

Title (en)

Device for gripping hair on a drain strainer

Title (de)

Vorrichtung zum Greifen von im Abfluss hängenden Haaren

Title (fr)

Dispositif pour la préhension des cheveux sur tamis d'égout

Publication

**EP 0692581 A1 19960117 (DE)**

Application

**EP 95110649 A 19950708**

Priority

DE 4424606 A 19940713

Abstract (en)

The device has a grip with two hair collecting sections (2,3), each of which has a cling layer (9,10). It consists of a folded vertical strip (1) of recyclable material, with two parallel grip sections (6,7). Two almost horizontal collecting sections are formed by bending about a transverse folding line. The cling layers are located on the side of the collecting sections facing downwards, away from the grip sections. The grip strip consists of cardboard, or a biodegradable plastics. The cling layer is formed by a double-sided adhesive strip. <IMAGE>

Abstract (de)

Eine Vorrichtung zum Greifen von im Abfluß (13) hängenden Haaren (15) besteht aus einem recyclebaren, faltbaren Materialstreifen (1). Dieser hat an seinen beiden Enden jeweils einen um eine quer verlaufende Knicklinie (4, 5) aus der Ebene des Materialstreifens (1) heraus zu knickenden, halbkreisförmigen Haaraufnahmebereich (2, 3) mit jeweils einer Haftauflage (9, 10). Symmetrisch zwischen den beiden Knicklinien (4, 5) für die Haaraufnahmebereiche (2, 3) ist zur Bildung zweier aufeinanderzufaltender Greifbereiche (6, 7) eine quer verlaufende Hauptknicklinie (8) vorgesehen. <IMAGE>

IPC 1-7

**E03C 1/30**; **A47L 25/00**

IPC 8 full level

**A47L 25/00** (2006.01); **E03C 1/30** (2006.01)

CPC (source: EP)

**A47L 25/00** (2013.01); **E03C 1/30** (2013.01)

Citation (search report)

- [XA] WO 9202170 A1 19920220 - WINER PAUL GEORGE [GB]
- [XA] US 5251943 A 19931012 - DALBO EMIL J [US], et al
- [X] GB 2225935 A 19900620 - DADD GREGORY JOHN [GB]
- [XA] DE 9202836 U1 19920604

Cited by

CN110721962A

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0692581 A1 19960117**; **EP 0692581 B1 19981104**; AT E173042 T1 19981115; DE 4424606 A1 19960118; DE 59504115 D1 19981210

DOCDB simple family (application)

**EP 95110649 A 19950708**; AT 95110649 T 19950708; DE 4424606 A 19940713; DE 59504115 T 19950708