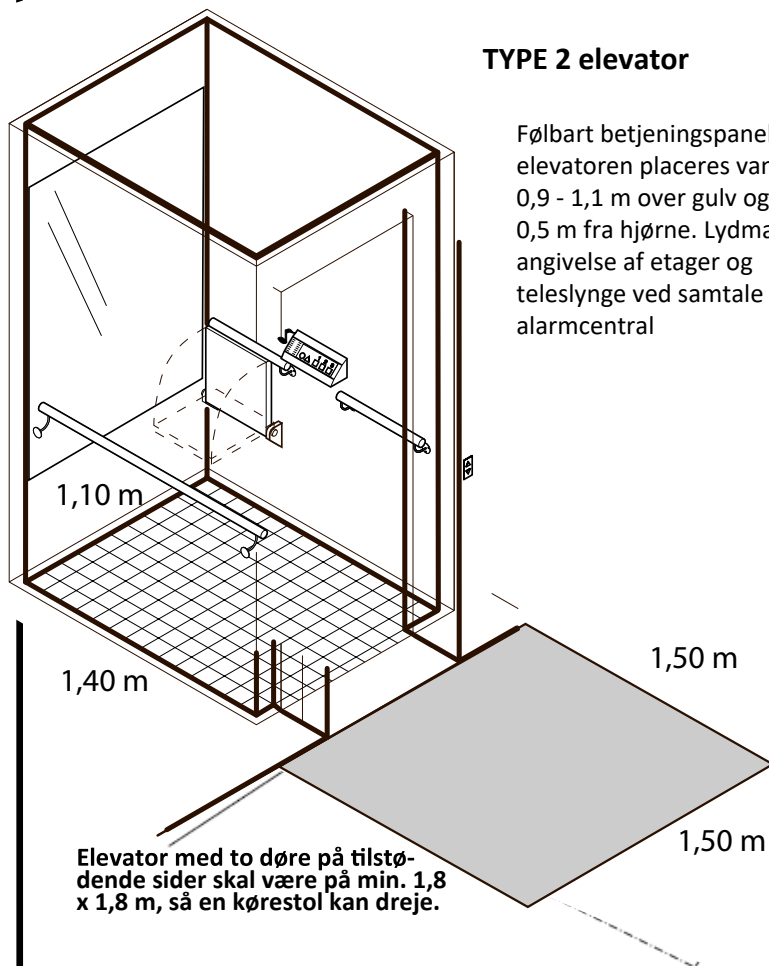




Elevatorene benyttes til udligning af niveauforskelle, der ikke kan klares med ramper. Elevatorer i fælles adgangsveje skal sikre at brugere ved egen hjælp kan komme til bygningens etager og funktioner.



TYPE 2 elevator

Følbart betjeningspanel i elevatoren placeres vandret ca. 0,9 - 1,1 m over gulv og min. 0,5 m fra hjørne. Lydmæssig angivelse af etager og teleslynge ved samtale med alarmcentral

I al **nybyggeri** skal der installeres mindst én type 2 elevator, hvis ejendommen har mere end to etager. En ejendom med flere opgange skal have en sådan elevator i hver opgang. Elevatoren skal have dybde på mindst 1,4 m og en bredde på mindst 1,1 m. Hvis funktionen kræver det, skal målene på elevatoren være større. Dansk Handicap Forbund anbefaler gennemgangselevator med en dybde på mindst 1,7 m, så personer i alle typer kørestole m.v. kan benytte den. Elevatoren skal betjene samtlige etager incl. kælder og tagetage.

Betjeningspanelet placeres vandret, så alle niveaunapper kan nås. Der må ikke være ekstra funktioner til stolevæggene under en højde af 0,8 m, som kan hæmme ophold og bevægelse af personer, som bruger kørestol eller andre hjælpemidler.

Undgå at placere en nedadgående trappe i nærheden af elevatordøren. Afstanden skal være mindst 2 m, da personer i kørestole ofte bakker ud.

Tog-, S-togs- og Metrostationer DHF anbefaler mindst 2 elevatorer fra hver perron til gadeniveau, så driftsforstyrrelser ikke hindrer brugen af stationen.

DEFINITIONER I DENNE HUSKELISTE

ELEVATORER

Elevatorene skal opfylde DS/EN 81-70, der sætter rammerne for tilgængelighed og krav til elevatorer. Elevatoren kører automatisk efter et enkelt tryk på destinationsknappen. Kan evt. køre helt automatisk.

LØFTEPLATFORME

Løfteanordninger med en platform, som forflytter personer eller gods mellem to eller flere niveauer, har ikke tag. Er fastmonteret til en konstruktion eller til jorden/gulvet. Fartknap holdes nede under kørsel. Kan evt. være fjernbetjent.

TRAPPELIFTE

Trappelifte er lifte monteret på væg i skinner, der følger en trappe. Fartknap holdes nede under kørsel. Kan evt. være fjernbetjent.

BR 18 OM ELEVATORER

§ 242. Elevatorer i fælles adgangsveje skal sikre, at brugerne ved egen hjælp har adgang til bygningens etager og kan komme til bygningens funktioner.

§ 243 Kravet om elevatorer gælder ikke for fritliggende enfamiliehuse, rækkehuse og dobbelthuse og lignende, der alene anvendes til boligformål, midlertidige studieboliger opført efter dispensation fra lov om planlægning samt sommerhuse.

§ 244. I bygninger med 3 etager og derover skal der installeres mindst én elevator, der kan betjene hver etage, herunder udnyttet tagetage og kælder. I bygninger med flere opgange gælder kravet for hver opgang. En bygning med stueplan, 1. sal og 2. sal, regnes for en bygning med 3 etager. Kælder medregnes i denne sammenhæng ikke ved opgørelse af etageantallet.

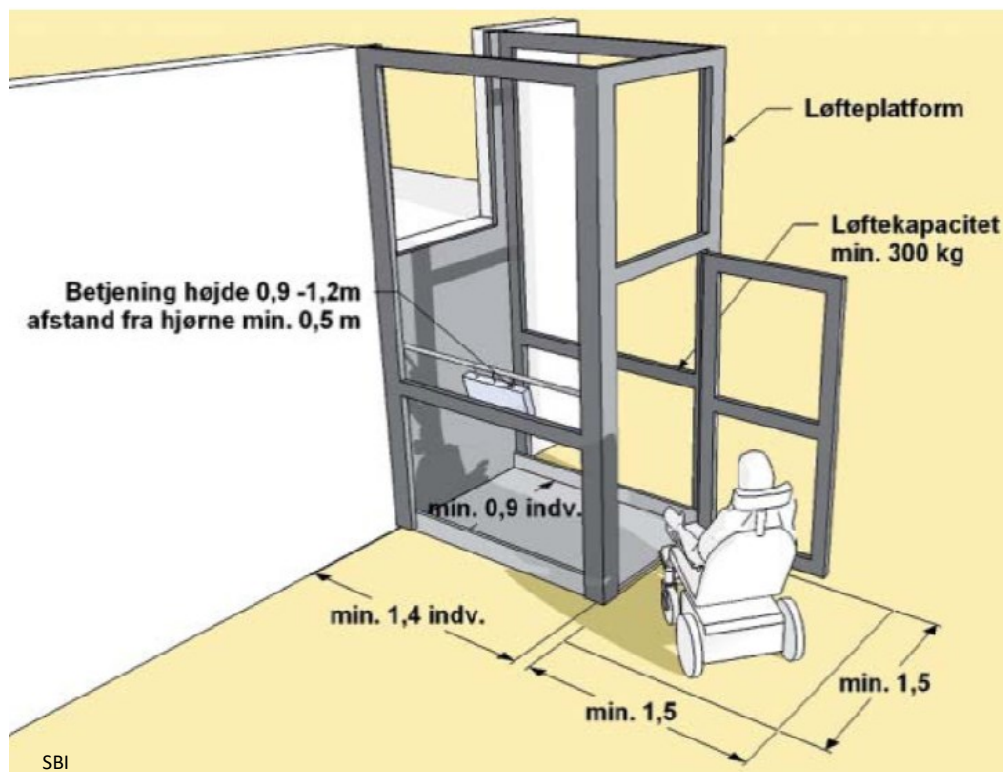
§ 245. For boliger med flere internt forbundne etager skal elevatoren alene føres til boligens adgangsetage.

§ 246. I nybyggeri, jf. § 244, hvor der installeres elevator, skal mindst én elevator designes og udføres som type 2 elevator i overensstemmelse med DS/EN 81-70: Sikkerhedsregler for konstruktion og installation af elevatorer – Særlige anvendelser for passager- og godselevatorer – Del 70: Tilgængelighed til elevatorer for personer, inklusive personer med handicap eller på tilsvarende vis, der sikrer tilgængelighed for personer med handicap.

§ 247. Ombygninger og mindre tilbygninger til eksisterende boligbebyggelse er ikke omfattet af krav om etablering af elevator. Bestemmelsen omfatter inddragelse af eksisterende tagetage til bolig. Mindre ombygninger, der er omfattet af bestemmelsen, er etablering af tårne til wc-rum og baderum, køkkener og tilsvarende.



Løfteplatform



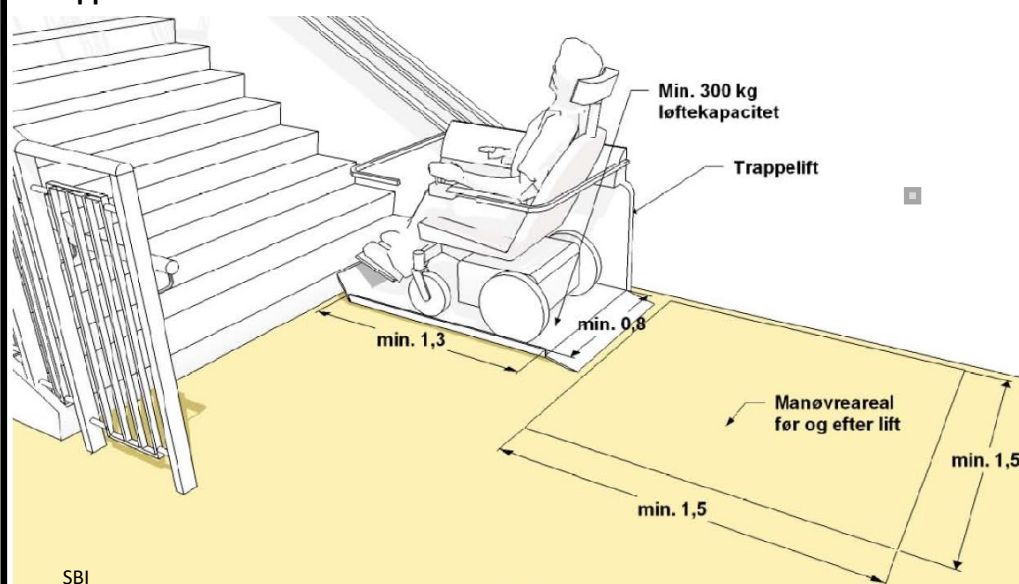
Løfteplatforme må ikke benyttes ved indgange i nybyggeri, da de ikke opfylder kravene til en Type 2-elevator. De må heller ikke bruges i stedet for ramper ved adgang til bygninger.

De kan bruges inden for en enhed, hvor der er internt forbundne enheder, fx i et rum, kontorer, virksomheder o. lign.

De skal kunne bestilles og betjenes af brugeren selv.

Betjeningspaneler m.v. placeres som i en elevator. Fartknappen skal være let at betjene. Alarm m.v. bør være som i elevatorer.

Trappelift



Trappelifte skal kunne betjenes af brugeren selv. Desuden kan der placeres fartknop ved start- og slutsted. Der skal være god manøvrepladser oppe og nede.

Tilkaldeknop for oven og neden skal være placeret i god afstand til selve liften. Det skal være muligt at tilkalde liften oppe og nede.

Opklapning af liften, når den ikke er i brug bør være elektrisk og automatisk.

Trappen skal kunne fungere som trappe for andre, også når trappeliften er i funktion.

Stolelift anbefales ikke af Dansk Handicap Forbund, da de kun kan benyttes af personer med gå-funktion. De kan ikke benyttes på offentligt tilgængelige steder.

Relevante hjemmesider:

[BR 18 - krav og vejledning](#) om elevatorer

[DS/ISO 21542](#) og [DS Håndbog 186:2017](#)