

Title (en)  
SHOWER PARTITION WALL WITH A DOOR AND AT LEAST ONE DOOR HINGE

Title (de)  
DUSCHTRENNWAND MIT EINER TÜR MIT WENIGSTENS EINEM TÜRSCHARNIER

Title (fr)  
PARE-DOUCHE AVEC UNE PORTE ET AU MOINS UNE CHARNIÈRE

Publication  
**EP 3276113 A1 20180131 (DE)**

Application  
**EP 17179798 A 20170705**

Priority  
AT 506862016 A 20160728

Abstract (de)  
Türscharnier (100) für eine Duschtrennwand (102), umfassend ein erstes Beschlagteil (1) und ein zweites Beschlagteil (2), welche zwischen einer Schließstellung (S) und einer Offenstellung (O) zueinander schwenkbar gelagert sind, wenigstens einen ersten Gelenkhebel (17) und wenigstens einen zweiten Gelenkhebel (18), welche über eine Drehachse (D) miteinander gelenkig verbunden sind und welche den ersten Beschlagteil (1) und den zweiten Beschlagteil (2) miteinander gelenkig verbinden, zumindest ein am ersten Gelenkhebel (17) angeordnetes erstes Führungselement (21) und ein am zweiten Gelenkhebel (18) angeordnetes zweites Führungselement (22), wobei das erste Führungselement (21) in oder entlang einer ersten Führung (F1) verschiebbar gelagert ist und das zweite Führungselement (22) in oder entlang einer zweiten Führung (F2) verschiebbar gelagert ist, wobei das erste Führungselement (21) durch zumindest einen ersten Kraftspeicher (80) mit dem ersten Beschlagteil (1) und das zweite Führungselement (22) durch zumindest einen zweiten Kraftspeicher (81) mit dem zweiten Beschlagteil (2) verbunden ist.

IPC 8 full level  
**E05D 3/18** (2006.01); **E05F 1/12** (2006.01)

CPC (source: AT EP)  
**E05D 3/186** (2013.01 - AT EP); **E05F 1/1276** (2013.01 - EP); **E05Y 2900/114** (2013.01 - EP)

Citation (search report)

- [X] JP H056040 A 19930114 - CANON KK
- [A] EP 1063376 A2 20001227 - KOBLENZ SPA [IT]

Cited by  
CN110195540A

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 3276113 A1 20180131**; **EP 3276113 B1 20190918**; AT 518903 A1 20180215

DOCDB simple family (application)  
**EP 17179798 A 20170705**; AT 506862016 A 20160728