

Title (en)

A DEVICE FOR ADJUSTABLE LOCKING OF A CARRYING MEMBER TO A POST.

Title (de)

VORRICHTUNG ZUM EINSTELLBAREN VERRIEGELN EINES TRAGGLIEDES AN EINEM STÄNDER.

Title (fr)

DISPOSITIF POUR LE BLOCAGE REGLABLE D'UN ELEMENT PORTEUR SUR UN PILIER.

Publication

**EP 0163662 A1 19851211 (EN)**

Application

**EP 84904004 A 19841015**

Priority

SE 8305877 A 19831026

Abstract (en)

[origin: WO8501874A1] A device for adjustable locking of a carrying member (4) to a post (3), the centre of gravity resulting from the own weight of the carrying member and possible other weight on the same being intended to be displaced away from the centre line of the post in a direction towards or past the first side (7) of the post so that the carrying member receives a tendency to pivot in a first direction relative to the post, comprises a first support (8) arranged on the carrying member on said first side of the post, and a second support (10) arranged on the carrying member for application against the opposite second side (10) of the post. The first and the second supports (8 and 10) are firmly arranged on the carrying member. The first support (8) has a support portion (11), which is intended for application against the post, disposed under a support portion (12) of the second support (10) which latter portion (12) is intended for application against the post. A locking member (14) is arranged on the carrying member, said locking member having a locking portion (15) operable towards the post for locking and away therefrom for releasing, said locking portion (15) being intended for application against the second side (9) of the post at a level under the support portion (12) of the second support.

Abstract (fr)

Dispositif pour le blocage réglable d'un élément porteur (4) sur un pilier (3), le centre de gravité résultant du propre poids de l'élément porteur et d'un autre poids éventuel sur celui-ci étant conçu pour être écarté de la ligne médiane du pilier en direction du premier côté (7) du pilier ou au-delà de celui-ci, si bien que l'élément porteur a tendance à pivoter dans une première direction par rapport au pilier; le dispositif comporte un premier support (8) placé sur l'élément porteur sur ledit premier côté du pilier ainsi qu'un second support (10) placé sur l'élément porteur afin d'être appliqué contre le second côté opposé (10) du pilier. Le premier et le second supports (8 et 10) sont fixés sur l'élément porteur. Le premier support (8) comporte une partie de support (11), prévue pour être appliquée contre le pilier, placée sous une partie de support (12) du second support (10) qui est conçue pour être appliquée contre le pilier. Un élément de blocage (14) est disposé sur l'élément porteur, ledit élément comportant une partie de blocage (15) actionnable en direction du pilier pour permettre le blocage et dans la direction opposée pour permettre la libération, ladite partie de blocage (15) étant conçue pour être appliquée contre le second côté (9) du pilier à un niveau plus bas que la partie de support (12) du second support.

IPC 1-7

**A61G 7/10**

IPC 8 full level

**A61G 7/10** (2006.01)

CPC (source: EP)

**A61G 7/1019** (2013.01); **A61G 7/1046** (2013.01); **A61G 7/1057** (2013.01); **A61G 7/1059** (2013.01); **A61G 5/1059** (2013.01)

Citation (search report)

See references of WO 8501874A1

Designated contracting state (EPC)

BE CH DE FR GB LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

**WO 8501874 A1 19850509**; EP 0163662 A1 19851211; SE 8305877 D0 19831026; SE 8305877 L 19850427

DOCDB simple family (application)

**SE 8400338 W 19841015**; EP 84904004 A 19841015; SE 8305877 A 19831026