

Title (en)  
Control method for industrial truck

Title (de)  
Steuerungsverfahren für Flurförderzeug

Title (fr)  
Procédé de commande de chariot de manutention

Publication  
**EP 2889259 A1 20150701 (DE)**

Application  
**EP 14195901 A 20141202**

Priority  
• DE 102013114992 A 20131230  
• DE 102014100100 A 20140107

Abstract (de)  
Bei einem Steuerungsverfahren für ein Flurförderzeug, das eine Anzeige- und Bedienvorrichtung (1) mit einem Bildschirm (2) aufweist, wobei über Eingabevorrichtungen (4) eine menügeführte Darstellung von Informationen auf dem Bildschirm (2) durch einen Steuerungsrechner erfolgen kann und Prüf- und Wartungsanweisungen auf dem Bildschirm (2) dargestellt werden können, wird bei Inbetriebnahme des Flurförderzeugs und/oder zu festgelegten Zeitpunkten durch den Steuerungsrechner eine vorgegebene Abfolge von Prüf- und Wartungsarbeiten angezeigt, wobei durch die Eingabevorrichtung (4) über Eingabebefehle die Abfolge in Menüs durchlaufen werden muss und erst danach eine Inbetriebnahme des Flurförderzeugs möglich ist.

IPC 8 full level  
**B66F 9/24** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**B66F 9/24** (2013.01)

Citation (applicant)  
EP 1655263 A1 20060510 - STILL GMBH [DE]

Citation (search report)  
• [XAY] DE 10246012 A1 20030814 - NIPPON YUSOKI CO LTD [JP]  
• [Y] WO 9916697 A1 19990408 - CROWN EQUIP CORP [US]  
• [Y] EP 1732027 A1 20061213 - STILL GMBH [DE]  
• [YD] EP 1655263 A1 20060510 - STILL GMBH [DE]

Cited by  
EP3366505A1

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 2889259 A1 20150701; EP 2889259 B1 20190828**; DE 102014100100 A1 20150702

DOCDB simple family (application)  
**EP 14195901 A 20141202**; DE 102014100100 A 20140107