

Title (en)
Door for a Security device

Title (de)
Tür für eine Sicherungseinrichtung

Title (fr)
Porte pour un dispositif de sécurité

Publication
EP 1033465 A1 20000906 (DE)

Application
EP 00102917 A 20000212

Priority
DE 29903748 U 19990303

Abstract (en)
The single or multiple front (1) has an edge-forming frame (4) engaged by the rear wall (2) of the door. The frame runs right round the front and comprises at least three strips at right angles to one another and has a free space (7) to take an axis (5) e.g. for front to rear wall securement when open. The frame is additionally recessed (8) to take the rear wall of the door. The rear wall is also framed (9) and is locked into the front plate by L-shaped connectors (10) or tee-connections. The rear and front are moved by friction against the sliding direction and secured by screws or straps or again by spreader rivets.

Abstract (de)
Die Erfindung bezieht sich auf eine Tür für eine Sicherungseinrichtung, insbesondere einen Tresor, bestehend aus mindestens einem Frontteil (1), einer Rückwand (2) und einer Schließvorrichtung (3), die in ein Gehäuse (6) eingesetzt ist. Erfindungsgemäß ist vorgesehen, daß das Frontteil (1) ein- oder mehrstückig ausgebildet ist und daß das Frontteil (1) eine rahmenartige Kantung (4) aufweist, in die die Rückwand (2) eingreift, oder daß die Rückwand (2) ein- oder mehrstückig ausgebildet ist und daß die Rückwand (2) durch eine Kantung (9) deckelartig ausgeführt ist und Mittel (10) zur Verbindung mit der Frontplatte (1) in die Rückwand (2) integriert sind. Die aus nur zwei Teilen bestehende Tür bietet ausreichenden Schutz gegen gewaltsames Öffnen, wobei nur wenige Arbeitsschritte bei der Herstellung erforderlich sind. <IMAGE>

IPC 1-7
E05G 1/026; **E05G 1/08**

IPC 8 full level
E05G 1/026 (2006.01)

CPC (source: EP)
E05G 1/026 (2013.01)

Citation (search report)
• [XY] EP 0150400 A2 19850807 - KROMER THEODOR GMBH & CO KG [DE]
• [Y] US 3837299 A 19740924 - MC CLELLAN R
• [X] DE 8709607 U1 19871001
• [X] US 3918371 A 19751111 - GARTNER KLAUS W, et al

Designated contracting state (EPC)
DE FR IT

DOCDB simple family (publication)
DE 29903748 U1 19990520; EP 1033465 A1 20000906

DOCDB simple family (application)
DE 29903748 U 19990303; EP 00102917 A 20000212