

Title (en)

Washing machine comprising a liquid detergent dispenser with a gauge for measuring the liquid level.

Title (de)

Waschmaschine mit einem Behälter für flüssiges Waschmittel, ausgestattet mit einer Niveauanzeigevorrichtung.

Title (fr)

Machine à laver possédant un récipient de produit liquide de lavage muni d'une jauge de mesure de niveau du liquide.

Publication

EP 0170323 A1 19860205 (FR)

Application

EP 85201138 A 19850709

Priority

FR 8411702 A 19840724

Abstract (en)

Top-loading washing machine comprising a liquid detergent dispenser (7) with a gauge for measuring the liquid level, which gauge is composed of a float (9), a rod (10) for the vertical guidance of the float (9), at the end of which rod is moulded an indicator (13), a visible part permitting the detection, upon loading, of the level of liquid contained in the dispenser; the float then being below a partition (11) which prevents the detergents from flowing onto the float (9). <IMAGE>

Abstract (fr)

Machine à laver le ligne à chargement par le dessus possédant un récipient (7) de produit liquide se lavage muni d'une jauge de mesure de niveau du liquide, jauge composée d'un flotteur (9), d'une tige (10) de guidage vertical du flotteur (9), tige au bout de laquelle est moulé un index (13), partie visible permettant le repérage, au chargement, du niveau du liquide contenu dans le récipient; le flotteur étant alors au-dessous d'une cloison (11) qui évite l'écoulement, sur le flotteur (9), des produits de lavage.

IPC 1-7

D06F 39/02

IPC 8 full level

D06F 39/02 (2006.01)

CPC (source: EP US)

D06F 39/022 (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [Y] FR 2503744 A1 19821015 - ESSWEIN SA [FR]
- [Y] FR 1265116 A 19610623 - THOMSON HOUSTON COMP FRANCAISE

Cited by

GB2274701A

Designated contracting state (EPC)

DE FR GB IT

DOCDB simple family (publication)

EP 0170323 A1 19860205; ES 295999 U 19871101; ES 295999 Y 19880516; FR 2568280 A1 19860131; FR 2568280 B1 19860905

DOCDB simple family (application)

EP 85201138 A 19850709; ES 295999 U 19850722; FR 8411702 A 19840724