

## Gebruikershandleiding Raampallet (142 40 010)



### Inhoudsopgave

Inleiding .....	2
Afbeelding en technische gegevens .....	2
Laden en hijsen .....	3

#### In dit hoofdstuk gebruikte veiligheidsiconen



Helm dragen  
verplicht



Vallijn  
gebruiken  
verplicht



Handschoenen  
dragen  
verplicht



Gehoorbe-  
scherming  
dragen  
verplicht



Veiligheids-  
schoenen  
dragen  
verplicht

## Inleiding

Een raampallet valt onder de categorie 'Hijsbare Transporthouder' en is geen hijsgereedschap en valt derhalve dus ook niet onder het keuringsregime zoals bijvoorbeeld kettingwerk e.d.

Ondanks het feit dat de raampallet voorzien is van hijsogen mogen deze **ALLEEN** gebruikt worden tijdens laad- en los activiteiten (dus alleen met de kraan van een vrachtwagen). Het is verboden de hijsogen van de raampallet te gebruiken voor transport op de bouwplaats omdat de 'last' in de raampallet **NIET** geborgd kan worden. Vooral bij niet volledig gevulde raampallets bestaat de kans dat tijdens transport de last uit de pallet valt (hetzelfde geldt voor steigerbuis bokken).

### Technische gegevens:

Artikel	MaCo	Afmeting [mm]	Gewicht [kg]	Draagvermogen [kg]
Emb. Raampallet type 1	142 40 010	970x670x680	42,00	2.000
Emb. Raampallet type 2	142 40 010	1.350x750x900	58,00	2.000

- Stapelbaar: Met maximale belading t/m vijf hoog;
- Hijsbaar: Ter plaatse van de vier hijsogen, alleen laden / lossen;
- Uitvoering: Gegalvaniseerd;
- Gebruik: Voor iedere hijsactie de raampallet controleren op beschadigingen, met name van de voeten en hijsogen. Bij geconstateerde beschadigingen, de raampallet niet gebruiken. Retour naar BAM Materieel.  
Maximaal 1 raampallet per hijsbeweging transporteren. Bij transport op de bouwplaats de last borgen tegen uitvallen.

## Laden en hijsen

Hieronder wordt de correcte methode voor het beladen en hijsen van raampallets beschreven:



- Voor laad- en losactiviteiten van en naar een vrachtwagen, mogen de hijsogen van de raampallet worden gebruikt. Maximaal een raampallet per keer hijsen. Bij niet geheel gevulde raampallets extra aandacht ten aanzien van het mogelijk verschuiven van de last.
- Controleer voor gebruik de voeten en hijsogen op beschadigingen. Bij constatering van beschadigingen de raampallet niet gebruiken en retour sturen naar BAM Materieel.
- Lossen op een voldoende stabiele ondergrond. Volle raampallets niet hoger stapelen dan vijf hoog.
- Bij transport bewegingen over de bouwplaats ALLEEN onderstaande wijze van hijsen toepassen. Hijsogen mogen alleen worden gebruikt indien de last op een deugdelijke wijze is geborgd tegen uitvallen en maximaal 1 raampallet met inhoud per hijsbeweging verplaatsen.

