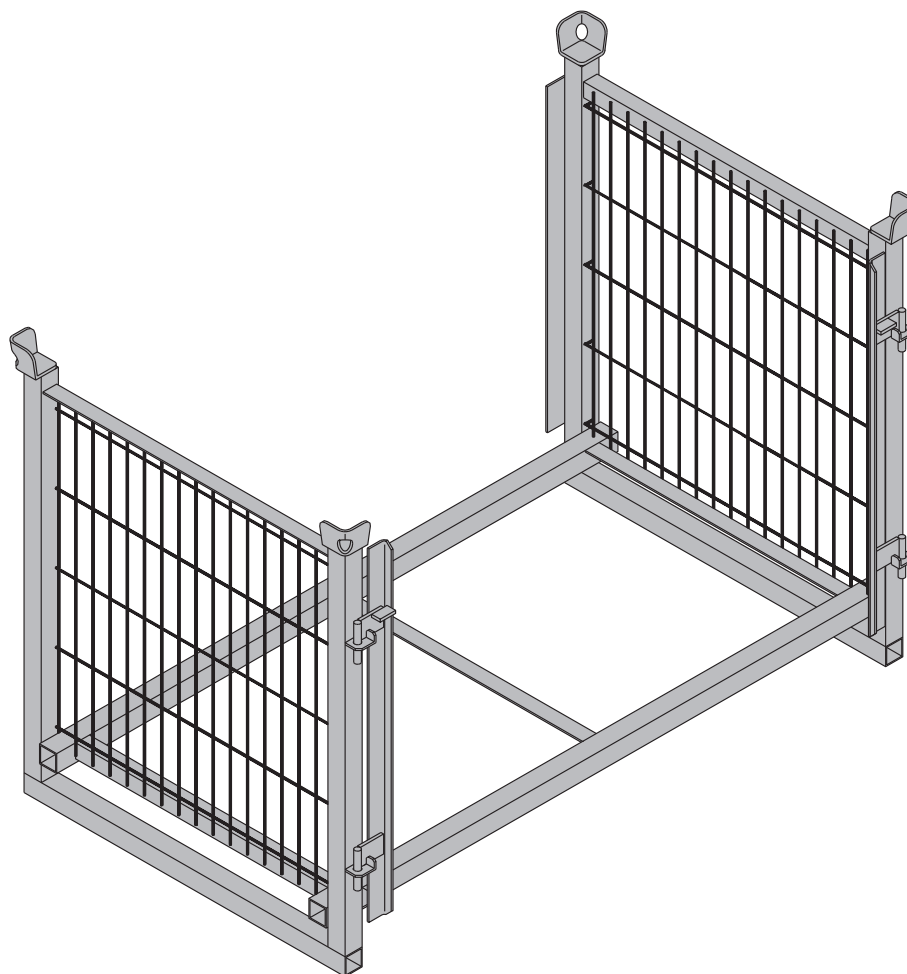


# Frami pallet 1,20m og 1,50m

**Art.nr. 588478000 - Art.nr. 588476000**

**1997-modeller og senere**



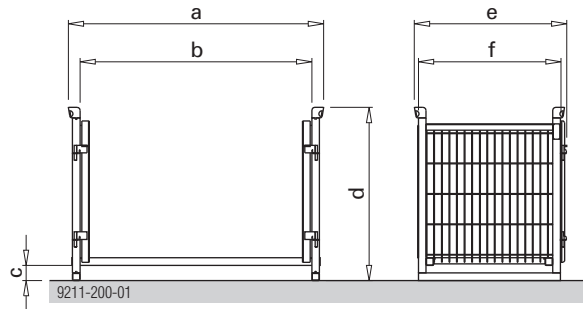
# Produktbeskrivelse

## Produktbeskrivelse

Frami pallet 1,20m og 1,50m er **transport- og lagerutstyr** som utelukkende er beregnet for Frami kassetter.



- Doka påtar seg ikke ansvar for produkter som er blitt endret/modifisert.
- Reparasjoner kan bare utføres av produsenten.



c ... 100 mm  
d ... 1140 mm  
e ... 1004 mm  
f ... 939 mm

	Frami pallet	
	1,20m	1,50m
a	1379	1679
b	1225	1525

## Data på typeskiltet (Frami pallet 1,20m)

Doka Industrie GmbH, A-3300 Amstetten  
Betegnelse: Frami pallet 1,20m  
Art.nr.: 588478000  
Egenvekt: 68,0 kg (149,9 lbs)  
Maks. bæreevne: 800 kg (1760 lbs)  
Till. belastning: 3500 kg (7710 lbs)  
Produksjonsår: se typeskilt

## Data på typeskiltet (Frami pallet 1,50m)

Doka Industrie GmbH, A-3300 Amstetten  
Betegnelse: Frami pallet 1,50m  
Art.nr.: 588476000  
Egenvekt: 74,0 kg (163,1 lbs)  
Maks. bæreevne: 800 kg (1760 lbs)  
Till. belastning: 3500 kg (7710 lbs)  
Produksjonsår: se typeskilt

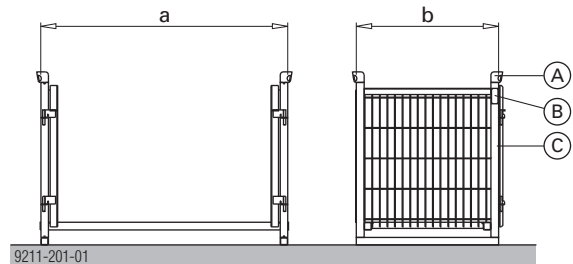
## Før hver bruk

- Sjekk alltid Doka stabletainere for evt. skader og synlige deformasjoner før bruk.



Skadde eller deformerte transportenheter eller transportenheter som ikke oppfyller kravene, skal straks kasseres.

- Sjekk sveiser for sprekker og skader
- Ingen deformasjoner.
- Typeskilt må være påsatt og tydelig lesbart.
- Ingen deformerte og skadde støtter. Der- som disse er bøyd, må de kontrollmåles utvendig. Målepunktene er direkte under stableplatene, på utsiden av støttene.



	Frami pallet 1,20m			Frami pallet 1,50m		
	Nomi- nell	Min.	Maks.	Nomi- nell	Min.	Maks.
a	1325	1315	1335	1625	1615	1635
b	935	930	940	935	930	940

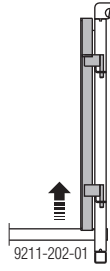
A Stableplater

B Typeskilt

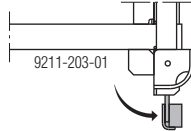
C Støtte

## Lastemetode (fra siden)

- Hev sidevinkelen på venstre og høyre side.



- Sving sidevinklene til siden.



- Last palettene.
- Hev sidevinklene på venstre og høyre side og lås dem.



Begge sidevinkler er låst

## Lasteeksempler

I Frami materialtainere på 1,20m eller 1,50m kan man oppbevare og transportere

- Frami kassetter (stående og liggende)
- inner- og ytterhjørner
- justerbare hjørner
- krymplinjaler
- passbiter (kun buntet)

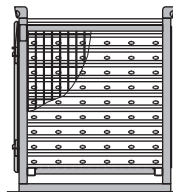
med systemhøyde på 1,20m eller 1,50m.

Maks. bæreevne: 800 kg

## Lasting

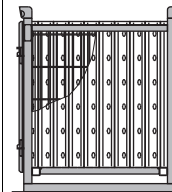
Frami kassetter	maks. lastemengde [stk.]
0,90m	10
0,75m	11
0,60m	13
0,45m	20
0,30m	30

### Liggende kassetter



9714-294-01

### Stående kassetter



9714-295-01

### Blandede kassetter



9714-296-01

## Frami palett som lagerutstyr



- **Stabling på byggeplassen (utendørs):**  
Ved en helning inntil 3 % skal det maks. stå 2 Frami paletter oppå hverandre.
- Tomme Frami paletter skal ikke stables oppå hverandre!
- **Stabling i hall:** Ved en helning inntil 1% skal det maks. stå 5 Frami paletter oppå hverandre.
- Ved **lagring** av fulle tainere må det alltid tas hensyn til **stabilitet** og **riktig stabling**.
- De nederste palettene må være helt **fulle!**

# Frami paletter som transportutstyr

## Løfting med kran

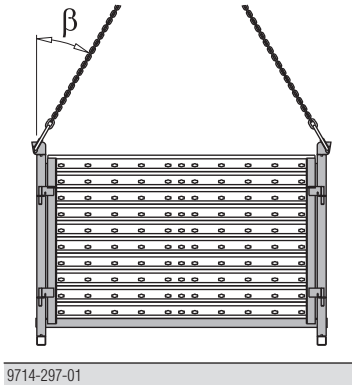
► Sjekk kranen før løfting.



Begge sidevinkler er låst



- Det skal kun flyttes én Frami palett om gangen.
- Bruk riktige stropper. (Ta hensyn til tillatt bæreevne), f.eks.: Doka fireparts kjetting 3,20m art.nr. 588620000.
- Maks. spredningsvinkel  $\beta$  30°!



9714-297-01

## Flytting med truck eller transportvogn



► Pass på riktig tyngdeplassering og tippesikring.

© by Doka Industrie GmbH, A-3300 Amstetten