

Ett modulärt installationssystem

Uppdaterad version av  
Walraven Maxx balksystem

## Det nya uppdaterade Walraven Maxx-systemet

En ny standard för balksystem

Det förbättrade  
Walraven Maxx



+ För tunga  
installationer

Enkel installation +

+ Helhetslösning

Teknisk support  
och rådgivning +

## Inspirerat av smarta lösningar

Walraven är ett globalt verksamt företag inom installationsbranschen, grundat 1942. Vi har alltid varit engagerade i att göra arbetet för våra kunder lättare och effektivare. Med enkla och smarta lösningar, kompletterande tjänster och utmärkt support Walraven. The value of smart

## Modulärt stödsystem

Ett säkert, flexibelt och  
korrosionsbeständigt  
system designat för  
tunga installationer.

# Gör jobbet på plats säkrare och mer effektivt

Nya versionen av Walravens Balksystem, utvecklat för tunga installationer och lastbärande ramar, ger större mervärde än tidigare generationer.

Förutom förbättrad installationstid och ökad flexibilitet vad gäller standard och anpassad dimension, är nya Walraven Maxx lämplig för högkorrosiva miljöer. Tack vare sin moduluppbyggnad kan produktsystemet levereras direkt till arbetsplatsen, antingen som prefabmonterat eller i delar, beroende på dina projektkrav. Walraven Maxx är ett utmärkt alternativ till svetsning och borring i byt av konstruktioner av balksystem. Användningen av högkvalitativa varmgalvaniserade stålkomponenter säkerställer korrosionsbeständighet; därför är systemet perfekt lämpat för både inom och utomhuskonstruktioner.

## Systemkomponenter

### Walraven Maxx Balkskena (varmförzinkad FZV)

#### Funktioner och fördelar

---

- Kvadratisk profil
- Anpassat för att klara tunga laster
- Hög vridstyvhet för säkrare konstruktioner
- Kapade längder möjligt (Kontakta din säljaresupport)

MX80 = 80 x 80 x 3

MX100 = 100 x 100 x 3

MX120 = 100 x 120 x 4

---



### Walraven Maxx ändskydd, PE (polyetylen), grön

#### Funktioner och fördelar

---

- För snygga avslut av Balkänden, täcker vassa kanter och grader
- Enkel att montera





## Walraven Maxx U-formad bricka (varmförzinkad FZV)

### Funktioner och fördelar

---

- U-formad för extra stabilitet
- Rekommenderas att använda vid pendling av Walraven Maxxbalk från tak
- Lastfördelande



## Walraven Maxx Balkfäste (varmförzinkad FZV)

### Funktioner och fördelar

---

- U-profil svetsad på väggplatta
- För anslutning av Walraven Maxx-profiler till vägg, golv och tak
- Slitsar är kompatibla med monteringsprofiler
- CO<sub>2</sub> svetsad



# Systemkomponenter

## Walraven Maxx Balkklamma (varmförzinkad FZV)

### Funktioner och fördelar

---

- För ett stabilt montage på stålbalk utan svetsning eller borrar
- Använd alltid 2 balkklammer per infästning



## Walraven Maxx Skarvkoppling (varmförzinkad FZV)

### Funktioner och fördelar

---

- För skarvning av Walraven Maxx-profiler
- Ska användas i par
- Leverans och montering alltid parvis (1 set = 2kopplingar)



## Walraven Maxx T-koppling (varmförzinkad FZV)

### Funktioner och fördelar

---

- T-kontakt för Walraven Maxx-profiler
- Rekommenderas att använda på båda sidor
- Kan användas för att förstärka Walraven Maxx konstruktioner



## Walraven Maxx Koppling 90° (varmförzinkad FZV)

### Funktioner och fördelar

- 3-håls koppling för Walraven Maxxbalk
- Tillverkad av L-stål för extra stabilitet



**En ny lösning** för alla industriella och tunga installationer från Walraven

- Byt ut hammerfix till montagebult
- Modulärt system, ingen svetsning eller borring på plats krävs
- Anpassad längd och prefabriceringsalternativ finns på begäran
- Gratis rådgivning, allt från design, till konsultation på plats

# Systemkomponenter

## Walraven Maxx T/ Korskoppling (varmförzinkad FZV)

### Funktioner och fördelar

---

- Korskoppling för Walraven Maxx-balkar
- Kan användas för att ansluta Walraven Maxx-balkar till vägg eller tak



## Walraven Maxx Montagebult (varmförzinkad FZV)

### Funktioner och fördelar

---

- Formad för att passa i balkens perforering
- Håller montagebulten på plats under justering innan åtdragning
- Förmonterade för ett snabbt montage i skenan, tryck i montagebulten och vrid 90°



## Walraven Maxx Bultset (FZV)

### Funktioner och fördelar

---

- För fixering på Walraven Maxx Profiler
- Satsen innehåller bult, flänsmutter och bricka





## Har du ett projekt

Walraven kan hjälpa dig med projektritningar, beräkningar och detaljerad materiallista.

Vi siktar alltid för att leverera den mest kostnadseffektiva lösningen utan kompromisser på säkerhet eller kvalitet.

# Teknisk rådgivning

Från experterna på Walraven


På Walraven erbjuder vi inte bara produktsystem som är utformade för att göra ditt arbete enklare, utan även tjänster och teknisk support från början till slutet av ditt projekt. Walraven Maxx-systemet är inte

annorlunda. Oavsett om du använder det för första gången eller regelbundet är vi här för att stötta dig!

**För mer information, besök [walraven.com](http://walraven.com).**

*Att arbeta med BIM och digitala 3D-modeller är en av våra nyckelkompetens. Vi guidar dig gärna genom skapandet av digitala installationer.*





**Baserat på dina** individuella krav, kan våra tekniska ingenjörer ge dig omfattande förslag inklusive detaljerade last- och vindberäkningar, tekniska ritningar och komponentlistor. Allt för att göra ditt liv enklare och ditt arbete på plats mer effektivt.

## Ta reda på hur vi kan hjälpa dej

Vill du veta mer om någon av lösningarna beskrivna i denna broschyr? Eller skulle du vilja diskutera hur vi kan hjälpa dej med att finna bästa möjliga lösning för ditt projekt? Kontakta oss idag!

### Sverige

**Walraven Nordic AB**  
Hyllie Stationstorg 31  
215 32 Malmö (SE)  
Tel. +46 40 36 54 20  
info.se@walraven.com

### Walraven Group

Mijdrecht (NL) · Tienen (BE) · Bayreuth (DE) · Banbury (GB) · Malmö (SE) · Grenoble (FR) · Barcelona (ES) · Milan (IT)  
Kraków (PL) · Mladá Boleslav (CZ) · Kyiv (UA) · Danville (US) · Shanghai (CN) · Dubai (AE) · Budapest (HU) · Mumbai (IN)  
Singapore (SG) · Burlington (CA) · Athens (GR)

Det nya uppdaterade Walraven Maxx-systemet (SE) - 04/2024 - PDF - Rättigheter med förbehåll för modifieringar  
\* The technical data are non-binding and do not reflect the warranted characteristics of the products. They are subject to change. Please consult our General Terms and Conditions. Additional information is available upon request. It is the designer's responsibility to select products suitable for the intended purpose and to ensure that performance data are not exceeded. The installation instructions should always be read and followed.