

Title (en)
Espagnolette lock

Title (de)
Treibstangenverschluss

Title (fr)
Serrure à Crémone

Publication
EP 0790376 A2 19970820 (DE)

Application
EP 97101678 A 19970204

Priority
DE 29602756 U 19960216

Abstract (en)
The closure has a key-operated main lock (6) on the casement side and having a main bolt (13) whereby after operating the main lock into the closing position together with the main bolt (13) the locking bolt (8) of the additional lock (7) is locked forward operated by the drive rod (14). After a first return closing operation of the main lock the main bolt is closed back and after a second return closing operation the locking bolt is closed back. A coupling can be arranged in the additional lock to uncouple the locking bolt during the first forward closing operation from the lock operation. The coupling has detent to hold the locking bolt in the forward closed position.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft einen Treibstangenverschuß mit einem flügelseitigen, schlüsselbetätigbaren, einen Hauptriegel aufweisenden Hauptschloß, einer durch Betätigung des Hauptschlusses entlang einer Stulpe (5) verlagerbaren Treibstange (14) zur Betätigung eines mit einem rahmenseitigen Sperrschwenkbügel (9) zusammenwirkenden Sperriegels (8) eines Zusatzschlosses (7). Zwecks Erzielung einer vereinfachten Bedienung und eines erhöhten Sicherheitswertes schlägt die Erfindung vor, daß nach einer Betätigung des Hauptschlusses in die Schließstellung zusammen mit dem Hauptriegel der Sperriegel (8) des Zusatzschlosses (7) treibstangenbetätigt vorgeschlossen ist und nach einer ersten Rückschließbetätigung des Hauptschlusses der Hauptriegel und nach einer zweiten Rückschließbetätigung der Sperriegel (8) zurückgeschlossen sind. <IMAGE>

IPC 1-7
E05C 9/18; **E05C 17/16**

IPC 8 full level
E05C 9/18 (2006.01); **E05C 17/16** (2006.01)

CPC (source: EP)
E05C 9/1841 (2013.01); **E05C 17/166** (2013.01)

Cited by
FR2825111A1

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

DOCDB simple family (publication)
EP 0790376 A2 19970820; **EP 0790376 A3 19970827**; **EP 0790376 B1 20070627**; AT E365856 T1 20070715; DE 29602756 U1 19970619; DE 59712854 D1 20070809; ES 2285717 T3 20071116

DOCDB simple family (application)
EP 97101678 A 19970204; AT 97101678 T 19970204; DE 29602756 U 19960216; DE 59712854 T 19970204; ES 97101678 T 19970204