

Title (en)  
Screening device

Title (de)  
Siebvorrichtung

Title (fr)  
Dispositif de tamisage

Publication  
**EP 1142651 A2 20011010 (DE)**

Application  
**EP 01105640 A 20010307**

Priority  
DE 10016979 A 20000406

Abstract (en)  
[origin: US2001040119A1] A sieving device with a vibratory supporting frame and a vibration frame which is held against said supporting frame so as to be able to vibrate freely. A simple, compact design which provides good sieving and conveying performance is achieved in that the vibration frame is spring-elastically coupled to the supporting frame by torsion-bar-like spring elements.

Abstract (de)  
Es wird eine Siebvorrichtung (1) vorgeschlagen, die einen in Schwingung versetzbaren Tragrahmen (2) und einen dazu frei schwingend gelagerten Schwingrahmen (6) aufweist. Ein einfacher, kompakter Aufbau bei guter Sieb- und Förderleistung wird dadurch erreicht, daß der Schwingrahmen (6) über drehstabfederartige Federelemente (5) mit dem Tragrahmen (2) federelastisch gekoppelt ist. <IMAGE>

IPC 1-7  
**B07B 1/46**; **B07B 1/48**

IPC 8 full level  
**B07B 1/46** (2006.01); **B07B 1/48** (2006.01)

CPC (source: EP US)  
**B07B 1/46** (2013.01 - EP US); **B07B 1/485** (2013.01 - EP US); **Y10S 209/921** (2013.01 - EP US)

Cited by  
US7195121B2; WO03045587A1

Designated contracting state (EPC)  
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)  
**US 2001040119 A1 20011115**; **US 6666336 B2 20031223**; AT E281893 T1 20041115; DE 10016979 C1 20010830; DE 50104451 D1 20041216; EP 1142651 A2 20011010; EP 1142651 A3 20020918; EP 1142651 B1 20041110

DOCDB simple family (application)  
**US 82630701 A 20010405**; AT 01105640 T 20010307; DE 10016979 A 20000406; DE 50104451 T 20010307; EP 01105640 A 20010307