



Brannsikring

LEDDHEISEPORTER

BRANNHEMMENDE/BRANNBESTANDIGE | TETTSLUTTENDE/RØYKTETTE

• EI₂ 30 C2 S_a

• EI₂ 90 C2 S_a

• EI₂ 30 C2

• EI₂ 90 C2 S₂₀₀

LEDDHEISEPORT TITAN

PORTBLAD

Portbladet består av seksjoner med høyde på 300–825 mm (avhengig av porthøyden). De enkelte seksjonene kobles sammen til portblad på monteringsstedet ved hjelp av et eget forbindelsessystem med støttebånd.

Tykkelsen på portbladene er 62 mm. Overflaten består av en galvanisert stålplate. Hver portseksjon går på hjul med kulelager.

LØPESKINNE

Løpeskinnen består av en kaldvalset og galvanisert C-profil med påsatte gummilister på begge sider og beskyttelsesdeksel på siden.

LAVLØFTSLØSNING

Fra og med en overliggerhøyde på 250 mm kan det brukes et lavløft-skinnesystem.

STYRING OG MOTOR

Det brukes et spesielt koordinert og godkjent motor- og styringsystem (prosessorstyrt portstyring). Det er mulig å bruke porten til løpende inn- og utgang. Portstyringen har forskjellige parametere som kan stilles inn. De gjør at leddheiseporten TITAN kan brukes som standardindustriport (se listen over ekstrautstyr).

Ved hjelp av batteribufferen holdes porten i den aktuelle posisjonen i minst fire timer ved strømbrydd. Brannstyringen og alle sikkerhetsanordninger er fortsatt aktive. Potensialfrie kontakter gjør at portens aktuelle driftstilstand kan vises. Tilkobling til et selvstendig brannalarmsystem i bygningen kan skje via de innebygde grensesnittene.

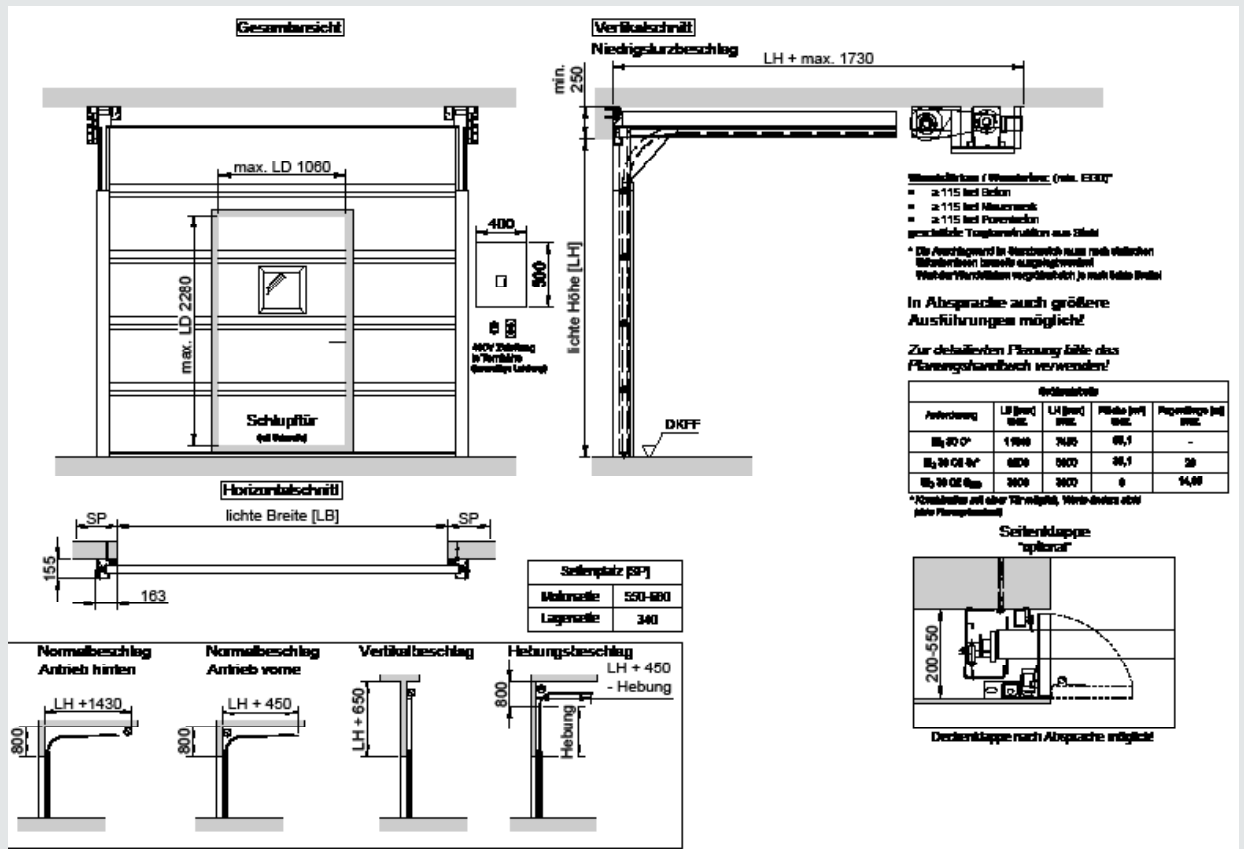
EKSTRAUTSTYR

- **Lakkering**
Farger i henhold til RAL, DB eller NCS
- **Beslagstyper**
Normalbeslag, lavløft-skinnesystem og takhelnings- og høyløftsbeslag samt beslag med loddrett parkering
- **Vinduer**
Runde og firkantede vinduer
- **Teknisk ekstrautstyr:**
Impulsstyring, tidsstyrt lukking, nøkkelkontakt, trekkbryter, infrarød bevegelsessensor eller radarbevegelsessensor, knapp bak glass
- **Annet utstyr:**
Kapper til usynlig brannsikring, vinduer (bare ved EI2 30 C2 Sa)



MODELL

EI₂ 30 C2 S_a / S₂₀₀

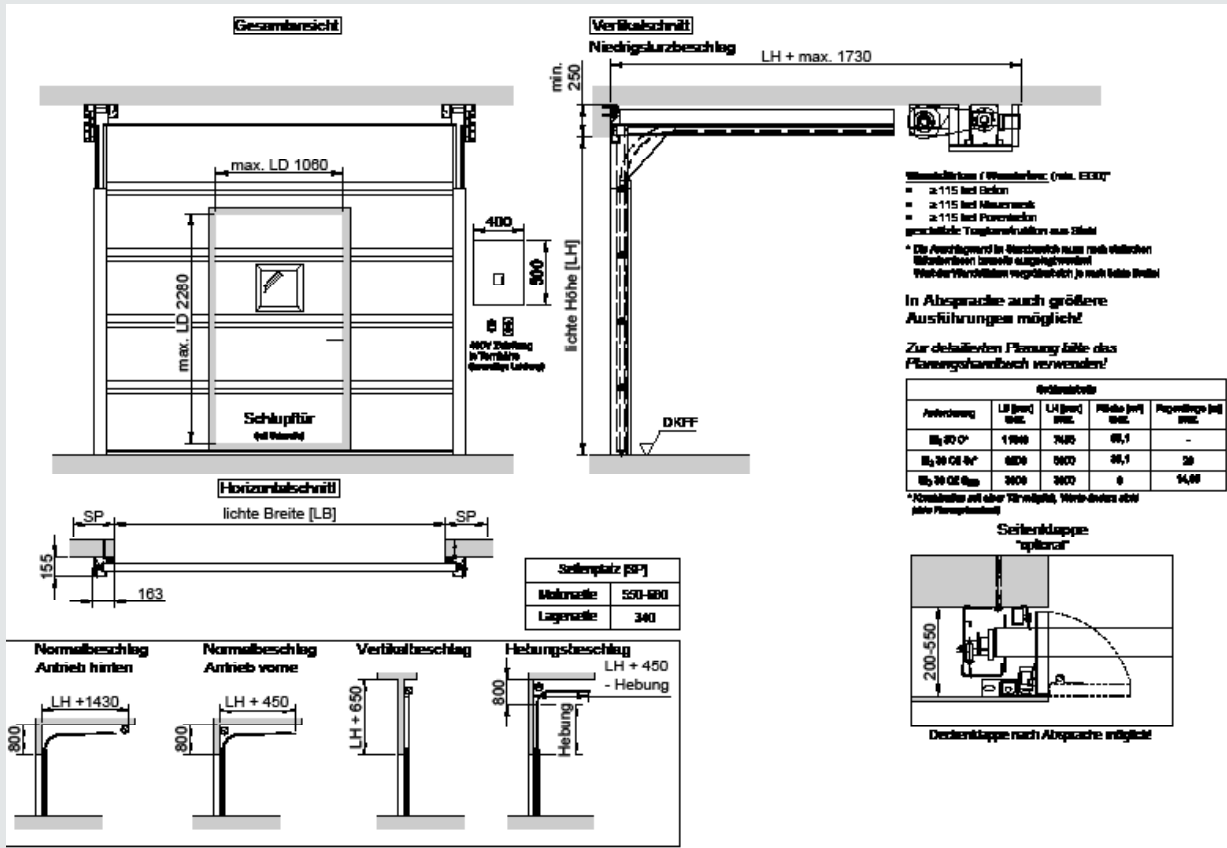


EI₂ 30 C2 S_a/S₂₀₀
 og andre portvarianter online
 Skann QR-koden

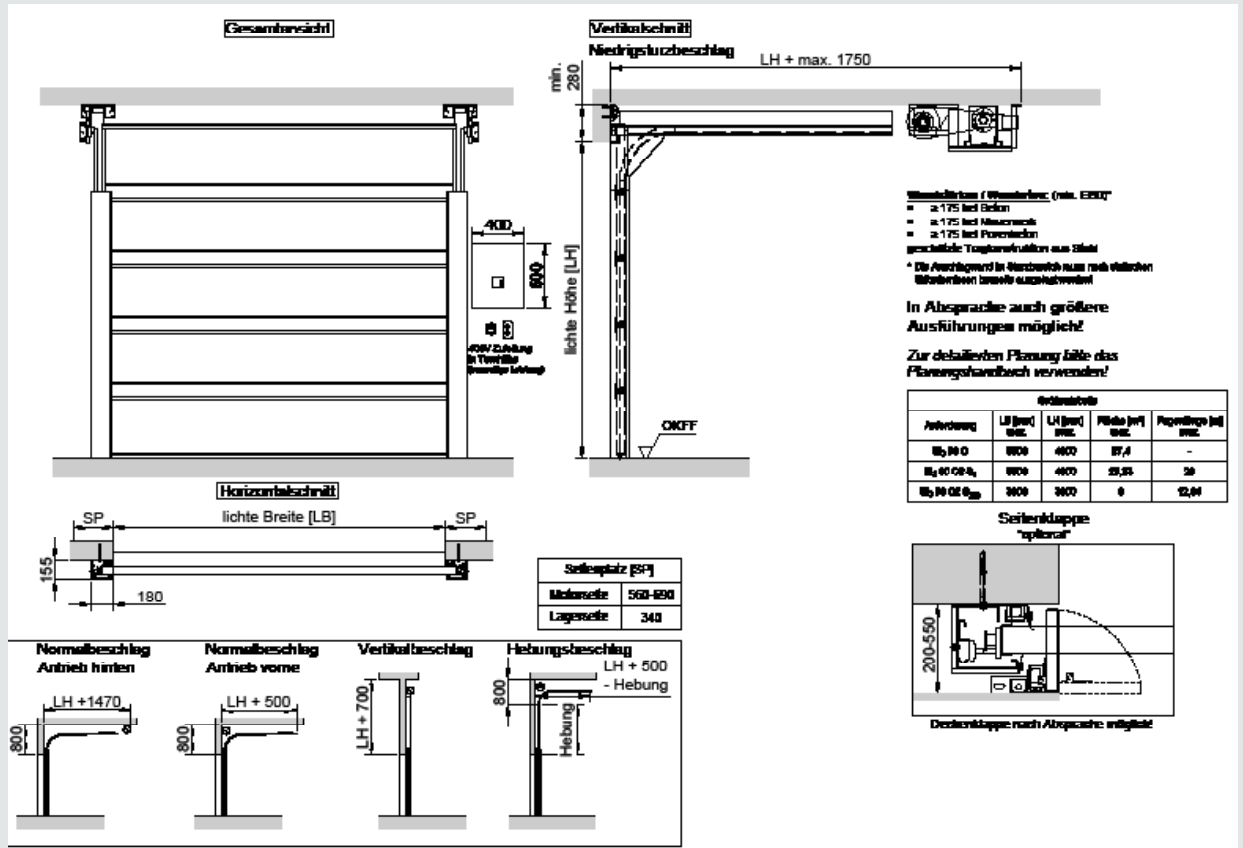


MODELL EI₂ 30 C2

TILVALG
LEDDHEISEPORT
OGSÅ MED DØR



MODELL EI₂ 90 C2 S_a / S₂₀₀



Skann for å få aktuelle
dimensjoner



TEKNISK SPESIALKUNNSKAP

FORKLARING AV FORKORTELESENE

E – lukking

I – isolering (reduisert varmeoverføring for at antenning skal unngås og for bedre personbeskyttelse)

l_1 = målepunkt, 25 mm avstand til synlig port-/dørbladkant, l_2 = målepunkt, 100 mm avstand til synlig port-/dørbladkant

30 – varighet av brannmotstand

30 eller 60 eller 90 eller 120 min.

C – selvlukkende egenskap

C0: 1–499 eller C1: 500 eller C2: 10 000 eller C3: 50 000 eller C4: 100 000 eller C5: 200 000 sykluser.

S – røyktetthet

S_a – tettsluttende = tetting på 3 sider, temperatur: 200 °C, trykk: 25 Pa, tillatt lekkasje: 3 m³/t per løpende fugemeter

S_{200} – røyktett = tetting på 4 sider, temperatur: 200 °C, trykk: 50 Pa, tillatt lekkasje: énfløyet 20 m³/t, tofløyet 30 m³/t



VI HAR ALT

VI ER KLARE TIL Å HJELPE!

Jansen Tore tilbyr banebrytende produkter og et bredt sortiment innen brannsikring. Samtidig får kundene omfattende og individuell service – ikke bare til våre egne produkter, men også til produkter fra andre produsenter.

De kompetente medarbeiderne våre gir råd og hjelp ute hos kunden, noe som gir best mulig sikkerhet ved montering og bruk av portanleggene.

MONTERING

I tillegg til å levere portanlegg tilbyr Jansen selvfølgelig også korrekt montering av portene slik at de lever opp til kravene. Våre egne utdannede montører er din sikkerhet for at monteringsprosessen går knirkefritt fra forberedende elektrisk arbeid til godkjenning.

KONTROLL OG VEDLIKE- HOLD

Hos Jansen betyr komplett service at vi sørger for den foreskrevne kontrollen av portene (iht. gjeldende forskrifter), og at vi tar oss av løpende vedlikehold av portanleggene. På den måten sparer kundene både tid og penger.

Forskjellen på kontroll og vedlikehold er at det ved vedlikehold også utføres ulike oppgaver med henblikk på bevaring av portens sikkerhetsmessige og funksjonelle egenskaper. Når vedlikeholds- eller kontrollarbeidet er utført, får kunden en kontrollprotokoll som dokumenterer det utførte arbeidet og eventuelle mangler.

Ved brannporter med portstyring er den driftsansvarlige forpliktet til å sikre periodisk kontroll som utføres av en fagperson. I tillegg skal den driftsansvarlige hver måned

utføre en funksjonskontroll av brannporter med portstyring.

GARANTI

Hvis monteringen er utført av Jansen eller en Jansen-servicepartner, kan kunden få fabrikkgarantien mot fabrikkasjonsfeil utvidet til opptil fem år.

REPARASJON

Hvis det oppstår problemer med et anlegg, er våre kompetente ansatte alltid klare til å hjelpe. Det er bare å ta kontakt, så sørger vi for en rask løsning av problemet.

SERVICETELEFON

+45 86 10 00 14





JANSEN TORE DENMARK ApS

Bautavej 1A
8210 Århus V

info-dk@jansentore.com

Tlf.: +45 86 10 00 14
www.jansentore.com

NORSKE PORTER[®]
www.norskeporter.no

 **Jansen**