

Title (en)
RETRIEVAL SYSTEM FOR SHEET PRODUCT DISPENSER

Title (de)
ENTNAHMESYSTEM FÜR TUCHSPENDER

Title (fr)
SYSTÈME DE PRÉLÈVEMENT POUR DISTRIBUTEUR D'ESSUIE-MAINS

Publication
EP 3175754 A1 20170607 (DE)

Application
EP 16203849 A 20150507

Priority

- DE 202014102133 U 20140507
- DE 202014103303 U 20140717
- EP 15166839 A 20150507

Abstract (de)
Bereit gestellt wird ein Entnahmesystem, wobei das Entnahmesystem eine Entnahmevorrichtung (10) und einen Befestigungsrahmen (20) umfasst, wobei - die Entnahmevorrichtung (10) ein Entnahmeteil (27) und einen das Entnahmeteil verschließenden Deckel (15) umfasst, - der Befestigungsrahmen (20) eine zweite Entnahmeöffnung (21), durch die die Tücher (30) hindurchführbar sind, aufweist, - das Entnahmeteil (27) einen Boden (16) und eine senkrecht zum Boden angeordnete Außenwandung (13) aufweist, wobei in dem Boden und innerhalb der Außenwandung (13) eine erste Entnahmeöffnung (11) vorgesehen ist, durch die die Tücher aus dem Tuchspender entnehmbar sind, und - die Entnahmevorrichtung (10) mittels eines zweiteiligen Befestigungssystems (12, 22) lösbar an dem Befestigungsrahmen (20) befestigbar ist, wobei ein erster Teil (12) des Befestigungssystems an der Entnahmevorrichtung (10) angeordnet ist und ein zweiter Teil (22) des Befestigungssystems an dem Befestigungsrahmen (20) angeordnet ist.

IPC 8 full level
A47K 10/38 (2006.01); **B65D 83/08** (2006.01)

CPC (source: EP)
A47K 10/32 (2013.01); **B65D 75/5883** (2013.01); **B65D 83/0805** (2013.01); **A47K 2010/3233** (2013.01); **A47K 2010/3266** (2013.01)

Citation (applicant)
WO 9913760 A1 19990325 - NUC ONE ENTERPRISES PTY LTD [AU], et al

Citation (search report)

- [XY] US 5718353 A 19980217 - KANFER JOSEPH S [US], et al
- [YA] EP 1826147 A2 20070829 - KANFER JOSEPH [US]
- [YA] EP 1053956 A1 20001122 - LISA MCMURRAY STIVERS [US]

Cited by
USD1011880S

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

DOCDB simple family (publication)
EP 2941989 A1 20151111; **EP 2941989 B1 20161214**; EP 3175754 A1 20170607; EP 3175754 B1 20220525

DOCDB simple family (application)
EP 15166839 A 20150507; EP 16203849 A 20150507