

Title (en)
DRIVE SYSTEM FOR A GATE

Title (de)
ANTRIEBSSYSTEM FÜR EIN TOR

Title (fr)
SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT POUR UNE PORTE

Publication
EP 2975204 A1 20160120 (DE)

Application
EP 15163618 A 20150415

Priority
DE 202014103264 U 20140716

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft ein Antriebssystem (1) für ein Tor (2), mit einer einen elektrischen Antrieb aufweisenden Antriebseinheit, mittels derer das Tor (2) zwischen einer Schließstellung und einer Öffnungsstellung verfahren werden kann. Es ist eine Steuereinheit (8) vorgesehen, in welcher als einlernbare Parameter die Schließstellung des Tors (2), ein Schließdruck des Tors (2) in der Schließstellung und/oder eine Bremsfahrt auf die Schließstellung vorgegeben werden.

IPC 8 full level
E05F 15/668 (2015.01)

CPC (source: EP)
E05F 15/668 (2015.01); **E05Y 2400/30** (2013.01); **E05Y 2400/456** (2013.01); **E05Y 2900/106** (2013.01)

Citation (search report)
• [XYI] DE 102006006270 B4 20120405 - MARANTEC ANTRIEB STEUERUNG [DE]
• [Y] US 2013321127 A1 20131205 - WILDER STEVEN E [US], et al
• [XI] DE 4339565 A1 19950524 - HOERMANN KG VERKAUFSGES [DE]

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
DE 202014103264 U1 20151019; EP 2975204 A1 20160120; EP 2975204 B1 20200923

DOCDB simple family (application)
DE 202014103264 U 20140716; EP 15163618 A 20150415