

Title (en)

METHOD FOR OPERATING A LAUNDRY WASHING DEVICE

Title (de)

FUNKTIONSVORFAHREN EINER WASCHMASCHINE

Title (fr)

PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT D'UN APPAREIL À LAVER LE LINGE

Publication

**EP 3333298 A1 20180613 (FR)**

Application

**EP 17205808 A 20171207**

Priority

FR 1662307 A 20161212

Abstract (fr)

Appareil à laver le linge (1) et procédé de fonctionnement dudit appareil, ledit procédé de fonctionnement comportant des étapes de détermination (E1) d'une quantité de linge à l'intérieur de l'appareil à laver le linge (1), et sélection (E2), par l'appareil à laver le linge, d'un programme de fonctionnement prenant en compte la quantité de linge déterminée, la sélection (E2) comporte la détermination (E1) du programme de fonctionnement ayant été le plus fréquemment utilisé pour la quantité de linge déterminée dans un nombre prédéterminé de mises en fonctionnement préalables de l'appareil à laver le linge (1).

IPC 8 full level

**D06F 33/02** (2006.01); **D06F 33/32** (2020.01); **D06F 34/18** (2020.01); **D06F 34/28** (2020.01); **D06F 39/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**D06F 33/32** (2020.02 - EP US); **D06F 34/18** (2020.02 - EP US); **D06F 34/28** (2020.02 - EP US); **D06F 2103/04** (2020.02 - EP US); **D06F 2105/52** (2020.02 - EP US)

Citation (applicant)

FR 2920789 A1 20090313 - FAGORBRANDT SAS SOC PAR ACTION [FR]

Citation (search report)

- [A] US 2013312202 A1 20131128 - BALINSKI BARBARA A [US], et al
- [A] DE 19946245 A1 20000413 - MIELE & CIE [DE]
- [A] EP 2447411 A2 20120502 - PANASONIC CORP [JP]
- [A] EP 1029964 A2 20000823 - MIELE & CIE [DE]

Cited by

CN110938967A

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 3333298 A1 20180613**; **EP 3333298 B1 20191016**; ES 2762099 T3 20200522; FR 3060026 A1 20180615; FR 3060026 B1 20191108

DOCDB simple family (application)

**EP 17205808 A 20171207**; ES 17205808 T 20171207; FR 1662307 A 20161212