

Title (en)

Device for measuring the drying degree in a laundry drier

Title (de)

Vorrichtung zur Feuchtigkeitsgradmessung in einem Wäschetrockner

Title (fr)

Dispositif de mesure du degré de séchage dans un sèche-linge

Publication

EP 0723046 A1 19960724 (FR)

Application

EP 96400075 A 19960112

Priority

FR 9500448 A 19950117

Abstract (en)

The system to measure the drying action on laundry, in a hot air dryer, has at least one unit (20) to register the condensation droplets. A unit (21) measures the frequency of droplet development for a further unit (23) to determine the condition of the laundry as a function of condensation droplet development frequency.

Abstract (fr)

La présente demande concerne un dispositif de mesure du degré de séchage dans un sèche-linge. Le dispositif comprend au moins des moyens (20), de détection des gouttes de condensation, des moyens (21) de mesure de la fréquence d'apparition de ces gouttes et des moyens de traitement (23) déterminant le degré de séchage en fonction de la fréquence d'apparition des gouttes. Application : sèche-linge à condenseur.
<IMAGE>

IPC 1-7

D06F 58/28

IPC 8 full level

D06F 34/26 (2020.01); **D06F 58/38** (2020.01)

CPC (source: EP US)

D06F 34/26 (2020.02 - EP US); **D06F 58/38** (2020.02 - EP US); **D06F 2103/08** (2020.02 - EP US); **D06F 2103/32** (2020.02 - EP US);
D06F 2103/38 (2020.02 - EP US); **D06F 2103/44** (2020.02 - EP US); **D06F 2103/58** (2020.02 - EP US); **D06F 2103/68** (2020.02 - EP US);
D06F 2105/52 (2020.02 - EP US)

Citation (search report)

- [A] EP 0481561 A2 19920422 - WHIRLPOOL INT [NL]
- [A] GB 2265698 A 19931006 - BOSCH SIEMENS HAUSGERAETE [DE]
- [A] DE 4337735 A1 19940526 - MIELE & CIE [DE]
- [A] US 3186106 A 19650601 - COBB CLIFTON A, et al
- [A] DE 2256404 B1 19730705
- [A] EP 0428846 A1 19910529 - ASKO CYLINDA AB [SE]
- [A] EP 0039645 A1 19811111 - THOMSON BRANDT [FR]
- [A] DATABASE WPI Week 8542, Derwent World Patents Index; AN 85-261204, XP002000888

Designated contracting state (EPC)

DE ES FR GB IT SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0723046 A1 19960724; FR 2729470 A1 19960719; FR 2729470 B1 19970228

DOCDB simple family (application)

EP 96400075 A 19960112; FR 9500448 A 19950117