

Title (en)
Transportable fence base

Title (de)
Mobilzaunfuss

Title (fr)
Base pour une clôture mobile

Publication
EP 1148186 A1 20011024 (DE)

Application
EP 01109355 A 20010417

Priority
DE 10019177 A 20000417

Abstract (en)
The mobile fence foot has a stand surface and an upper side (3) with at least one bore (5) to hold a mobile fence element and at least one recess (7) to lift the mobile fence foot. The recesses are wider than one prong of the fork of a fork lift truck and deeper than the fork of the fork lift truck. Additional recesses (11) may be formed as handle mouldings. The fence foot is preferably made of recycled plastics.

Abstract (de)
Es wird ein Mobilzaunfuß (1) vorgeschlagen, welcher Ausnehmungen (7) aufweist, in die die Zinken einer Gabel eines Gabelstaplers oder eines Hubwagens einfahren können, so dass der erfindungsgemäße Mobilzaunfuß (1) mit Hilfe eines Gabelstaplers oder Hubwagens abgesetzt, angehoben und transportiert werden kann. Dadurch werden die gesundheitlichen Belastungen, welche aus dem Anheben und Transportieren der Mobilzaunfüße (1) von Hand resultieren, verringert, und außerdem wird die Transportgeschwindigkeit mit der die Mobilzaunfüße (1) transportiert werden kann, erhöht. Dies ist insbesondere im Veranstaltungsbereich, beispielsweise bei Konzerten od.dgl., von großer Bedeutung. <IMAGE>

IPC 1-7
E04H 12/22; **E01F 9/012**; **E01F 9/014**

IPC 8 full level
E01F 9/012 (2006.01); **E01F 9/692** (2016.01); **E01F 9/70** (2016.01); **E04H 12/22** (2006.01)

CPC (source: EP)
E01F 9/692 (2016.02); **E01F 9/70** (2016.02); **E04H 12/2238** (2013.01)

Citation (search report)
• [XY] EP 0844335 A1 19980527 - SERRAVALLE ETS [FR]
• [YA] DE 19652696 A1 19980625 - KTP KUNSTSTOFFTECHNIK UND PROD [DE]
• [XA] DE 3811862 A1 19881103 - RAUSCH PETER [AT]

Cited by
EP1447497A1; FR2844287A1; ITBO20090631A1; FR2857387A1; FR2851279A1; FR2851280A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)
EP 1148186 A1 20011024; **EP 1148186 B1 20041020**; AT E280295 T1 20041115; DE 10019177 A1 20011025; DE 50104166 D1 20041125; ES 2231334 T3 20050516

DOCDB simple family (application)
EP 01109355 A 20010417; AT 01109355 T 20010417; DE 10019177 A 20000417; DE 50104166 T 20010417; ES 01109355 T 20010417