



Få extra utrymme med ett

ENTRESOLPLAN

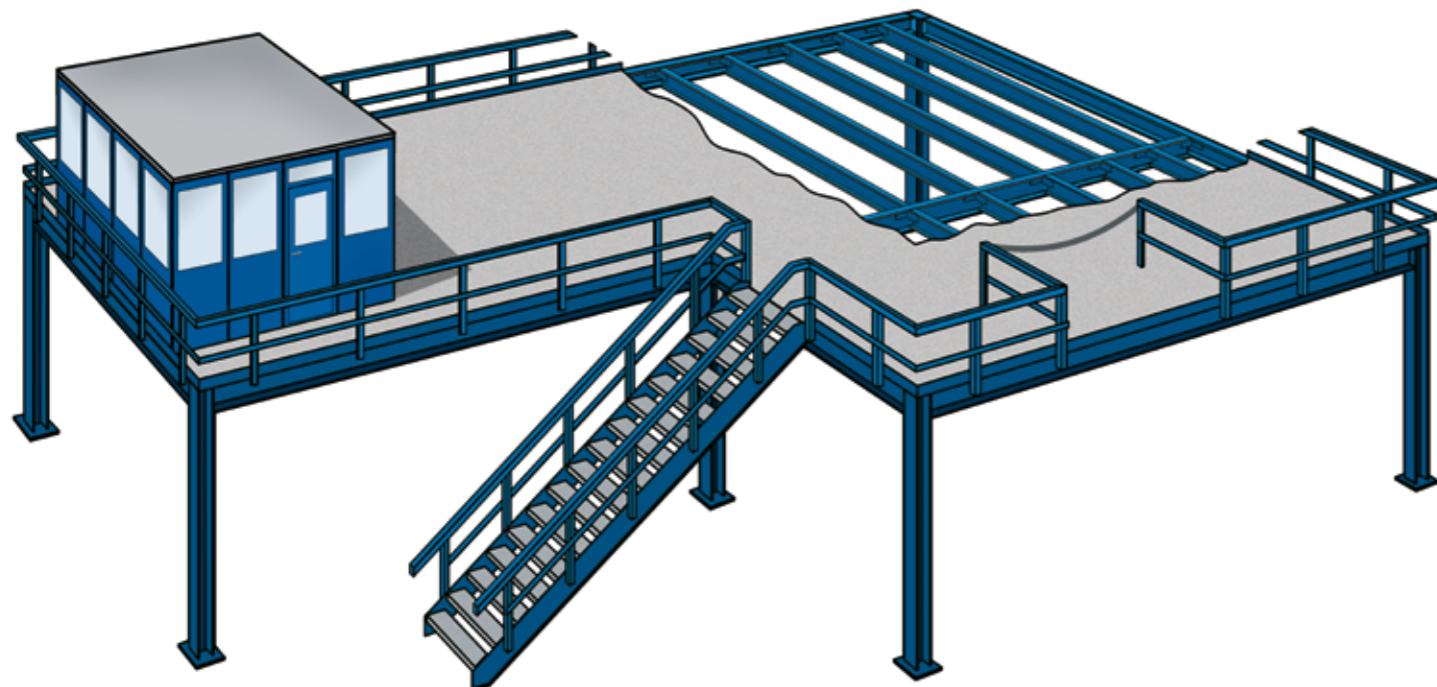
Hans
Schourup
A/S

Har företagets **VÄXTVÄRK** skapat brist på utrymme?

När en verksamhet växer och lokalerna blir för trånga, överväger många att bygga nytt, bygga till eller flytta till något större. Alla tre lösningar är dyra och besvärliga. Vi kan erbjuda ett alternativ som sparar både tid och pengar. Oavsett om ni har användning för mera trymme till lager, butik, kontor, magasinering eller en första våning för er monter, så kan Hans Schourup leverera de önskade kvadrat-metrarna i form av ett entresolplan – ytterligare ett våningsplan byggt i stål.

Hans Schourup väljer ni inte bara på grund av många års erfarenhet, den korta leveranstiden och eftersom vi bygger ert nya våningsplan på ett par dagar. Vi har också några av branschens mest fördelaktiga priser.

Ring oss och få mer information om våra lösningar som täcker just era behov, på tlf +45 8614 6244



FAKTA

FAKTA
Hos Hans Schourup A/S får er verksamhet en total-lösning: Vi gör först en mätning, sedan får ni en lay-out-ritning av lösningen tillsammans med ett pris, och om ni vill, monterar vi också entresolplanet.
• Bygg i 2 eller flera våningsplan
• Lastkapacitet från 250-1 500 kg/m²
• Spännvidd upp till 15 meter (avstånd mellan lodräta pelare)

KOMPAKT konstruktion utan svetsningar – alla delar bultas samman.

GOLVET levereras ofta med en 38 mm spånskiva belagd med halksäker grå melamin med vit melamin på undersidan. Välj också mellan andra alternativ, t.ex. brandsäkra golv, golv av galler eller måhända som en del av golvytan.

SKYDDSRÄCKEN levereras antingen med stålrör, vit MDF, eller stålvaajer och kan kombineras med t.ex. ledstång av mahogny.

PALLGRINDAR som fjäderbelastade inåtgående grindar, avtagbara skyddsräcken eller som vikport.

STANDARDFÄRG är antrasitgrå eller blå RAL 5015, men andra färger kan självklart också väljas. Du kan också få hela konstruktionen med galvaniserad yta.

KRAV:
Takhöjd på minimum 5,4 meter
Golvets ska ha tillräcklig bärförmåga.

PRISER:
Se och beräkna priser på 25-200 m² standardlösningar online på www.hans-schourup.dk

Vår design, beräkningar och tester av produkten garanterar dig full säkerhet med en utmärkt kvalitet, som lever upp till FEM 10.2.02 och Eurocode 3-standarder.

Användning och möjligheter

Vi ger dig råd så att du kan utnyttja dina nuvarande ytor optimalt.



STANDARD ENTRESOLPLAN

JM Trykluft, som är en leverantör av entreprenadut-rustning för hyra, behövde mer utrymme. Med entresolen har utrymmet på lagret ökat med 84 m²



EXTRA 337 M² ÖVER EXISTERANDE RACKS

Brand4kids i Herning är företaget bakom de exklusiva varumärkena för barnutrustning: Pippi, CeLaVi, Mala Copenhagen och Minymo.

Med entresolen som är anpassad efter befintliga underliggande racks, finns det nu extra utrymme för förvaring av kollektioner.



ENTRESOLPLAN MED ÖVERBYGGNAD

Med modulära mellanväggar bygger vi snabbt det nya kontoret, fikarummet, rökrummet, sammanträdesrummet eller ett nytt frukostrum.





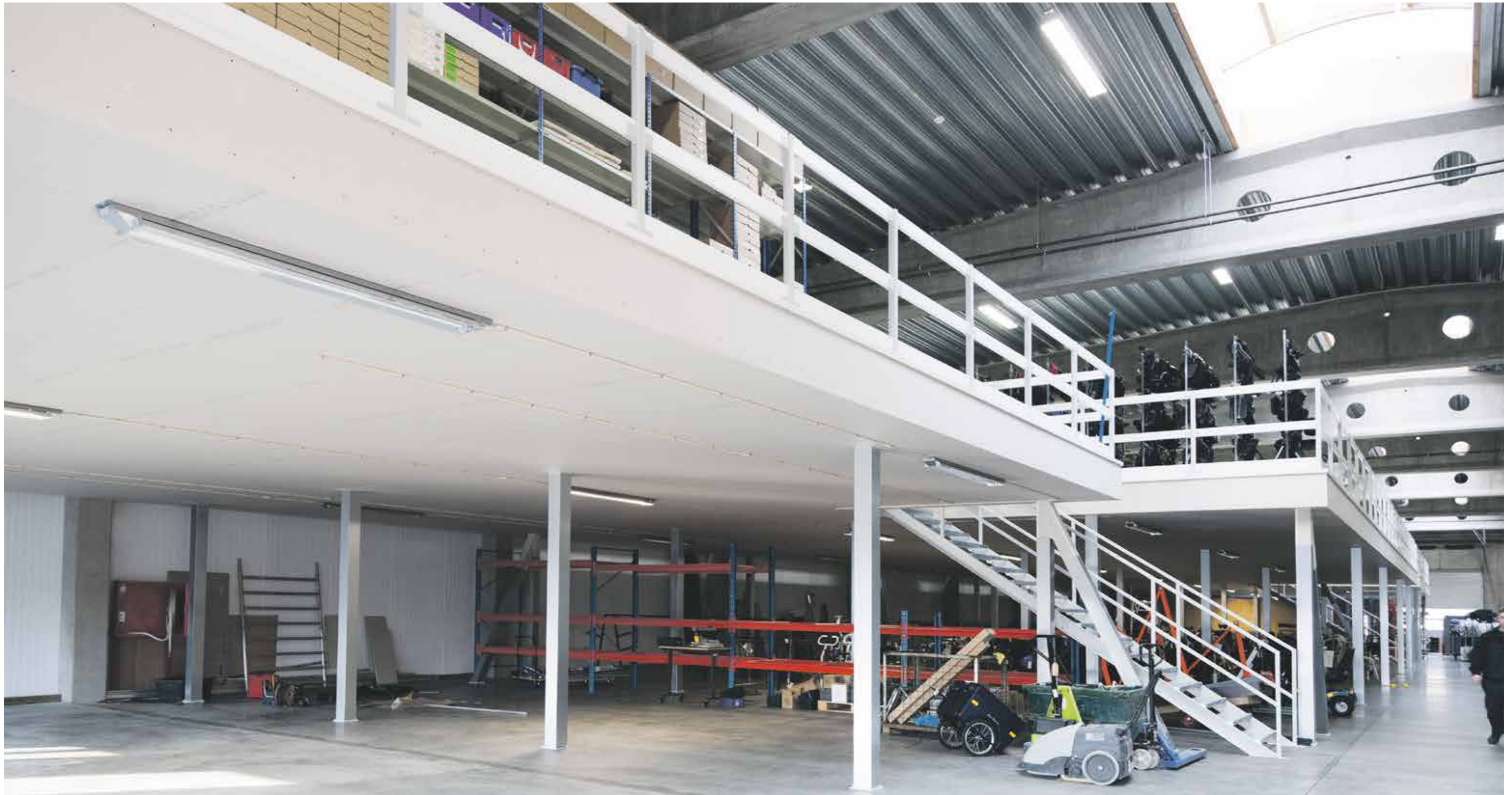
Spännvidd på upp till 12 meter, här med 7,4 meter

RED HORSE vid Skanderborg är ett internationellt ingenjers- och tillverkningsföretag som specialiserat sig på infästningslösningar för bygg- och industriella kunder. Verksamheten grundades 1991 och omfattar idag 100 anställda som på egen hand ritat, designat och utvecklat en stor del av de specifika nischprodukterna i det breda professionella produktprogrammet.

**Entresolplanet ger 193 m²
extra lagerutrymme.**

RED HORSE:

"Vi valde ett entresolplan från Schourup, eftersom de kunde erbjuda en lösning med en snygg, enkel och kraftfull konstruktion med hög bärförmåga med få pelare, så mesta möjliga yta fanns tillgänglig under entresolplanet."
Claus Dissing, ägare och VD.



Brandsäker lösning till Esbjerg Kommune

BRANDISOLERING ENL. BS60

Alla pelare och undersidor på profilerna är beklädda med Fermacell Fibergips. (brandklass Cfl-S1). Därutöver är pelarna beklädda med galvaniserade stålplåtar utanpå fibergipset. Det är skyddsräcken monterade av målade stålpelare med vita MDF mot öppna sidor och 2 st. fjäderbelastade pallgrindar med aluminiumplåtar på golvet.

Ståltrappor levereras med lackerade skyddsräcken och halkfria galvaniserade trappsteg. Bredden är 1200 mm och trapporna uppfyller kraven i byggreglementet (DS/EN ISO 14122-3)

Lösningen är uppbyggd med galvaniserade profiler som är monterade i ett plan, vilket ger en mycket låg bygghöjd. Total bygghöjd inkl. brandskydd är 388 mm + 61 mm = 449 mm

Areal 870 m²

Höjd till överkant av golv: 3299 mm.
Frihöjd under entresolplanet: 2850 mm.
Last pr. m²: 500 kg

HJÄLPMEDELSDEPÅN:

är en avdelning under Sundhed og Omsorg som hanterar alla Esbjerg Kommuns återvinningshjälp-medel som; leverans av och hemtransport av utrustning, reparation och underhåll av utrustning, tvätt, städning och inköp.

I showroom och på mässor

Bekläds entresolplanet med andra material betraktas helheten ofta annorlunda och med flera användningsmöjligheter. Vid till exempel byggnation av utställningsmontrar på 2 våningsplan är merkostnaden för extra kvadratmeter ofta mycket låg jämfört med ordinarie pris pr. m². Ståndhyra för den översta våningen utgör ofta bara 25 % av det normala kvadratmeterpriset, som är tillämpligt för den berörda mässan.



Ståltrappor

Utifrån dina mål tillverkar vi en ståltrappa som är anpassad exakt efter dina behov.

Vi erbjuder eleganta trappor där det tas hänsyn till lutning, material och färg. Vi utarbetar en ritning av trappan för ditt slutgodkännande.

Ståltrapporna produceras med galvaniserade, halksäkra trappsteg med standardlutning på 38 och 45° och en utvändig trappbredd på 1,075 mm.

Ska trappan användas på ytor som inte omfattar industrin, kan den produceras enligt kraven i byggreglementet (DS/EN ISO 14122-3)



Pallslussar och grindar

Om det finns behov av att frakta pallar eller tungt gods upp och ner från entresolplanet med gaffeltruck, stöbstruck etc, krävs ett eller flera öppningar i skyddsräcket.

Av säkerhetsmässiga orsaker kan en pallsluss vara nyttig, eftersom den fungerar genom att den vänder sig över ett gångjärn så att slussen är antingen tillgänglig inifrån eller utifrån entresolen.

En fjäderbelastad pallgrind i form av grindar med gångjärn är dock den vanligaste lösningen, där öppningen bland annat sker genom trycket från pallen och stängning sker utan att man behöver ta sig upp på entresolplanet för att öppna grinden.

Bägge lösningar som fås i en- eller tvåpalls bredd, ger avskärmning för öppningar, så att det går säkert och lätt att placera gods och pallar på entresolen.

Önskas en enklare lösning, föreslår vi ett avtagbart skyddsräcke eller skyddsräcke med kedja. För att motverka extra slitage på golvytan omkring öppningen, ger en aluplatta det nödvändiga skyddet.



Skyddsräcke

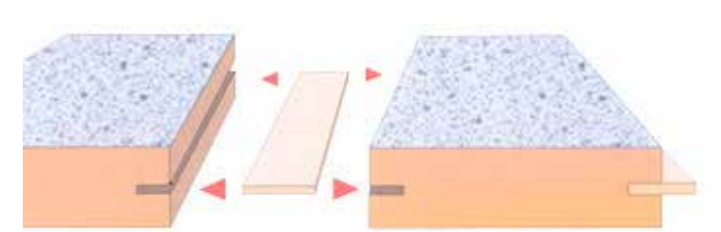
Skyddsräcken levereras antingen med stålrör, vit MDF och kan kombineras med t.ex. ledstång av mahogny eller som nedan kombinerat med stålvajer.



Golv och golvplattor

38 mm spånplattor

Alla spånplattor har vit undersida som är med för att ge en ljusare effekt på ytan under entresolen. Plattorna levereras med med not och lös spont och tål belastning upp till 1000 kg/ m²



38 mm naturfärg, med vit undersida

Standardstorleka:
3000 x 1060 eller 2000 x 1060 mm
Kan också levereras med naturfärg på båda sidor.



Grå melamin, halksäker, vit undersida.

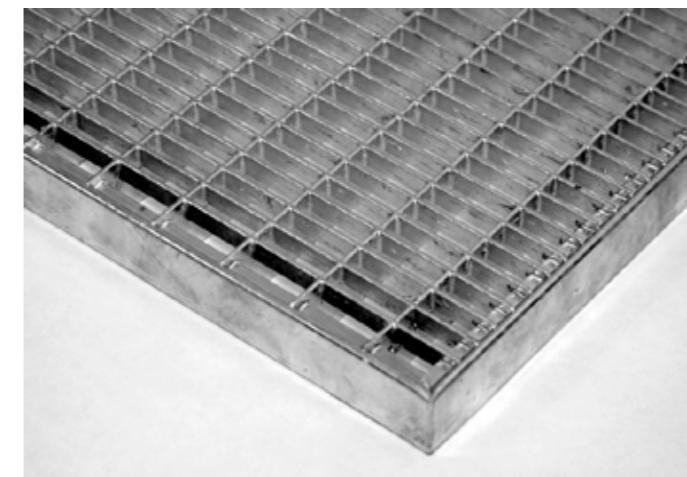
Standardstorleka:
3000 x 1025 eller 2000 x 1025 mm



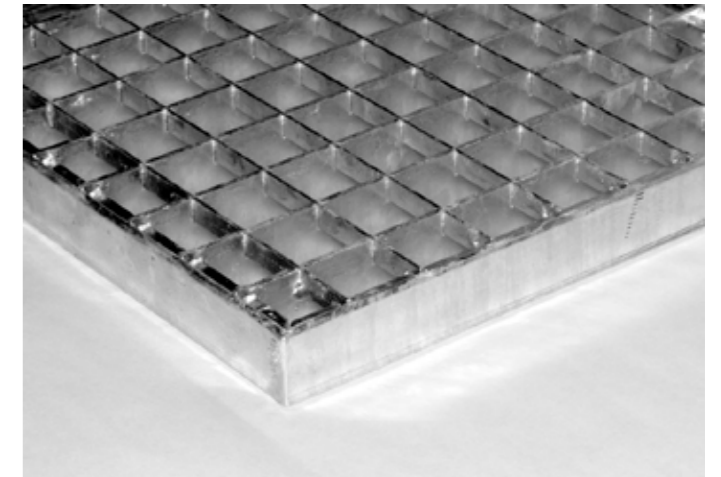
30 mm gallergolv

Varmgalvaniserade gallergolv framställda enligt DIN EN ISO 9001-normen. Välj mellan två maskstorlekar

Maskstorlek 10 x 30 mm



Maskstorlek 30 x 30 mm



Transport av varor

Vill du skona ryggen och undvika många turer från våningsplan till våningsplan, erbjuder vi flera lösningar.

Varuhiss

Lagkraven för tunga lyft observeras ofta med hjälp av en varuhiss för transport av lättare gods som väger upp till 299 kg. Varuhissen är konstruerad så att det exakt kan placeras en EUR-pall i hissen.

Stödbenstruck

Specialkonstruerade stödbenstruckar kan också anpassas till uppgiften som på bilden till vänster.



Flera våningsplan

Entresoler kan byggas i flera våningsplan utifrån den tillgängliga takhöjden.



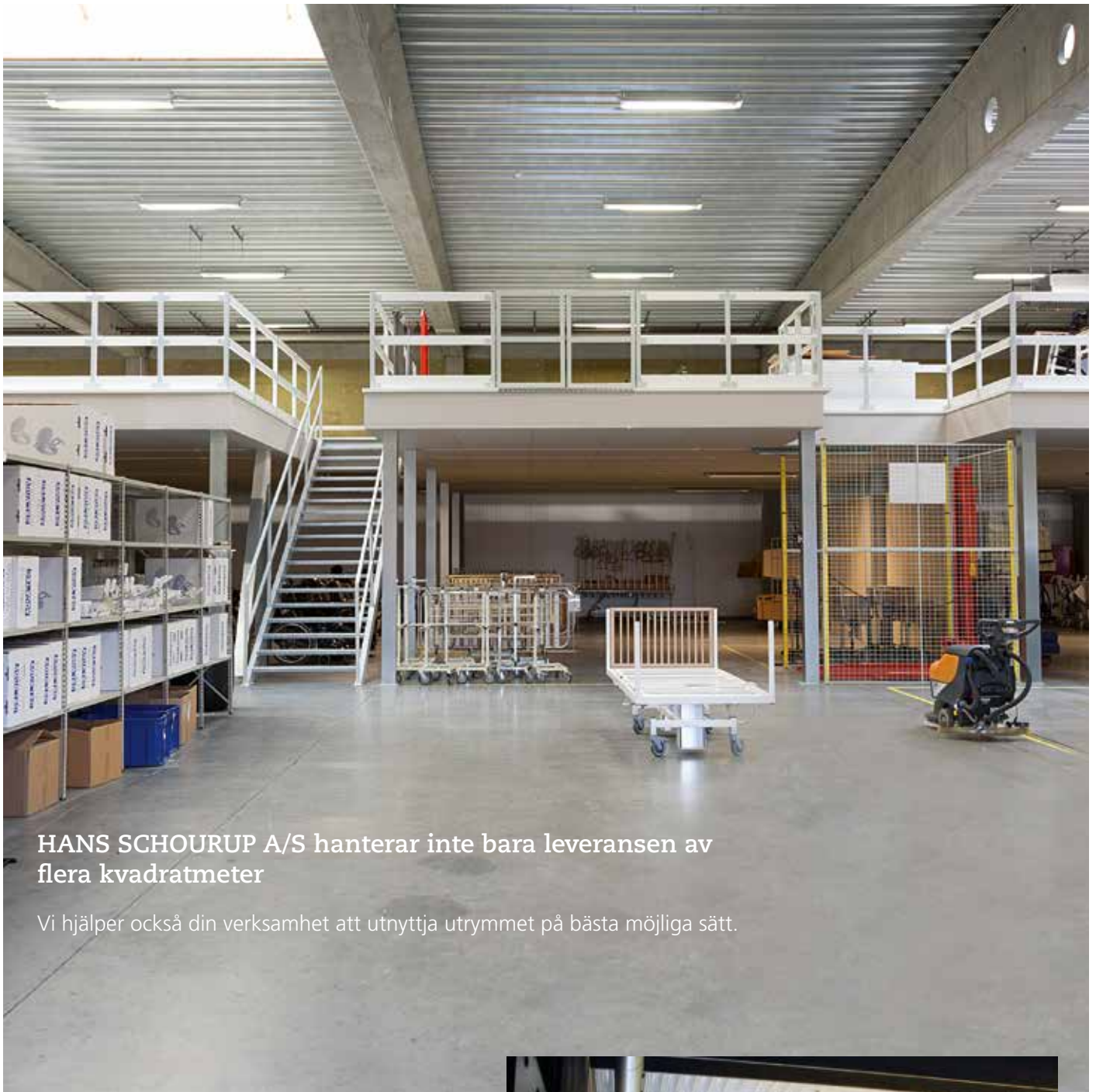
Ekonomi

Med en entresol kan du för mindre än en 1/3 av kostnaden för ett nybygge, utöka din nuvarande yta till den dubbla.

Som nämndes i inledningen på sida 2, överväger många att bygga nytt, bygga till eller flytta till något större när utrymmet inte längre räcker till. Alla tre lösningar är förbundna med stora omkostnader, tar lång tid och är besvärliga. Jämfört med en utvidgning av byggnaden, är entresolen därför ett mycket fördelaktigt sätt att få fler kvadratmeter.

Montage

Vill du inte själv montera ditt entresolplan kan vi också göra det. Våra erfarna montörer klarar uppgiften snabbt och effektivt.



HANS SCHOURUP A/S hanterar inte bara leveransen av flera kvadratmeter

Vi hjälper också din verksamhet att utnyttja utrymmet på bästa möjliga sätt.

MOBILA RACKS utnyttjar gångytan

I många traditionellt inrättade lagerlokaler utnyttjar man endast halva delen av det utrymme, som står till förfogande. Den andra halva andelen går till gångytor. Genom att installera mobila racks, reducerar man gångytan så mycket att verksamheten kan fördubbla antalet racks. Kompakta, mobila racks flyttas enkelt med hjälp av manuell dragfunktion, handhjul eller eldrift.



Hans Schourup A/S
www.hans-schourup.dk
info@hans-schourup.dk
tlf. +45 8614 6244

**Hans
Schourup
A/S**