

## Technické požadavky

## VP-Žp 01/2020

<b>Název výrobku:</b>	Žebříky přenosné
-----------------------	------------------

<b>Základní požadavek:</b>	Nařízení vlády č. 173/1997 Sb., kterým se stanoví vybrané výrobky k posuzování shody, příloha č. 2 , ve znění pozdějších předpisů
----------------------------	---

Normy, předpisy	
Označení	Název
ČSN EN 1147	Přenosné žebříky pro hasiče

Č.	Vlastnost	Norma, předpis (COV)	Požadavek	Norma, předpis, metodika (ZL)
1.	Klasifikace	ČSN EN 1147, čl.4	Dle článků norem	
2.	Rozměry	ČSN EN 1147, čl. 5 a 6	Dle článků norem	ČSN EN 1147, čl. 5 až 8
3.	Hmotnost	ČSN EN 1147, čl. 5.3	Max. 8 kg na 1 metr celkové délky	ČSN EN 1147, čl. 5 až 8
4.	Konstrukce a provedení	ČSN EN 1147, čl. 6 a čl. 8.2	Dle článků norem	
5.	Materiál	ČSN EN 1147, čl. 11	Dle článků norem	
6.	Průhyb (nedestruktivní zkouška)	ČSN EN 1147, čl. 13.1 a čl. 13.2, příloha A, tab. A. 1, příloha B	Rozdíl průhybů měřených dle předepsané metodiky dle článků normy	ČSN EN 1147, příl. A, B
7.	Pevnosti žebříku (destruktivní zkouška)	ČSN EN 1147, čl. 13.3 příloha E, tab. E. 1, příloha F	Musí po stanovenou dobu odolat danému zatížení	ČSN EN 1147, příl. E, F
8.	Pevnost dolních konců šterín (destruktivní zkouška)	ČSN EN 1147, čl. 13.3 příloha L	Nesmí vykazovat trvalou deformaci při odečtení naměřených hodnot, větší než 3mm.	ČSN EN 1147, příl. L
9.	Pevnost příčlí (destruktivní zkouška)	ČSN EN 1147, čl. 13.3 příloha H, příloha I	Musí po stanovenou dobu odolat danému zatížení	ČSN EN 1147, příl. H, I, J, K
10.	Pevnost příčlí krutem (nedestruktivní zkouška)	ČSN EN 1147, čl. 13.3, příloha C	Při otáčení příčle rukou nesmí být znatelný žádný pohyb	ČSN EN 1147, příl. C
11.	Pevnost západek (destruktivní zkouška)	ČSN EN 1147, čl. 13.3, příloha G	Musí po stanovenou dobu odolat danému zatížení	ČSN EN 1147, příl. G
12.	Pevnost opěr (nedestruktivní zkouška)	ČSN EN 1147, čl. 13.3 příloha D, tab. D.1	Nesmí vykazovat žádné viditelné poškození	ČSN EN 1147, příl. D
13.	Značení	ČSN EN 1147, čl. 12	Výrobce, typ žebříku, počet osob, rok výroby, číslo normy a datum jejího vydání	