



BALK HIJSEVENAAR



BEKISTEN

Productomschrijving

De Balk Hijsevenaar is een robuust en veelzijdig hijsmiddel voor het veilig heffen van lasten die meerdere aanslagpunten vereisen. Het systeem combineert hoge stabiliteit met flexibele configuratiemogelijkheden en is leverbaar in diverse draagvermogens en breedtes. Dankzij het modulaire ontwerp met X-adapters kan de balk eenvoudig worden uitgebreid met extra ophangpunten of accessoires. De hijsevenaar is geschikt voor uiteenlopende industriële toepassingen en kan worden uitgevoerd met verschillende hijsogen, haken, beugels of vorkheftruckbevestigingen. Zo biedt deze hijsbalk maximale veiligheid en aanpasbaarheid in elke werkomgeving.

Producteigenschappen

- Industriële hijs toepassingen met meervoudige hijspunten
- Leverbaar met verschillende draagvermogens en grijpbreedtes.
- Modulair systeem met X-adapters voor uitbreiding met extra componenten.
- Uitvoeringen met zwenkhaken, trolleys, beugels of centrale haak mogelijk.
- Optioneel voorzien van vorkheftruckbevestigingen.
- Opslag op vaste of telescopische poten of steunbokken.
- Duurzame, industriële constructie met hoge veiligheid en stabiliteit.

Technische gegevens

Draagvermogen: 1000 - 30.000 kg
 Grijpbreedte: 600 mm tot 8000 mm (afhankelijk van uitvoering)
 Constructiemateriaal: Hoogwaardig staal
 Aanslagpunten: Kraanogen, ringen, sluitingen of boutverbindingen
 Lastophanging: Zwenkhaken, trolleys, beugels of centrale haak
 Extra opties: Vorkheftruckbevestiging, X-adapters, aanlasheden
 Opslag: Vaste of telescopische poten / steunbokken met accessoires



Beschikbare afmetingen / uitvoeringen

Artikelcode	Lengte [mm]	Grijpbreedte [mm]	Draagvermogen [kg]	Voorbeelden van aanpassingen
TBX-1113-1000-1000	1113	1000	1000	
TBX-1713-1600-1000	1713	1600		
TBX-2113-2000-1000	2113	2000		
TBX-3113-3000-1000	3113	3000		
TBX-4113-4000-1000	4113	4000		
TBX-5113-5000-1000	5113	5000		
TBX-6113-6000-1000	6113	6000		
TBX-8113-8000-1000	8113	8000		
TBX-1113-1000-2000	1113	1000	2000	
TBX-1713-1600-2000	1713	1600		
TBX-2113-2000-2000	2113	2000		
TBX-3113-3000-2000	3113	3000		
TBX-4113-4000-2000	4113	4000		
TBX-5113-5000-2000	5113	5000		
TBX-6113-6000-2000	6113	6000		
TBX-8113-8000-2000	8113	8000		
TBX-1113-1000-3000	1113	1000	3000	
TBX-1713-1600-3000	1713	1600		
TBX-2113-2000-3000	2113	2000		
TBX-3113-3000-3000	3113	3000		
TBX-4113-4000-3000	4113	4000		
TBX-5113-5000-3000	5113	5000		
TBX-6113-6000-3000	6113	6000		
TBX-8113-8000-3000	8113	8000		



BALK HIJSEVENAAR



BEKISTEN

Artikelcode	Lenkte [mm]	Grijpbreedte [mm]	Draagvermogen [kg]	Voorbeelden van aanpassingen
TBX-1113-1000-5000	1113	1000	5000	
TBX-1713-1600-5000	1713	1600		
TBX-2113-2000-5000	2113	2000		
TBX-3113-3000-5000	3113	3000		
TBX-4113-4000-5000	4113	4000		
TBX-5113-5000-5000	5113	5000		
TBX-6113-6000-5000	6113	6000	8000	
TBX-8113-8000-5000	8113	8000		
TBX-1207-1000-8000	1207	1000		
TBX-1807-1600-8000	1807	1600		
TBX-2207-2000-8000	2207	2000		
TBX-3207-3000-8000	3207	3000		
TBX-4207-4000-8000	4207	4000	10000	
TBX-5207-5000-8000	5207	5000		
TBX-6207-6000-8000	6207	6000		
TBX-8207-8000-8000	8207	8000		
TBX-1207-1000-10000	1207	1000		
TBX-1807-1600-10000	1807	1600		
TBX-2207-2000-10000	2207	2000	15000	
TBX-3207-3000-10000	3207	3000		
TBX-4207-4000-10000	4207	4000		
TBX-5207-5000-10000	5207	5000		
TBX-6207-6000-10000	6207	6000		
TBX-8207-8000-10000	8207	8000		
TBX-1227-1000-15000	1227	1000	20000	
TBX-1827-1600-15000	1827	1600		
TBX-2227-2000-15000	2227	2000		
TBX-3227-3000-15000	3227	3000		
TBX-4227-4000-15000	4227	4000		
TBX-5227-5000-15000	5227	5000		
TBX-1227-1000-20000	1227	1000	25000	
TBX-1827-1600-20000	1827	1600		
TBX-2227-2000-20000	2227	2000		
TBX-3227-3000-20000	3227	3000		
TBX-4227-4000-20000	4227	4000		
TBX-5227-5000-20000	5227	5000		
TBX-2227-2000-25000	2227	2000	30000	
TBX-3227-3000-25000	3227	3000		
TBX-2227-2000-30000	2227	2000	30000	
TBX-3227-3000-30000	3227	3000		

Heeft u vragen of wilt u een aanpassing neem dan contact op met uw technisch specialist.



BALK HIJSEVENAAR

BEKISTEN



Toebehoren

Ophanging voor kranen

De kraanophanging is doorgaans gecentreerd aan de bovenzijde en kan, afhankelijk van de uitvoering, worden gerealiseerd met een kraan oog, ringen (voor enkele of dubbele haak), sluitingen (enkel of dubbel) op een geperforeerde rail, of met bouten (verstelbaar of vast).



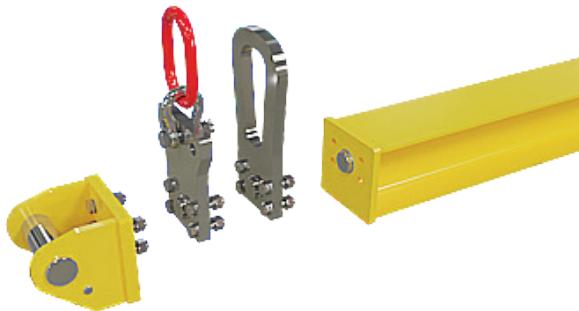
Ketting

De hijsbalk kan, als alternatief voor of ter aanvulling op de centrale kraanbevestiging, worden geleverd met een passende tweesprongsketting voorzien van inkorthaken.



Verlengstukken kraanophanging

Voor toepassing met meerdere kranen kan de spreidbalk worden verlengd met de volgende verlengstukken: een star kraan oog, een ophanging of een boutophanging.



Laadbevestiging buiten

Voor de primaire lastophanging zijn de volgende uitvoeringen beschikbaar: draaibare haken met vaste afstand, draaibare haken op verstelbeugels, draaibare en lasbare haken op verstelbeugels, en geperforeerde rails voorzien van beugels.



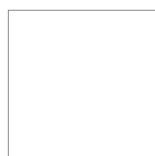
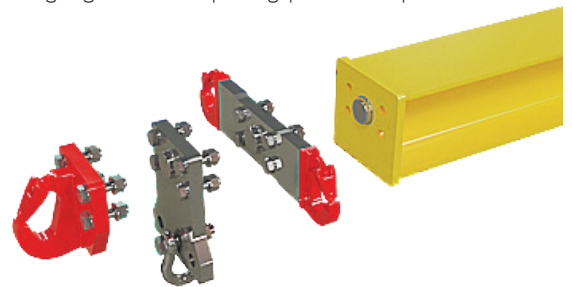
Laadbevestigingscentrum

Optioneel kan een extra middenhaak aan de hijsbalk worden gemonteerd, met een draagvermogen van één derde of van het volledige nominale vermogen.



Verlengstukken voor lastbevestiging

Voor uitbreiding met extra bevestigingspunten, bijvoorbeeld voor lastophanging of het monteren van geleidetouwen, kunnen de volgende componenten worden toegepast: lasbare haken in de lengterichting, lasbare haken in de breedterichting en sluitingen gemonteerd op een geperforeerde plaat.





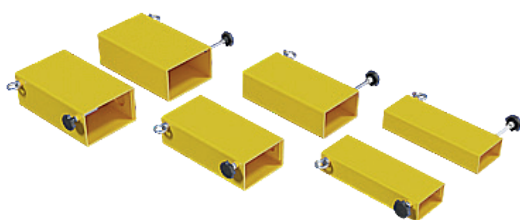
BALK HIJSEVENAAR



BEKISTEN

Vorkheftruckbevestigingen

Optioneel kan de heftraverse worden geleverd met heftruckopnamen in drie standaardmaten (150 × 80 mm, 210 × 120 mm en 280 × 180 mm). De opnamen zijn uitgerust met een horizontale vergrendeling voor de vorktanden en een borgketting voor de veilige bevestiging aan de heftruckvorken.



Parkeervoeten

De vaste voeten vormen de eenvoudigste optie voor opslag en worden als verlengstuk aan de uiteinden van de traverse bevestigd. Dankzij de afneembare telescopische voeten is de hoogte verstelbaar. Deze zijn verkrijgbaar als onderbouw- of aanbouwuitvoering.



Parkeerbokjes

De parkeerbokken (met of zonder wielen) zijn vrijstaand en niet aan de traverse bevestigd. Optioneel kunnen de parkeerbokken worden uitgevoerd met een legbord, waarmee een ruimtebesparende opslag van hijsriemen of verlengstukken mogelijk wordt gemaakt.

