

Title (en)
Step ladder

Title (de)
Stehleiter

Title (fr)
Échelle double

Publication
EP 2218867 A2 20100818 (DE)

Application
EP 10153488 A 20100212

Priority
DE 202009001833 U 20090213

Abstract (en)
The ladder (1) has a rising part (10) and a support part (20), where the parts (10, 20) are connected with each other via a joint. The rising part exhibits two beams (11), steps (12) and a bracket (30). The beams are connected with each other by the steps. The bracket connects two upper ends of the beams with each other at assembled condition of the ladder. An attachment part is detachably fastened to the bracket, where the attachment part exhibits a cover and a storage grid. The attachment part exhibits a retainer for tools such as screwdriver, hammer and power tool.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft eine Stehleiter (1), insbesondere Stufenstehleiter oder Klapptritt, mit einem Steigteil (10) und einem Stützteil (20), die über ein Gelenk miteinander verbunden sind, wobei - das Steigteil (10) zwei Holme (11), Sprossen oder Stufen (12) und einen Bügel (30) aufweist, - die Holme (11) über die Sprossen oder Stufen (12) miteinander verbunden sind, - der Bügel (30) zwei im aufgestellten Zustand der Stehleiter oberen Enden der Holme (11) des Steigteils (10) miteinander verbindet, wobei die Stehleiter (1) ein erstes Anbauteil (50) umfasst, das lösbar an dem Bügel (30) befestigt ist.

IPC 8 full level
E06C 7/14 (2006.01); **E06C 1/39** (2006.01); **E06C 1/393** (2006.01)

CPC (source: EP)
E06C 1/39 (2013.01); **E06C 1/393** (2013.01); **E06C 7/14** (2013.01)

Cited by
GB2486938A; GB2486938B

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
AL BA RS

DOCDB simple family (publication)
DE 202009001833 U1 20090528; EP 2218867 A2 20100818; EP 2218867 A3 20150325; EP 2218867 B1 20161207

DOCDB simple family (application)
DE 202009001833 U 20090213; EP 10153488 A 20100212