

Title (en)  
Cantilever type saw horse

Title (de)  
Einseitiger Sägebock

Title (fr)  
Tréteau de sciage de type porte à faux

Publication  
**EP 1834743 A1 20070919 (DE)**

Application  
**EP 06025533 A 20061211**

Priority  
DE 202006004453 U 20060318

Abstract (en)  
Sawing block (11) comprises a holder (22) for holding a trunk (21) and having an arm (20) which can be displaced along a piston (18) with play. Preferred Features: The arm is angled downward forming an L-shape on the free end (25) distributed by the piston. The piston passes through an opening (23) in the arm with play. The sawing block has a support (16) with a lock (14) on a support column (13).

Abstract (de)  
Ein einen zu zersägenden Stamm (21) einseitig halternder Sägebock (11) ist jenseits seiner Auflage (16) als oberes Gegenlager über dem kurzen Ende des Stammes (21) mit einer Halterung (22) ausgestattet, die einen längs einer Fallstange (18) unter viel Spiel verlagerbaren Kragarm (20) aufweist. Wenn der Kragarm (20) mit seinem abgekröpften Ende (25) jenseits der Auflage (16) auf den Stamm (21) zur Anlage kommt, verkantet er sich an der Fallstange (18) und verkeilt so den Stamm (21) zuverlässig im Bereich vor seinem gegen die Fallstange (18) anliegenden Stirnende (24).

IPC 8 full level  
**B27B 17/00** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**B27B 17/0075** (2013.01)

Citation (applicant)  
DE 1949954 U 19661117 - TRIMPERT BERNHARD [DE]

Citation (search report)  
• [XAY] DE 1949954 U 19661117 - TRIMPERT BERNHARD [DE]  
• [Y] EP 0064480 A2 19821110 - ZOBRIST HERMANN  
• [XA] GB 2238978 A 19910619 - FOGDEN TIMOTHY  
• [XA] GB 2306911 A 19970514 - FOGDEN TIMOTHY [GB]  
• [XA] US 4468018 A 19840828 - VAIZEY GEOFFREY S [GB]  
• [XA] GB 2098922 A 19821201 - VAIZEY GEOFFREY STUART

Cited by  
WO2010136670A1; DE202013000006U1

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 NL PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)  
AL BA HR MK YU

DOCDB simple family (publication)  
**DE 202006004453 U1 20060524**; EP 1834743 A1 20070919

DOCDB simple family (application)  
**DE 202006004453 U 20060318**; EP 06025533 A 20061211