

Title (en)

Machine for orienting bottles, cans or similar containers

Title (de)

Maschine zum Orientieren von Flaschen, Dosen oder dergleichen Behälter

Title (fr)

Machine pour le positionnement de bouteilles, boîtes ou récipients analogues

Publication

**EP 1174345 A1 20020123 (DE)**

Application

**EP 01115443 A 20010627**

Priority

DE 10034907 A 20000718

Abstract (en)

One or more container (2) carriers fit on a rotor (4) running round a vertical machine axle (VA). An individual actuating drive (10) for the carriers controls the position, alignment, orientation or positioning angle of each container carrier in relation to the rotor by using an electronic control/regulating unit (12) while relying on control parameters or data. The control/regulating unit fits directly on the actuating drive.

Abstract (de)

Bei einer Maschine zum Behandeln von Flaschen, Dosen oder dergleichen Behälter (2) mit wenigstens einem Behälterträger an einem um eine vertikale Maschinenachse (VA) umlaufenden Rotor (4) ist für diesen Behälterträger ein individueller Stellantrieb (10) vorgesehen, mit dem die Position und/oder Ausrichtung und/oder Orientierung und/oder Winkelstellung des Behälterträgers in Bezug auf den Rotor (4) mittels einer elektronischen Steuer- und Regeleinheit (12) in Abhängigkeit von Steuerparametern oder - Daten steuerbar ist. Die Steuer- und Regeleinheit (12) ist unmittelbar an dem wenigstens einen Stellantrieb (10) vorgesehen. <IMAGE>

IPC 1-7

**B65C 9/04**; **B65C 9/06**

IPC 8 full level

**B65C 9/04** (2006.01); **B65C 9/06** (2006.01)

CPC (source: EP)

**B65C 9/04** (2013.01); **B65C 9/067** (2013.01)

Citation (applicant)

EP 0717703 B1 19980617 - B & H MFG CO INC [US]

Citation (search report)

- [X] DE 3137201 A1 19830331 - KRONSEDER MASCHF KRONES [DE]
- [X] DE 3408834 A1 19841220 - JAGENBERG AG [DE]
- [X] EP 0351560 A2 19900124 - ELPATRONIC AG [CH]
- [X] GB 1543053 A 19790328 - JAGENBERG WERKE AG
- [PX] DE 19927668 A1 20001228 - KRONES AG [DE]

Cited by

DE102013206989A1; DE102008062064A1; EP1864910A1; EP1449778A1; ITVR20100044A1; DE102015004085A1; DE102015004085B4; DE102004026755A1; DE102015004084A1; DE102015004084B4; EP2277783A1; CN101962092A; US7814953B2; DE102007025522A1; WO2005115848A3; WO2007147567A1; WO2011110606A1; US7685797B2; US7328558B2; US8219986B2; DE102004024136B4; US7497323B2; EP2196398A2; US8442673B2; EP2029441B2; EP3898174B1; EP3374274B1

Designated contracting state (EPC)

DE FR GB IT NL

DOCDB simple family (publication)

**EP 1174345 A1 20020123**; **EP 1174345 B1 20031105**; **EP 1174345 B2 20091223**; DE 10034907 A1 20020131; DE 50100894 D1 20031211

DOCDB simple family (application)

**EP 01115443 A 20010627**; DE 10034907 A 20000718; DE 50100894 T 20010627