



Sikkerhetsporter

SAFELINE

INNBRUDDSSIKRING | SKUDDSIKRING

• RC3

• FB4

• RC5

• FB4 NS

INNBRUDDSSIKRING LEDDHEISEPORT

Som ordet sier går innbruddssikring ut på at man iverksetter tiltak som hindrer uvedkommende i å få adgang til avlåste bygninger. Jansen kan tilby portanlegg til sikring av bygningsdeler i ulike motstandsklasser med eller uten brannsikring.

Jansens leddheiseport RC3 med innbruddssikring er testet i henhold til DIN V ENV 1627-1630:1999-04, RC3. Testingen foregår slik at en innbruddstyp med noe erfaring prøver å bryte opp en lukket bygning med enkelt verktøy og et kubein.

PORTBLAD

Portbladet består av en sprossekonstruksjon i aluminium. Seksjonene består av ekstruderte aluminiumsprofiler som er skrudd sammen til en stabil rammekonstruksjon. De er utstyrt med paneler som kan fås med ru eller glatt overflate på den utvendige siden av porten. For at beskyttelseskravene i henhold til RC3 skal tilfredsstilles, er de

lukkede og isolerte seksjonsfeltene dessuten utstyrt med innvendig kledning.

OVERFLATE

Overflaten er E6/EV1-anodisert. Dekkplatene i fyllingene er i fargen blank aluminium. Profiler og fyllinger kan lakeres i RAL-farger etter eget valg.

LÅSEMEKANISME

Av hensyn til innbruddssikringen er portanlegget utstyrt med en låsemekanisme på hver side av den nederste seksjonen. Det kan også velges manuelle skyvelåser eller en elektromagnetisk lås på hver side.

BESLAG

Standardbeslag til en overliggerhøyde fra og med 450 mm avhengig av portstørrelse og motor.

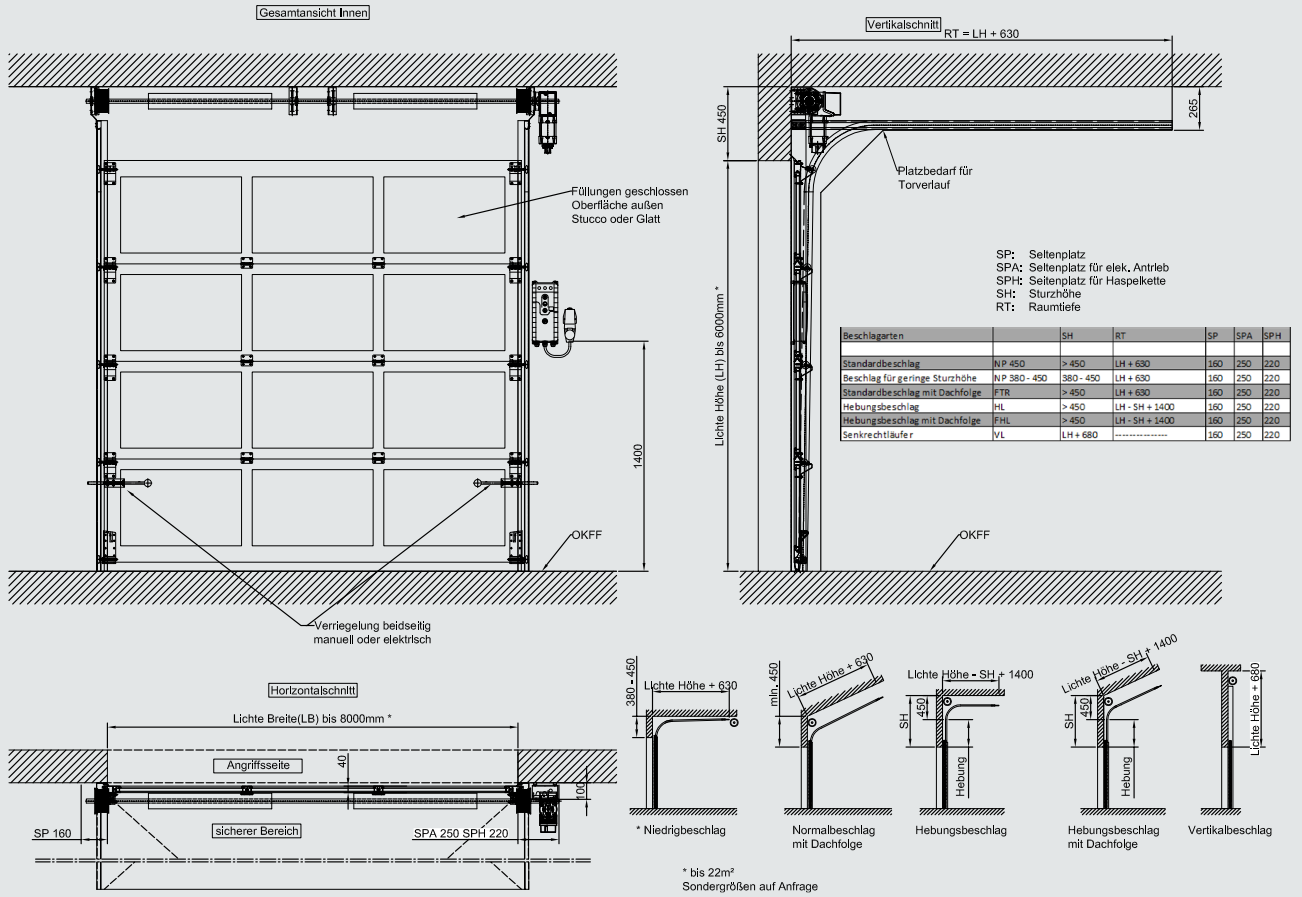
EKSTRAUTSTYR

- **Forskjellige motortyper**
- **Impulsgenerator**
Knapp, nøkkelkontakt, trekkbryter, kodingsbryter, radar
- **Trådløs styring**
Trådløs mottaker og håndsender
- **Induksjonssløyfe**
- **Sikkerhetsanordninger**
Wire- og/eller fjærbruddsikring, fotocelle, blinklampe og/eller roterende lampe
- **Beslagstyper**
Lavløft-skinnesystem (LHR)
Høyløftsbeslag (HL)
Beslag med loddrett parkering (VL)
Takellingsbeslag





SAFELINE RC3



INNBRUDDSSIKRING LEDDHEISEPORT

Som ordet sier går innbruddssikring ut på at man iverksetter tiltak som hindrer uvedkommende i å få adgang til avlåste bygninger. Jansen kan tilby portanlegg til sikring av bygningsdeler i ulike motstandsklasser med eller uten brannsikring.

Jansens leddheiseport RC5 med innbruddssikring er testet i henhold til DIN V ENV 1627-1630:1999-04, RC5. Testingen foregår slik at en erfaren tidligere kriminell prøver å bryte opp bygningsdelen innen en motstandstid på 15 minutter.

PORTBLAD

Forsterket portblad med flerlagsstruktur, tilfredsstillende beskyttelsesklassen RC5. Portbladet består av flere seksjoner. De enkelte seksjonene er avstivet med en ekstra innvendig profilramme og er koblet sammen til et stabilt portblad ved hjelp av et eget forbindelsessystem.

Portbladtykkelsen er 80 mm. Hver av seksjonene er konstruert av en sammenskrudd aluminiumsramme.

Det er en låsemekanisme på hver side (manuell eller elektrisk) som beskytter mot at portbladet løftes, og en mekanisk lås i gulvet (fra og med en åpningsbredde på 4 000 mm).

STYRESKINNER

På de loddrette styreskinnene med ekstra forsterkningsprofiler er det festet en utvendig profiltetning på overliggeren, beskyttelsesdeksel på siden og integrert wireføring.

BESLAG

Standardbeslag ved en overliggerhøyde på minst 800 mm. I tillegg kan det leveres andre beslagstyper som takellingsbeslag og beslag med loddrett parkering. Lavløft-skinnesystem fås på

forespørsel.

BETJENING

Leddheiseporten leveres med en fjærløs akselmotor. Denne velegnede motorløsningen er lett å vedlikeholde og sikrer lang levetid.

INNBYGGING

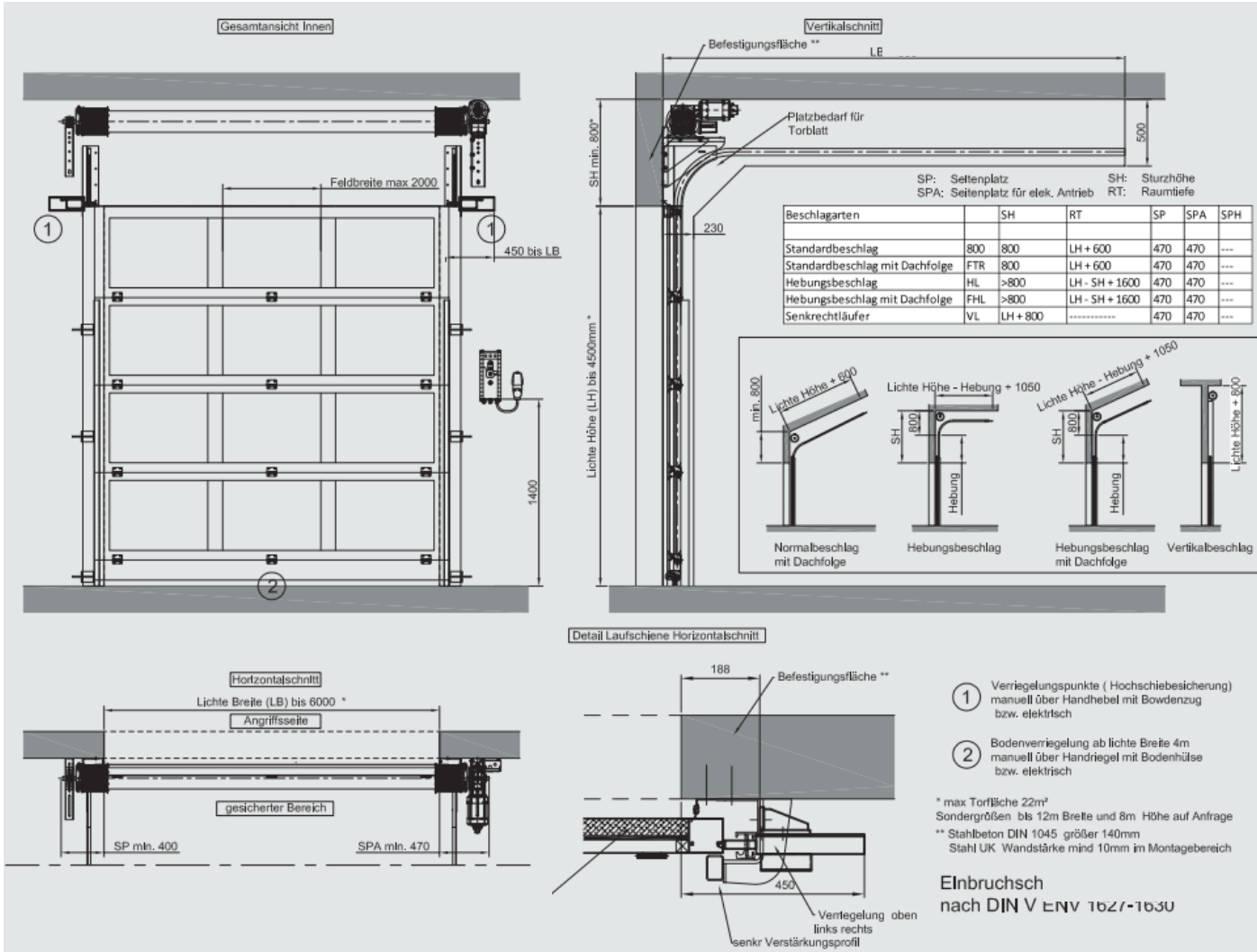
Festes på vegg av armert betong iht. DIN 1045.

Nominell tykkelse: > 140 mm
Underkonstruksjon i stål med veggtykkelse på minst 10 mm i monteringsområdet.





SAFELINE RC5



SAFELINE FB4 NS

UTVIDET PRODUKTPROGRAM

Det allsidige produktprogrammet vårt er utvidet med leddheiseporten SafeLine FB4 NS. Det betyr at det nå kan bestilles en sikkerhetsport med skuddhemmende egenskaper iht. EN 1522 i motstandsklasse FB4 NS.

SPLINTRES IKKE

Forkortelsen NS angir at porten ikke splintres. Det betyr at det heller ikke kan spres splinter inne i bygningen.

SKUDDSIKKER

Under testprosessen er det avfyrt skudd mot leddheiseporten med ulike våpen og kalibre. Porten er testet etter beskyttelsesklasse FB4 NS som foreskriver at det avfyres et håndvåpen med kaliber .44 Magnum mot porten i en avstand på 5 meter.

- ✓ **FB4 NS-testet**
- ✓ **Versjon som ikke kan splintres**
- ✓ **Innbruddssikring som ekstrautstyr**
- ✓ **Vinduer som ekstrautstyr**

VINDUER

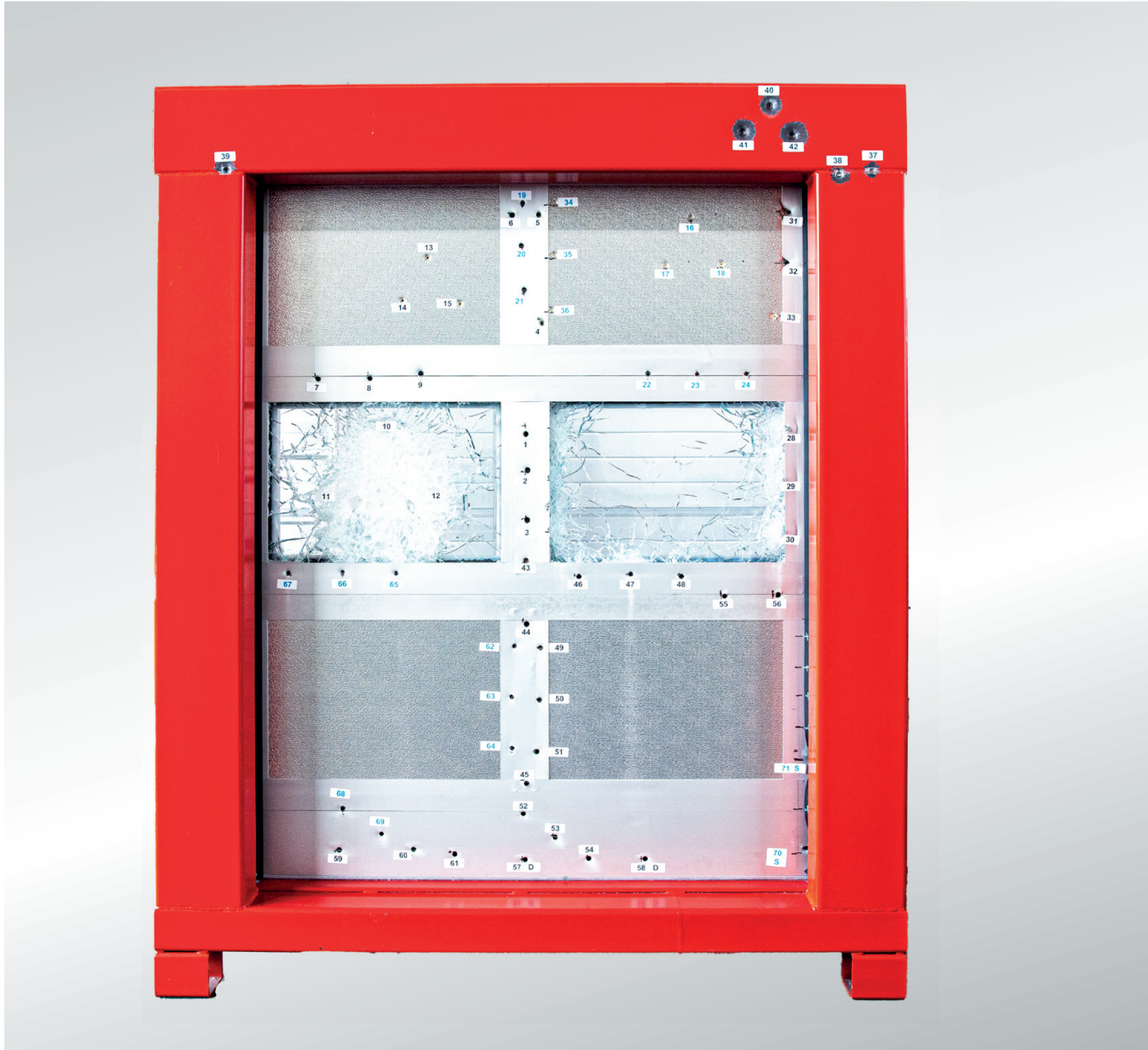
Leddheiseporten SafeLine FB4 NS leveres etter ønske også med vinduer i samme motstandsklasse. Det kan også bestilles en kontaktskinne som brukes nederst på porten.

INNBRUDDSSIKRING

For at vi skal kunne tilby kundene våre så høy sikkerhet som mulig, er vi i gang med å teste kombinasjoner med andre motstandsklasser. Derfor kan kundene våre se frem til porter som både er innbruddssikre og skuddhemmende.



FB4 NS-TEST UTSTILLINGSPRODUKT



Innbruddssikker



Skuddhemmende



Kan kombineres



JANSEN TORE GmbH & Co. KG

Am Wattberg 51

26903 Surwold

info-dk@jansentore.com

Tlf.: +45 86 10 00 14

www.jansentore.com

NORSKE PORTER[®]

www.norskeporter.no

