

Title (en)
CLEANING APPARATUS AND CLEANING DEVICE

Title (de)
REINIGUNGSGERÄT UND REINIGUNGSVORRICHTUNG

Title (fr)
APPAREIL DE NETTOYAGE ET DISPOSITIF DE NETTOYAGE

Publication
EP 3205252 A1 20170816 (DE)

Application
EP 16202093 A 20161205

Priority
DE 102015121085 A 20151203

Abstract (de)
Um eine Reinigungsvorrichtung für ein Reinigungsgerät, insbesondere ein Oberflächenreinigungsgerät, umfassend einen Reinigungskörper mit einer Reinigungsfläche zum in Kontakt bringen mit einer zu reinigenden Oberfläche, mindestens einen Reinigungsflüssigkeitseinlass, mindestens einen Reinigungsflüssigkeitsauslass, welcher mit dem mindestens einen Reinigungsflüssigkeitseinlass in fluidwirksamer Verbindung steht, zum Befeuchten des Reinigungskörpers mit Reinigungsflüssigkeit, mindestens einen vom mindestens einen Reinigungsflüssigkeitsauslass räumlich getrennten Schmutzflüssigkeitseinlass und einen Schmutzflüssigkeitsauslass, welcher mit dem mindestens einen Schmutzflüssigkeitseinlass in fluidwirksamer Verbindung steht, so zu verbessern, dass eine feuchte Oberflächenreinigung auf einfache Weise möglich ist, wird vorgeschlagen, dass der mindestens eine Schmutzflüssigkeitseinlass am Reinigungskörper an oder im Bereich der Reinigungsfläche angeordnet oder ausgebildet ist.

IPC 8 full level
A47L 11/30 (2006.01); **A47L 11/29** (2006.01)

CPC (source: EP)
A47L 11/26 (2013.01); **A47L 11/30** (2013.01); **A47L 11/302** (2013.01); **A47L 11/4016** (2013.01)

Citation (applicant)
US 2006112513 A1 20060601 - TETTEH ALBERT E [US]

Citation (search report)
• [XA] DE 4306927 A1 19930923 - KUHNLE HELLMUT [DE]
• [XA] US 3189930 A 19650622 - TUTHILL JR HENRY G
• [XA] DE 1628468 A1 19701022 - ALBISHAUSEN HARTMUT
• [XA] US 5970574 A 19991026 - THRASH JR THOMAS B [US]

Cited by
CN112998578A; US11944248B2; US11896176B2

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 102015121085 A1 20170608; EP 3205252 A1 20170816

DOCDB simple family (application)
DE 102015121085 A 20151203; EP 16202093 A 20161205