

TEKNISK BESKRIVNING Kilsboden – Standard

Invändiga mått: B2650 x L 8200 x H 2400 mm

Utvändiga mått: B 2920 x L 8650 x H 3000 mm

Underrede:

Tillverkat av stålprofiler som elektrostatmålas med korrosionsskyddande färg. Avpassat för trucklyft, nödvändig truckgaffellängd 2,5 m. Galvadram samt gaffellådor finns som tillval.

Lyftöglor:

4 st galvaniserade lyftöglor placerade i takkant och förankrade i stålunderredet, avsedda för kranlyft med 4-delad stropp. Lyftöglorna är placerade i hörnen och tjänstgör samtidigt som skyddande hörnfoder.

Lyftöglor, alt:

4 st galvaniserade lyftöglor placerade i takkant och förankrade i stålunderredet, avsedda för kranlyft med 4-delad stropp. Lyftöglorna är placerade i långsidornas 1/3-punkter.

Golv:

2 mm homogen plastmatta uppvikt 100 mm på vägg som sockel, 22 mm spiklimmad spontad spånskiva på längsgående golvbjälkar, 145 mm mineralullsskiva, 9 mm spontad plywoodskiva. Brandklass Ei30

Up-värde 0,28 W/m²C

Yttervägg personalbodar:

18x120 mm fingerskarvad fasspontad panel på infällda spikreglar, vindpapp, stående regelverk. 95 mm mineralullsskiva, 6,5 mm spiklimmad folierad vit plywood.
Brandklass Ei30

Up-värde 0,41 W/m²C

Yttervägg kontorsbodar:

18x120 mm fingerskarvad fasspontad panel på infällda spikreglar, vindpapp, stående regelverk. 95 mm mineralullsskiva, 12 mm folierad spontad spånskiva.
Brandklass Ei3

Up-värde 0,41 W/m²C

Innervägg personalbodar:

6,5 mm spiklimmad folierad vit plywood på stående regelverk. Flyttbara korridorväggar i montageskenor av plastbelagd plåt.

Innervägg kontorsbodar:

12 mm folierad spontad spånskiva på stående regelverk. Flyttbara korridorväggar i montageskenor av plastbelagd plåt. Innervägg i glas finns som tillval.

Våtrumsväggar:

11 mm badrumspanel monterad på spånskiva.

Tak:

1 lager kantspikad och kantklistrad ytbelagd papp typ SBS 5800 med polyesterstomme och taksäkerhetsöglor.

12 mm spontad konstruktions plywood, kilformade ventilationsreglar, luftspalt, tvärgående takåsar, 145 mm mineralull med vindskyddspapp, diffusionsfolie, 12 mm spontad folierad spånskiva. Limträbalkar dim. 107x495 mm placeras i takets långsidor där bärande vägg saknas. Brandklass Ei30

Up-värde 0,28 W/m²C

Fönster:

Vitmålade träfönster som är glidhängda. Storlek efter ritning, med 3-glas isolerruta, tätningslist. Råglas i tvätt -o. omklädnadsrum. Fönstergaller och persienner ingår.

Up-värde 1,3 W/m²C

Innerdörrar:

Vit karm och vita dörrblad av furu

Ytterdörrar:

Öppning i yttervägg med varmförzinkad YD 9x21-karm för montage av ytterdörrblad alt. dörrblock med eller utan glas. Karmar försedda med blindnitsmuttrar M5 för montering av montagesatser.

Invändigt listverk:

Taklist grå

Ytter-och innerdörrfoder grå

Fönsterfoder vita

Inner-och ytterhörnlist grå

Plåtarbeten:

Demonterbara varmförzinkade hängrännor med kvadratiska varmförzinkade stuprör. Hängskivor i 1,5 mm galvaniserad plåt som skydd för takkant. Fönster -o. dörrbleck tillverkas i 0,6 mm varmförzinkad plåt. Utvändiga dörrar -o. fönsterfoder av 1,0 mm varmgalvaniserad plåt. Knutplåtar, på bodar med lyftöglor på långsidorna, av 1,5 mm varmförzinkad plåt. På bodens kortsida finns en steghållare och upphängningskonsol för bodtrappan monterad.

Ventilation:

Mekanisk frånluftsventilation typ PAX fläkt styrd med timer i omklädnad, tvätt, dusch -och våtutrymmen. Inne på WC styrs fläkten via ett inbyggt tidsrelä som ger fördröjd gångtid efter att belysningen har släckts.

Ventilation, alt:

Enligt ritning utrustas kontors-, och personalbodar med FTX-ventilation med ventilationsaggregat typ Mitsubishi Electric VL-100U5-E med placering ovan fönster, om inget annat framgår av ritning.

VA:

Invändig rördragning för kall- o. varmvatten med förkromade kopparrör. Energisparande kranar och blandare. Avloppsledningar i PP, avluftning med vacuumventil. Snabbkoppling av vatten- o. avloppsledning i speciell kopplingsbox placerad i gavelvägg. Tvätträna av polerad rostfri plåt. Tvättställ samt WC-stol av vitt porslin. Varmvattenberedare i storlek enligt ritning. Duschkabin av grålackerad galvaniserad stålplåt och duschkar med homogen halkhämmande plastmatta. Anslutningar: SV. Ø110, KV. R20.

Utvändigt målningsystem:

Steg 1: Paneländar högtryckssprutas med rötskydd och ändförsluts med akrylat.
 Steg 2: Fasaden grundas 1 gång med infärgad v-grund.
 Steg 3: Fasaden målas 1 gång med akrylat med önskad NCS kulör.

EI:

In- o. uttagslåda CEE 432-6 snedställd AL. Automatsäkringscentral med jordfelsbrytare. Direktverkande el-värme, öppna radiatorer med termostat, överhettningsskydd och nattsänkning. Droppskyddade radiatorer under klädsåp. Infälld elinstallation. Synliga kopplingsdosor för eventuell komplettering av installationen. Optilinekanal med uttag för IT finns längst kontorsbodarnas kortsidor. Uttag och brytare som är placerade på flyttbara väggar strömmatas via takdosor med utanpåliggande montage. Kopplingsdosa finns för anslutning värmekabel till VA.

Standardbelysningen i bodarna består av närvarostyrda T5 lysrörsarmaturer, mindre utrymmen är utrustade med LED plafonder. Utvändigt belysning vid entré placerad på gavel.