

Title (en)  
Espagnolette.

Title (de)  
Treibstangenschloss.

Title (fr)  
Crémone.

Publication  
**EP 0471976 A2 19920226 (DE)**

Application  
**EP 91111762 A 19910715**

Priority  
DE 4026080 A 19900817

Abstract (en)  
The invention relates to a door lock in the form of a multiple-locking lock, in which the door lock can be unlocked without key actuation from the inside only, whereas both the lock latch and the lock bolt can be released from outside after key actuation only. The door lock is lockable from inside and outside by pulling up the door handle and can also be released again from inside by pushing down the door handle, without a key being necessary for this.

Abstract (de)  
Mehrfachverriegelungsschloß, bei dem das Türschloß nur von der Innenseite ohne Schlüsselbetätigung entriegelt werden kann, während von außen sowohl die Schloßfalle als auch der Schloßriegel nur nach Schlüsselbetätigung entriegelbar sind. Das Türschloß ist von innen und außen durch Hochziehen des Türdrückers verriegelbar und kann auch von innen durch Herabdrücken des Türdrückers wieder entriegelt werden, ohne daß dazu ein Schlüssel erforderlich wäre. In verriegelten Zustand läuft der aussere Drücker leer.

IPC 1-7  
**E05B 55/06**; **E05B 63/16**; **E05C 9/02**

IPC 8 full level  
**E05B 13/00** (2006.01); **E05B 55/06** (2006.01); **E05B 63/16** (2006.01); **E05C 9/02** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**E05B 13/005** (2013.01); **E05C 9/021** (2013.01); **E05C 9/026** (2013.01); **E05C 9/10** (2013.01); **E05B 15/0033** (2013.01); **E05B 63/16** (2013.01)

Cited by  
EP1153184A4; US2022064995A1; EP1437464A3; EP3249140A1; ITUA20163856A1; WO2019166800A1

Designated contracting state (EPC)  
AT BE CH DK ES FR GB GR IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0471976 A2 19920226**; **EP 0471976 A3 19920527**; **EP 0471976 B1 19931013**; AT E95878 T1 19931015; DE 4026080 A1 19920220; DE 4026080 C2 19940203; DK 0471976 T3 19931129

DOCDB simple family (application)  
**EP 91111762 A 19910715**; AT 91111762 T 19910715; DE 4026080 A 19900817; DK 91111762 T 19910715