



Ruimtebesparende Trap Type "Torino"

 1001 Trappen

www.1001trappen.nl

Ruimtebesparende Trap Type "Torino"

- Een kwalitatief hoogwaardige ruimtebesparende trap voor binnenshuis met hardhouten treden en leuning.
- De ingenieus ontworpen traptreden zorgen ervoor dat de trap in veel kleinere ruimtes past dan conventionele trapsystemen. Dit maakt hem bij uitstek geschikt als zolderopgang waarbij de toegang beperkt is.
- Beschikbaar als rechte opgang, of met een of twee 1/4 afstap, voor de 90 of 180 graden uitloop.
- De afstappen zijn op bijna elk deel in de trap inpasbaar wat het systeem geschikt maakt voor toepassing in de meest ongelukkige ruimtes.
- Trapbreedte: 600mm.
- De 40mm treden en leuning zijn vervaardigd uit massief beukenhout, afgewerkt met ten minste twee lagen polyuretheaan lak voor een prachtig en duurzaam uiterlijk.
- De 20mm doorsnede balustrade profielen (balusters) zijn gemaakt uit staal en poedergelakt in de kleuren grijs of zwart.
- Een uitgebreide range van accessoires zoals o.a. bijpassende extra balustrade met staanders is beschikbaar.
- De "Torino" ruimtebesparende trap kan gemonteerd worden door iedere handige doe-het-zelver.
- Wij adviseren klanten, voordat tot installatie van de trap wordt overgegaan, de van toepassing zijnde bouweisen te raadplegen.
- Er wordt een duidelijke en eenvoudig te begrijpen handleiding meegestuurd.
- Bel of E-mail ons voor assistentie bij het ontwerp en/of de samenstelling van uw trap.



Email : info@1001trappen.nl



- Houdt u er alstublieft rekening mee dat de trap geplaatst moet worden langs een stevige muur zodat de trap hier tegenaan bevestigd kan worden.
- De trap kan niet geplaatst worden zonder gebruik te maken van een aanwezige muur.

Optrede en Aantrede

- De standaard trap is geschikt voor vloerhoogtes van 2100 tot 2760mm met 10/12 opstappen en 9/11 treden.
- De optrede kan gesteld worden op een afstand van 210-230mm.

Totaal Hoogte	Aantal Opstappen	Aantal Treden	
2100-2300mm	10	9	-2 treden
2310-2530mm	11	10	-1 trede
2520-2760mm	12	11	Standaard
2730-2990mm	13	12	+1 trede
2940-3220mm	14	13	+2 treden
3150-3450mm	15	14	+3 treden