



hallenstatik.com

Bartmann Total Solutions in Steel Buildings

Casa Mondial CH-6745 Giornico ☎: +41(0)91-8642230 📠: +41(0)91-8642235 @: info@statikdiscount.com

AANVRAAG

T.b.v. een aanbieding voor het leveren van:

- een goedgekeurde statische berekening van een industriële hal
- een statische overzichtstekening van een industriële hal
- bouwvergunningstekeningen van een industriële hal

- Tekeningen in formaat: DXF, DWG, SKF, DWF, BMP,
 JPG, WMF. Per E-Mail.
- Afdrukken per post in: 1 - voud, 3 - voud.

Klant: a.u.b. hieronder invullen

Firma: _____

Straat: _____

Postcode: _____ Plaats: _____

Contactpersoon: de heer/ mevrouw: _____

Telefoon: _____

Fax: _____

Opdrachtgever: a.u.b. hieronder invullen hetzelfde als de klant

Firma: _____

Straat: _____

Postcode: _____ Plaats: _____

Contactpersoon: de heer/ mevrouw: _____

Telefoon: _____

Fax: _____

Bouw- en woningtoezicht: _____

Postcode: _____ Plaats: _____

Offerte binnen vóór: _____ Indien opdracht levering vóór: _____

Bartmann Total Solutions in Steel Buildings

Casa Mondial CH-6745 Giornico ☎: +41(0)91-8642230 ✉: +41(0)91-8642235 @: info@statikdiscount.com

Gebouwafmetingen:

Breedte: _____ m. tot buitenkant staal, tot buitenkant gevel

Goothoogte: _____ m (kolommen 15 cm langer t.b.v. vloer)

Dakhelling: _____ °, _____ %

Lengte: _____ m. tot buitenkant staal, tot buitenkant gevel

Spantafstanden achtereenvolgens: _____ m

Eindvelden niet inspringend. (exacte totaallengte van de hal volgt uit de spantafstanden vermeerderd met de halve profielbreedte van de eindliggers en de dikte van de buitengevels en zijn onderconstructie)

Beide eindvelden verminderd met liggerdikte om uitwendige lengte exact aan te houden

Gevelkaders: Ja (gebouw wordt niet langer)

Volgens bijgaande gemaatvoerde tekening/schets

Verdeling gevelvlakken:

_____ extra kolommen (_____ symmetrische velden)

Vlaktbreedten achtereenvolgens: _____ m

Volgens bijgaande gemaatvoerde tekening/schets

Gebouwworm:

Symmetrisch zadeldak

Lessenaarsdak

Andere gebouwworm: _____

Volgens bijgaande gemaatvoerde tekening/schets

Plaats van de gevelopeningen (lichtstroken, deuren, poorten, etc.): _____

Uitvoering stabiliteitsverbanden:

Uitvoering verbanden in het dak: _____

Uitvoering verbanden in de wand: _____

Volgens bijgaande gemaatvoerde tekening/schets

Belastingen:

Sneeuw: _____ kg/m²

Afwerking op de gordingen: Sandwichelementen, Damwandplaten,

Houtwolcementplaten,

Overige ondergronden

Type: _____ Fabrikant: _____ Eigengewicht: _____ kg/m²

Gordingen:

Oudgevormde profielen b.v. METSEC, Warm gewalste profielen,

Houten gordingen

Bartmann Total Solutions in Steel Buildings

Casa Mondial CH-6745 Giornico ☎: +41(0)91-8642230 📠: +41(0)91-8642235 @: info@statikdiscount.com

Dak zonder gordingen (warmdak met staaldak van spant tot spant met isolatie en dakbedekking)

Type: _____ Fabrikant: _____ Eigengewicht: _____ kg/m²

Overige dakbelastingen: _____
Extra belastingen (b.v. door een verlaagd plafond): _____ kg/m²

Opname van de normaalkrachten:

- Door doorlopende drukstaven
 Door de dakgordingen
 Door de dakschijf

Wandopbouw:

Vorstbescherming: geen, 30 cm hoogte vorstscherf, hoogte vorstscherf: ____ cm

Wandregels:

- Regels vóór de kolommen, Regels tussen de kolommen
 Volgens bijgaande gemaatvoerde tekening/schets

Wandbekleding:

Sandwichelementen, Enkele damwandprofielplaat

Zonder wandregels:

- Binnendozen van kolom naar kolom,
 Gasbetonstroken van kolom naar kolom,
 Gemetselde muren

Type fundering:

- Fundering op poeren, Strokenfunderingen,
 Enkelvoudige funderingen verbonden met de kolommen,
 Fundering op poeren gecombineerd met zijstroken,
 Fundering excentrisch naar binnen kragend t.g.v. rooilijn,
 Fundering 20 cm naar binnen en de rest naar buiten kragend (b.v. maneges)

Trekstangen voor opname van de horizontaalkrachten:

- Gewenst (hierdoor worden in de regel de funderingen kleiner, tijdens de montage echter zijn er beperkingen.)
 Niet gewenst (hierdoor ontstaan geen montagebelemmeringen en het terrein binnen het gebouw is ook tijdens de montage probleemloos bereikbaar en begaanbaar.)

Type bodemplaat:

Geen bodemplaat en geen verbinding aan de funderingen (geen opname van de horizontaalkrachten)



hallenstatik.com

Bartmann Total Solutions in Steel Buildings

Casa Mondial CH-6745 Giornico ☎: +41(0)91-8642230 📠: +41(0)91-8642235 @: info@statikdiscount.com

Gestorte bodemplaat met staalbeton. Opname van de horizontaalkrachten door Stahlnadeln over de bodemplaten.

Gestorte bodemplaat

Kraanbaan:

- Geen
 Volgens bijgevoegde specificatie

Aanrijd beveiliging:

- Geen
 Aanrijdbeveiliging op: _____
Type belasting: _____

Attentie alsblieft:

Dit aanvraagformulier verschaft weliswaar een groot deel van de benodigde informatie, maar kan niet in alle gevallen de vereiste informatie verstrekken.

Wij stellen het in hoge mate op prijs wanneer u, indien mogelijk, een tekening bijsluit. Zelfs de eenvoudigste schetsjes zijn vaak voldoende en helpen misverstanden te voorkomen.