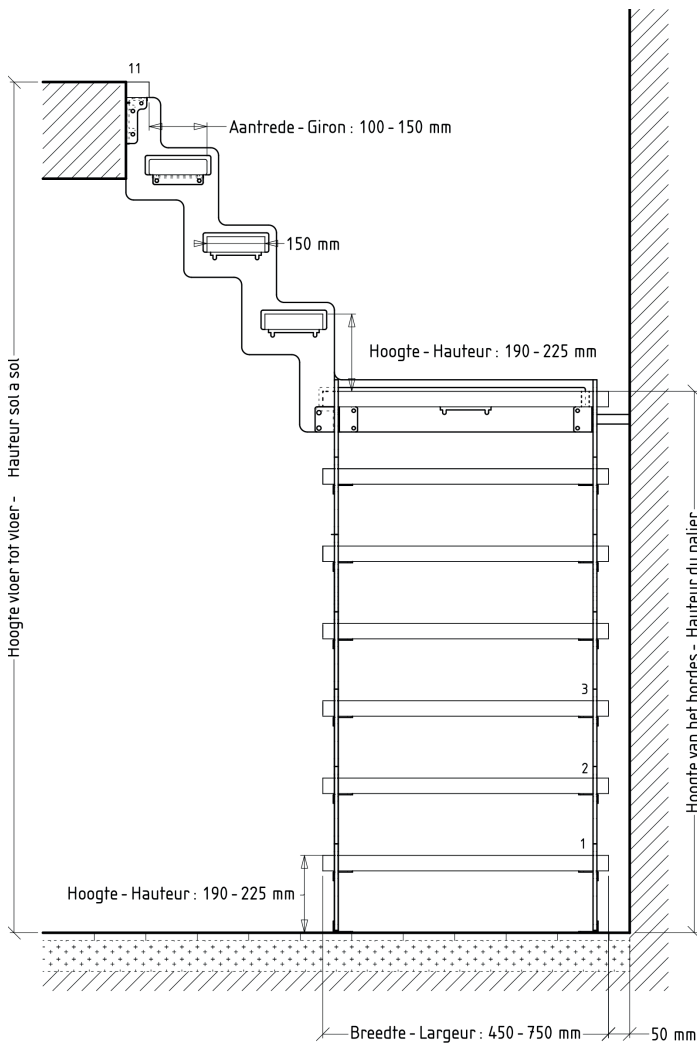


# UP

## TECHNISCHE FICHE - FICHE TECHNIQUE



### • Opstellingen van de Trap :

**Toepassingen:** Interessant model wanneer u weinig plaats ter beschikking heeft. Er mogelijk als rechte trap, met bordes of beginnend met 2 wentelende treden.

**Afmetingen van de Treden:** Uniforme hoogte per trapvlucht, variërend tussen 190 en 225 mm. De aantrede varieert tussen 100 en 150 mm. De trede is altijd 150mm diep.

**Breedte:** Tussen 500 tot 750 mm.

### • Structuur van de Trap :

**Trapboom :** Elke trapboom wordt afzonderlijk uit een staalplaat van 10 mm dik gesneden.

**Ontwerp :** Altijd in gekarteld stijl, met licht afgeronde hoeken.

### • Treden van de Trap :

**Materialen :** Ze kunnen in hout of staal zijn. De treden reiken altijd iets buiten de structuur.

### • Leuningen van de Trap :

**Ontwerp :** De leuningen zijn opgebouwd uit enkel een handgreep, zonder onderliggende tussenprofielen.

**Materiaal :** Kan gedeeltelijk of volledig uit staal of inox bestaan.

### • Agencements de l'Escalier :

**Implantations :** Ce modèle est intéressant lorsque l'espace disponible est faible. Possibilités d'escaliers droits, avec paliers, et 2 marches tournantes au départ.

**Dimensions des Marches :** Hauteur uniforme dans une volée, variant entre 190 et 225 mm. Le giron varie entre 100 et 150 mm. La marche fait toujours 150mm de large.

**Largeur :** Entre 500 et 750 mm.

### • Structure de l'Escalier :

**Limon :** Chaque limon est fabriqué séparément, découpé dans une tôle d'acier de 10 mm d'épaisseur.

**Design :** Toujours en « double crémaillère », avec des coins légèrement arrondis.

### • Marches de l'Escalier :

**Matériaux :** Possibilité de marches en bois ou acier. Les marches débordent toujours légèrement de la structure.

### • Rampes de l'Escalier :

**Design :** Les rampes sont constituées d'une main courante, sans lisses parallèles complémentaires.

**Matériau :** Peut être partiellement ou entièrement en

# UP

TRAPPEN - ESCALIERS  
MADE IN BELGIUM  
**PIRA**

