

Title (en)

MOTOR DRIVE FOR A CUTTING MACHINE

Title (de)

MOTORISCHER ANTRIEB FÜR EINE SCHNEIDMASCHINE

Title (fr)

ENTRAÎNEMENT MOTORISÉ POUR UNE MACHINE À DÉCOUPER

Publication

EP 3603908 A1 20200205 (DE)

Application

EP 19188170 A 20190724

Priority

DE 102018005934 A 20180730

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft einen motorischen Antrieb (10) für eine Schneidmaschine. Der motorische Antrieb (10) besitzt einen ersten Antriebsmotor (12) sowie einen zweiten Antriebsmotor (14). Durch den ersten Antriebsmotor (12) kann ein Exzenterarm (22) rotierbar angetrieben werden. Das Kreismesser (32) der Schneidmaschine ist rotierbar an dem Exzenterarm (22) gelagert und wird durch den zweiten Antriebsmotor (14) rotierbar angetrieben.

IPC 8 full level

B26D 7/00 (2006.01)

CPC (source: EP)

B26D 7/00 (2013.01); **B26D 1/165** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] DE 2351980 A1 19750430 - NEUNER HANS
- [X] EP 0697270 A1 19960221 - WABAEMA GMBH [DE]
- [X] EP 0736361 A2 19961009 - HITECH SYSTEMS SRL [IT]

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 3603908 A1 20200205; **EP 3603908 B1 20211124**; DE 102018005934 A1 20200130; ES 2905715 T3 20220411; PL 3603908 T3 20220321; PT 3603908 T 20220131

DOCDB simple family (application)

EP 19188170 A 20190724; DE 102018005934 A 20180730; ES 19188170 T 20190724; PL 19188170 T 20190724; PT 19188170 T 20190724