

Title (en)  
LIFT MEASUREMENT

Title (de)  
HUBMESSUNG

Title (fr)  
MESURE DU MOUVEMENT VERTICALE

Publication  
**EP 3633196 A1 20200408 (DE)**

Application  
**EP 18197883 A 20181001**

Priority  
EP 18197883 A 20181001

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft eine Anordnung zur Erfassung und/oder Regelung der Stellung einer strömungsführenden Einheit (2). Ein mit einem Antrieb (6) in Verbindung stehendes Bauteil (7) weist einen Beschleunigungssensor (12) auf. Der Beschleunigungssensor (12) steht mit einer Auswerteeinrichtung (8) in Verbindung.

IPC 8 full level  
**F04B 49/06** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**F04B 49/065** (2013.01); **F04B 2201/0201** (2013.01); **F04B 2201/0202** (2013.01); **F04B 2201/0203** (2013.01); **F04B 2201/0207** (2013.01)

Citation (applicant)  
• DE 10016636 A1 20011018 - SIEMENS AG [DE]  
• DE 10360434 B4 20061207 - SAMSON AG [DE]  
• EP 0961066 B1 20031217 - GEMUE GEBR MUELLER APPBAU GMBH [DE]  
• EP 2463561 B1 20171129 - APV ROSISTA GMBH [DE]  
• EP 2630396 B1 20150318 - SED FLOW CONTROL GMBH [DE]

Citation (search report)  
• [XJ] US 2016138949 A1 20160519 - ZHAO MIN [CN]  
• [XYI] WO 2014165831 A1 20141009 - BEST LARRY D [US]  
• [XJ] WO 9321442 A1 19931028 - AUTOMATIC MONITORING & CONTROL [US]  
• [XJ] WO 2009103138 A2 20090827 - WHIRLPOOL SA [BR], et al  
• [YA] US 2017030349 A1 20170202 - BASSETT TIMOTHY SCOTT [US], et al  
• [A] WO 03001063 A1 20030103 - LG ELECTRONICS INC [KR], et al  
• [A] EP 3073116 A1 20160928 - GEN ELECTRIC [US]

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)  
**EP 3633196 A1 20200408; EP 3633196 B1 20220427**

DOCDB simple family (application)  
**EP 18197883 A 20181001**