

## FOCUS EN 131-2

### ESSAI (CLASSE PRO OU DOMESTIQUE)



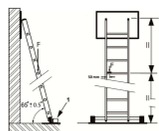
#### AUJOURD'HUI

La norme ne distingue pas les produits à usage domestique de ceux à usage professionnel

#### DEMAIN

La norme distinguera les exigences minimales de sécurité entre les produits à usage domestique et les produits à usage professionnel

### RENFORCEMENT DES EXIGENCES ET NOUVEAUX ESSAIS, QUELQUES EXEMPLES



### Des produits testés selon leur usage final.

#### RÉSISTANCE

(En position d'utilisation)

PRO : 270 kg

DOMESTIQUE : 225 kg

#### ENDURANCE

PRO : 50 000 cycles

DOMESTIQUE : 10 000 cycles

#### TEST D'ADHÉRENCE

Sur les patins

## F.A.Q

### **Puis-je mettre en conformité mon ancien matériel ?**

Les modifications nécessaires pour la mise en conformité des produits sont structurelles. Ces adaptations ne pourront pas être réalisées dans le cadre du SAV.

### **Que faire du matériel fabriqué et en stock avant le 1 janvier 2018 ?**

**Pour les usines de fabrication :** à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2018, elles devront fabriquer des produits conformes.

**Pour les importateurs :** La date de dédouanement fera foi. Les articles dédouanés au 1<sup>er</sup> janvier et après cette date devront être conformes.

**Pour les distributeurs :** ils pourront écouler les stocks conformes à l'ancienne norme tant que la date de fabrication des produits est antérieure au 1<sup>er</sup> janvier 2018.

## ESCABEAUX ET ÉCHELLES

# ÉVOLUTION de la norme EN 131 & IMPACT



Syndicat national des fabricants d'Echelles & Marchepieds

[www.syndicat-sem.fr](http://www.syndicat-sem.fr)



Syndicat national des fabricants d'Echelles & Marchepieds

[www.syndicat-sem.fr](http://www.syndicat-sem.fr)

## ESCABEAUX ET ÉCHELLES

# ÉVOLUTION de la norme EN 131 & IMPACT



### QU'EST CE QUE LA NORME EN 131?

La norme EN 131 est une norme européenne qui décrit les règles de conception et les dimensions minimum des échelles et des escabeaux portables.

En France, la conformité à la norme EN 131 est **obligatoire** par le **décret 96-333**.



### LA NORME EN 131 NOUVELLE VERSION

Au **1<sup>er</sup> janvier 2018**, la norme évolue pour plus de sécurité grâce à des changements dans les **dimensions** des produits, les **tests qualité** et les **informations** à mettre à disposition de l'utilisateur.

Le saviez-vous?



Les chutes sont la **2<sup>ème</sup>** cause de décès accidentels ou de décès par traumatisme involontaire dans le monde.

L'évolution des normes s'inscrit dans une **démarche globale** dont l'objectif est de **diminuer les facteurs à risque** en mettant en place des mesures efficaces pour **réduire les chutes de hauteur**.



MISE EN APPLICATION  
JANVIER 2018



EN 131-1  
Dimensionnel

Evolution **des** dimensions dans l'objectif d'améliorer la stabilité des produits



EN 131-2  
Essai

Distinction des gammes à usage professionnel et à usage domestique



EN 131-3  
Marquage (livret)

Modification des exigences de marquage pour améliorer les informations sur le produit

## QUELS AVANTAGES ?



### Plus de stabilité

Développement **d'embases** et de **stabilisateurs** et/ou **élargissement** des produits pour plus de stabilité latérale.  
Des sabots modifiés pour plus **d'adhérence** afin d'augmenter la **résistance aux glissements**.



### Plus de confort

**Elargissement** des produits pour plus de sécurité et de confort lors de l'accès.  
Des **pictogrammes spécifiques** et des **notices adaptées** à chaque type de produit pour plus **d'information**.



### Plus de sécurité

**Augmentation** du niveau de **résistance**.  
Des **tests plus représentatifs** des **conditions d'utilisation**.  
**Renforcement** de l'**endurance** pour encore plus de **sécurité**.