

Title (en)

Device for manufacturing of prefabricated elements in masonry made of building blocks

Title (de)

Vorrichtung zur Herstellung von gemauerten Fertigteilelementen aus Bausteinen

Title (fr)

Dispositif de fabrication d'éléments préfabriqués maçonnés à partir de blocs de construction

Publication

**EP 1918478 A2 20080507 (DE)**

Application

**EP 07019995 A 20071012**

Priority

AT 17782006 A 20061024

Abstract (en)

The device (1) has a lying and continuously driven conveying device (4). A shifting mechanism (6) is provided with a support (6a) with a gripping device (7) for detachable holding of the building block, by which a prefabricated unit (5) is producible by shifting the building block on the conveying device. The conveyer system is movable with a variable speed. The conveying device corresponds to the width of the prefabricated part. The conveying device has a conveying surface, which is horizontally arranged. An independent claim is also included for a method for the production of bricked prefabricated units from building block.

Abstract (de)

Vorrichtung (1) zur Herstellung von gemauerten Fertigteilelementen (5) aus Bausteinen, die durch eine Versetzeinrichtung (6) auf eine Fördereinrichtung (4) versetzbar sind, wobei eine liegende und kontinuierlich angetriebene Fördereinrichtung (4) vorgesehen ist und dass die Versetzeinrichtung (6) einen Träger (6a) mit mindestens einer dazu bewegbaren Greifeinrichtung (7) zum lösbar Halten der Bausteine aufweist, über die das Fertigteilelement (5) durch Versetzen der Bausteine auf der Fördereinrichtung (4) herstellbar ist.

IPC 8 full level

**E04C 2/04** (2006.01); **B28B 19/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

**E04C 2/042** (2013.01)

Cited by

CN109137989A; US11958193B2; US11441899B2; US11401115B2; US10865578B2; US10876308B2; US11299894B2; US10635758B2; US11687686B2; US11842124B2; US12001761B2

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)

AL BA HR MK RS

DOCDB simple family (publication)

**EP 1918478 A2 20080507; EP 1918478 A3 20131120**; AT 503658 A4 20071215; AT 503658 B1 20071215

DOCDB simple family (application)

**EP 07019995 A 20071012**; AT 17782006 A 20061024