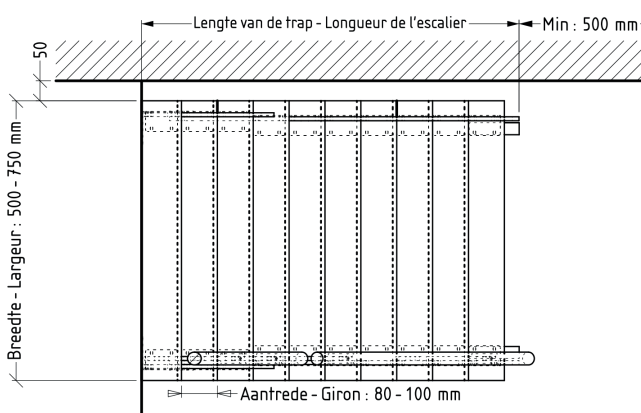
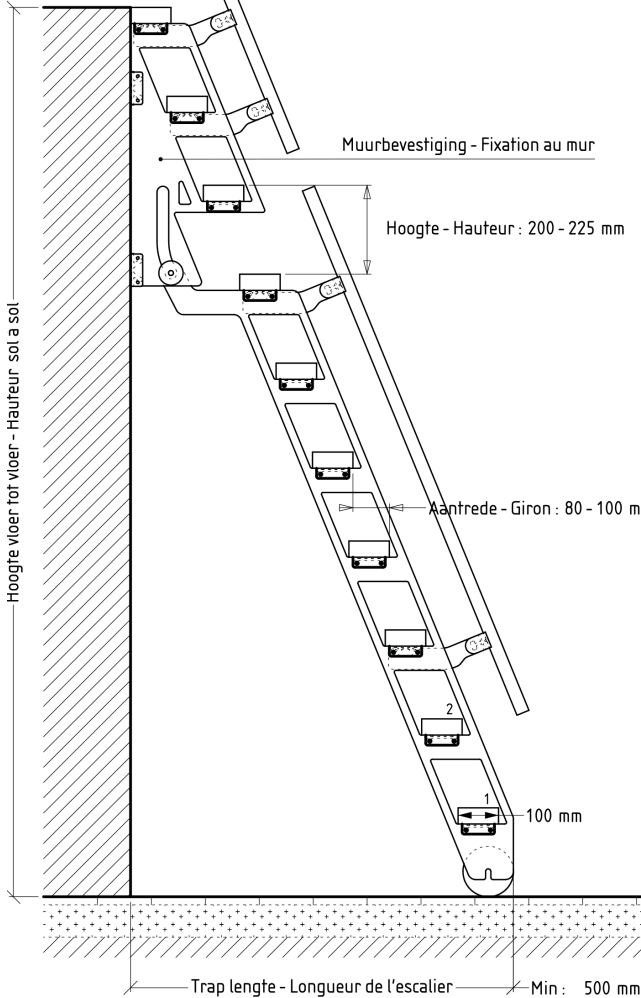


ZIP - UP

TECHNISCHE FICHE - FICHE TECHNIQUE



• Opstellingen van de Trap :

Plaatsingen: Dit model is interessant wanneer de beschikbare ruimte beperkt is. Enkel recht en tegen een muur geplaatst. Het bovenste gedeelte wordt aan de muur bevestigd. Het onderste gedeelte kan tegen de muur worden opgeklapt om ruimte vrij te maken.

Afmetingen van de Treden : Uniforme hoogte per trapvlucht, aangepast aan de te overbruggen hoogte, variërend tussen 200 en 225 mm. De aanrede varieert tussen 80 en 100 mm.

Breedte: varieert tussen 500 en 750 mm.

• Structuur van de Trap :

Trapboom : Elk limon wordt apart geprogrammeerd en uit één stuk staalplaat van 10 mm dik gesneden.

Ontwerp: van de limons is altijd rechthoekig. Het inklapbare onderste gedeelte heeft 2 rubberen wielen en 2 lagers die in het bovenste gedeelte kunnen glijden.

• Treden van de Trap :

Ontwerp : De treden reiken altijd iets buiten de structuur.
Materiaal: Ze zijn altijd van hout en worden vernis.

• Leuningen van de Trap :

Ontwerp : Een handgreep in rond of plat profiel, bevestigd aan de metalen structuur en boven vloer uitstekend.
Materiaal : Kan gedeeltelijk of volledig uit staal of inox (alleen met rond profiel) bestaan.

• Agencements de l'Escalier :

Implantations : Ce modèle est intéressant lorsque l'espace disponible est faible. La partie haute est fixée sur le mur. La partie inférieure peut se rabattre contre le mur afin de libérer de la place. Unique-ment des volées droites.

Dimensions des Marches : Hauteur uniforme dans une volée, adapté à la hauteur à franchir, variant entre 200 et 225 mm. Le giron est variable entre 80 et 100mm.

Largeur : varie entre 500 et 750mm.

• Structure de l'Escalier :

Limons : Chaque limon est découpé d'un seul tenant dans une tôle d'acier de 10mm d'épaisseur.

Design : Le dessin des limons est toujours rectiligne. La partie rabattable comporte 2 roues en caoutchouc, ainsi que 2 roulements pouvant glisser dans la partie supérieure.

• Marches de l'Escalier :

Design : Les marches débordent légèrement de la structure.

Matériau : Elles sont toujours réalisées en bois et sont vernies.

• Rampes de l'Escalier :

Design : Les rampes sont constituées uniquement d'une main courante en profil rond ou plat et sont fixées directement à la structure. Elles sont optionnelles et peuvent être plus ou moins écartées de la structure.

Matériau : Peut être en acier ou en inox (profil rond uniquement).

ZIP UP

