

Title (en)

PROTECTION DEVICE FOR PERSONS WORKING ON A BUILDING STRUCTURE

Title (de)

SCHUTZVORRICHTUNG FÜR AN EINEM BAUKÖRPER ARBEITENDE PERSONEN

Title (fr)

DISPOSITIF DE PROTECTION POUR PERSONNES TRAVAILLANT SUR UN ÉLÉMENT DE CONSTRUCTION

Publication

EP 3318698 A1 20180509 (DE)

Application

EP 17199265 A 20171030

Priority

DE 202016106196 U 20161104

Abstract (de)

Schutzworrichtung (1) für an einem Baukörper arbeitende Personen, mit einer Schutzwandung (3), die eine Haltekonstruktion mit wenigstens zwei beabstandet und parallel zueinander angeordneten länglichen Wandungsträgern (5) und wenigstens ein zwischen den Wandungsträgern (5) angeordnetes und mit diesen lösbar verbundenes flaches Abschirmelement (13) aufweist, und mit einer Mehrzahl von Befestigungsmitteln (4), um die Schutzwandung (3) relativ zu dem Baukörper ortsfest zu fixieren, wobei im montierten Zustand der Schutzworrichtung (1) das wenigstens eine Abschirmelement (13) in der Längsrichtung (L) der Wandungsträger (5) verstellbar ist, wobei die Schutzwandung (3) im montierten Zustand der Schutzworrichtung (1) mit den Wandungsträgern (5) und dem wenigstens einen Abschirmelement (13) relativ zu den Befestigungsmitteln (4) verstellbar ist.

IPC 8 full level

E04G 5/12 (2006.01); **E04G 5/16** (2006.01); **E04G 21/28** (2006.01)

CPC (source: EP)

E04G 5/12 (2013.01); **E04G 5/16** (2013.01); **E04G 21/28** (2013.01); **E04G 2021/248** (2013.01)

Citation (search report)

- [XII] US 4129197 A 19781212 - PRESTON JOHN C
- [XI] WO 9748863 A1 19971224 - JONSERED MILJOESYSTEM AB [SE], et al
- [XI] US 2013168626 A1 20130704 - BLINN LAWRENCE [US]
- [XI] NL 1014630 C2 20010914 - WILHELMUS JOSEPHUS MARIA SCHOT [NL]

Designated contracting state (EPC)

AL 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 RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

DE 202016106196 U1 20180206; DK 3318698 T3 20201123; EP 3318698 A1 20180509; EP 3318698 B1 20200902; ES 2818607 T3 20210413; LT 3318698 T 20201110; SI 3318698 T1 20201130

DOCDB simple family (application)

DE 202016106196 U 20161104; DK 17199265 T 20171030; EP 17199265 A 20171030; ES 17199265 T 20171030; LT 17199265 T 20171030; SI 201730425 T 20171030