

Title (en)  
Articulation device for fencing post

Title (de)  
Gelenkvorrichtung für Zaunpfosten

Title (fr)  
Dispositif d'articulation pour rehausses de clôtures

Publication  
**EP 1227206 A1 20020731 (FR)**

Application  
**EP 01490049 A 20011129**

Priority  
FR 0101034 A 20010125

Abstract (en)  
The coupling consists of two sections (1, 1'), each with a socket (2, 2') for a fencing or upper extension post. The two sockets have end shoulders (3) and are joined together by brackets (4) with facing plates having toothed circular surfaces and central holes for a fastening bolt. Once the angle of the upper extension has been set it is fixed by tightening the bolt, which can be of a type to resist tampering.

Abstract (fr)  
Dispositif d'articulation pour rehausse de clôture, caractérisé en ce qu'il comprend une première pièce (1) pourvue d'une partie d'assemblage (2) à un poteau de clôture et une deuxième pièce (1') pourvue d'une partie d'assemblage (2') à un potelet de rehausse, la partie d'assemblage (2) de la première pièce (1) s'étendant suivant une direction (D1), la partie d'assemblage (2') de la deuxième pièce (1') s'étendant suivant une direction (D2), le dispositif comprenant des moyens de réglage de l'angle entre les directions (D1,D2) lors de l'assemblage entre elles des première et deuxième pièces (1,1'). <IMAGE>

IPC 1-7  
**E04H 17/24**

IPC 8 full level  
**E04H 17/24** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**E04H 17/24** (2013.01)

Citation (search report)  
• [A] US 3028147 A 19620403 - CRUMBO WILLIAM A  
• [A] DE 29910837 U1 19990902 - ELKOSTA SECURITY SYSTEMS GMBH [DE]  
• [A] US 3875610 A 19750408 - WUBBE LEO J, et al

Cited by  
FR2930799A1; FR2897088A1; EP1842986A1

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 1227206 A1 20020731; EP 1227206 B1 20040929**; AT E278085 T1 20041015; DE 60105960 D1 20041104; DE 60105960 T2 20051103; ES 2227101 T3 20050401; FR 2819841 A1 20020726; FR 2819841 B1 20030418

DOCDB simple family (application)  
**EP 01490049 A 20011129**; AT 01490049 T 20011129; DE 60105960 T 20011129; ES 01490049 T 20011129; FR 0101034 A 20010125