

Title (en)
Posts for fences.

Title (de)
Pfosten für Zäune.

Title (fr)
Perfectionnement aux poteaux pour la réalisation de clôtures.

Publication
EP 0478454 A2 19920401 (FR)

Application
EP 91402564 A 19910925

Priority
FR 9012041 A 19900926

Abstract (en)
The post (1) according to the invention is intended for the production of fencing. It consists of an elongate structure fitted with at least one longitudinal rabbet (8) enabling one end of a fencing element to be received, with a view to mounting of rabbet bottom into rabbet bottom. The post is, for example, of the type consisting of a cylindrical portion (4) from which a T-shaped longitudinal portion (5) extends. According to the invention, the post comprises a rabbet (8) fitted with means for receiving at least one clip-shaped member (9) serving to retain the fencing element which may, for example, consist of concrete panels or of welded latticework (wiring). For this purpose, the clip (9) is fitted with positioning lugs (15a, 15b) which interact with fastening rails (10a, 10b) provided in the rabbet (8) and serving as reception means. <IMAGE>

Abstract (fr)
Le poteau (1) selon l'invention est destiné à la réalisation de clôtures. Il est constitué d'une structure allongée munie d'au moins une feuillure longitudinale (8) permettant l'accueil d'une extrémité d'un élément de clôture, en vue d'un montage de fond de feuillure en fond de feuillure. Le poteau est par exemple du type constitué d'une partie cylindrique (4) à partir de laquelle s'étend une partie longitudinale (5) en forme de T. Selon l'invention, le poteau comporte une feuillure (8) munie de moyens d'accueil d'au moins un organe en forme de clip (9) servant à maintenir les éléments de clôture, lesquels peuvent par exemple consister en des plaques de béton ou en du treillis soudé. A cet effet, le clip (9) est muni d'ergots de positionnement (15a, 15b) qui coopèrent avec des rails d'accrochage (10a, 10b) prévus dans la feuillure (8), et servant de moyens d'accueil.
<IMAGE>

IPC 1-7
A01G 17/08; E04H 17/16

IPC 8 full level
E04H 17/16 (2006.01); **E04H 17/20** (2006.01)

CPC (source: EP US)
E04H 17/161 (2013.01 - EP US); **E04H 17/20** (2013.01 - EP US)

Cited by
EP0935038A1; BE1011725A3; FR2728609A1; EP1054122A1; FR2698417A1; FR2824348A1; FR2785009A1; FR2987862A1; EP0596825A1; FR2697565A1; FR2831584A1; FR2821379A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE DE DK ES FR GB IT NL SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0478454 A2 19920401; EP 0478454 A3 19930224; FR 2667103 A1 19920327; FR 2667103 B1 19961129

DOCDB simple family (application)
EP 91402564 A 19910925; FR 9012041 A 19900926