

Title (en)

Device for supporting and guiding a lettering and drawing apparatus on a track-type drafting machine.

Title (de)

Halte- und Führungsvorrichtung für Beschriftungs- und Zeichengeräte an Laufwagenzeichenmaschinen.

Title (fr)

Dispositif de guidage et retenue d'un appareil d'écriture et de dessin sur une machine à dessiner du type à rails.

Publication

EP 0121595 A1 19841017 (DE)

Application

EP 83110158 A 19831012

Priority

DE 3312853 A 19830409

Abstract (en)

[origin: US4527340A] A holding and guiding device for lettering and drafting instruments adapted to be mounted on a traveling-carriage drafting machine. An additional slide rail is disposed in parallel to the vertical slide rail, with the additional slide rail carrying a slidable carriage. A flat instrument holder is provided with a pivotally mounted head, with the flat instrument holder being disposed below the additional slide rail and extending under the vertical slide rail.

Abstract (de)

Bei der Erfindung handelt es sich um eine Halte- und Führungsvorrichtung 3 für Beschriftungs- und Zeichengeräte 4 in Verbindung mit einer Laufwagenzeichenmaschine 2. Parallel zur vertikalen Laufschiene 7 der Laufwagenzeichenmaschine 2 ist eine Zusatzaufschiene 17 angeordnet, die einen verschiebbaren Laufwagen 18 trägt, an welchem unterhalb der Zusatzaufschiene 17 ein flacher Gerätehalter 19 mit einem schwenkbaren Einstekkkopf 26 angeordnet ist, der unter der Laufschiene 7 hindurchgreift.

IPC 1-7

B43L 13/04; B43L 13/00

IPC 8 full level

B43L 13/04 (2006.01)

CPC (source: EP US)

B43L 13/045 (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [X] BE 887927 A 19810701 - GRAFOX S A
- [Y] CH 541444 A 19731031 - NESTLER GMBH A [DE]
- [Y] DE 2211201 A1 19730913 - CLEMENS RIEFLER FABRIK MATHEMA
- [Y] DE 1511465 B1 19700702 - NESTLER AG ALBERT
- [A] DE 3128699 A1 19830210 - SIGLER HELMUT ING GRAD

Designated contracting state (EPC)

FR IT SE

DOCDB simple family (publication)

DE 3312853 C1 19831215; EP 0121595 A1 19841017; JP S59198200 A 19841109; US 4527340 A 19850709

DOCDB simple family (application)

DE 3312853 A 19830409; EP 83110158 A 19831012; JP 23807783 A 19831219; US 58519384 A 19840301