

WETGEVING EN NORMERING

Nieuwe wetgeving en normering Ladders en Trappen 2018



Altrex staat voor Veiligheid, Vernieuwing en Verantwoordelijkheid. Dit vertalen we in onze huidige producten en nieuwe te ontwikkelen producten. Altrex ladders zijn ontwikkeld conform de geldende eisen zoals die in Nederland van kracht zijn, dit zijn de eisen uit de Warenwet en de NEN 2484. De NEN 2484 is ontwikkeld voor klimmateriaal t.b.v. professioneel gebruik. Ladders die in Nederland op de markt worden gebracht moeten hieraan voldoen! De warenwet is wet in Nederland en geen norm zoals bijvoorbeeld in Duitsland en België. Norm EN131 geeft de stand der techniek aan (wat de Warenwet natuurlijk ook doet) alleen een norm mag op vrijwillige basis door een leverancier/fabrikant worden toegepast. De nieuwe EN131 heeft in de ogen van Altrex een aantal uitbreidingen die de veiligheid en stabiliteit van ladders te goede komt en die Altrex daarom toevoegt aan haar ladders. Deze zijn:

1 januari 2018 aangepast aan de ladders

- Verbrede basisbreedte van de ladder voor ladders langer dan 3 meter
- Voorkomen uitneembaarheid van het 3e ladderdeel (indien 3e ladderdeel > 3 meter)



1 juli 2018 aangepast op de ladders

- De instructiesticker/stijlstickers en bijbehorende gebruikshandleiding worden met ingang van 1 juli 2018 aangepast. Een voorbeeld hiervan is de aanpassing van de pictogrammen waardoor het voor de eindgebruiker duidelijker wordt hoe een ladder veiliger gebruikt kan worden.

Met deze aanpassingen gaat Altrex een nog veiligere ladder leveren in 2018.

Veiligheidsniveau Ladders & Trappen Nederland

Afgelopen jaren zijn door verschillende controlerende internationale (overheid) instanties, zoals in Nederland de Nationale Voedsel en Warenautoriteit (NVWA, Ministerie van Economische zaken), onderzoeken uitgevoerd naar het aantal ongevallen per miljoen inwoners in relatie tot het gebruik van ladders en trappen.

Uit de resultaten van dit onderzoek blijkt dat in Nederland, in verhouding veel minder ongevallen plaatsvinden dan in omliggende Europese landen. Dit heeft naar alle waarschijnlijkheid te maken met het hoge veiligheidsniveau dat wordt voorgeschreven vanuit de Warenwet en de NEN2484 en de controle hierop.

Tabel 17. Vergelijking tussen in landen gehanteerd veiligheidsniveau en aantal ongevallen

land	Duitsland	Frankrijk	Groot Britannië	Zweden	Nederland	Verenigde Staten	Australië
Van toepassing zijnde eisen	EN 131	EN 131	EN 131	EN 131	Warenwet: besluit draagbaar klimmateriaal	ANSI 14.2	AS/ NZS1892
Ongevallen per jaar in duizendtallen	75	70	50	8	6	65	4
Inwoners in miljoenen	83	60	60	9	17	293	20
Ongelukken per miljoen inwoners per jaar	900	1150	850	900	350	220	200

Bron: NVWA Brondocument productveiligheid (Ministerie van Economische zaken)

Altrex is marktleider in Nederland op het gebied van draagbaar klimmateriaal en wij zijn daarom blij met deze cijfers. Hieruit blijkt dat de door Altrex ontwikkelde-, geproduceerde-, en geleverde producten tot de veiligste in haar klasse kunnen worden beschouwd en dat het veiligheids- en betrouwbaarheidsniveau van deze producten erg hoog is.

Meer informatie over het Brondocument productveiligheid van het NVWA/Ministerie van Economische zaken:

<https://www.staatvan.nl/productveiligheid/>