

Title (en)
Saddle for riding

Title (de)
Sattel für Reittiere

Title (fr)
Selle pour équitation

Publication
EP 1321429 A1 20030625 (DE)

Application
EP 02027155 A 20021205

Priority
DE 10162424 A 20011218

Abstract (en)
The saddle (1) for riding animals incorporates bolster covers (18, 20) which are filled with a granulate hardenable by means of pressure and/or heat. <??>An Independent claim is also included for a method for producing a saddle which adapts to the anatomy of a particular riding animal.

Abstract (de)
Sattel für Reittiere (2) mit einem mit Leder oder dergleichen überzogenem Sattelbaum (4), welcher auf dem Rücken (3) des Reittiers 2 aufliegende Trachten (6, 8) oder Bars (10, 12) aufweist. Die Trachten (6, 8) oder Bars (10, 12) sind mit Polstern (14, 16) versehen und an die Anatomie des Reittiers angepasst. Die Polster (14, 16) sind als blasenförmige Hüllen (18, 20) ausgebildet. Die Hüllen (18, 20) sind mit einer in situ auf dem Rücken (3) des Reittiers (2) formveränderbaren Masse gefüllt oder befüllbar, bei welcher es sich um ein durch Druck und/oder Wärme selbstverfestigendes Granulat, ein Thermoflex oder ein schüttfähiges Granulat handelt. <IMAGE>

IPC 1-7
B68C 1/04; **B68C 1/12**

IPC 8 full level
B68C 1/04 (2006.01); **B68C 1/12** (2006.01); **B68C 1/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
B68C 1/04 (2013.01); **B68C 1/12** (2013.01); **B68C 2001/044** (2013.01)

Citation (applicant)
• DE 19805802 A1 19990819 - WOERZ [DE], et al
• DE 29923655 U1 20010111 - HEILER YVONNE [DE]

Citation (search report)
• [YA] AT 402285 B 19970325 - VOGL GERHARD DR [AT]
• [Y] GB 2282742 A 19950419 - REILLY ANDREW [GB]

Cited by
US2022332566A1; EP1598609A1; WO2021069458A1; WO2005114063A1

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

DOCDB simple family (publication)
EP 1321429 A1 20030625; **EP 1321429 B1 20060906**; AT E338729 T1 20060915; DE 10162424 A1 20030703; DE 50208063 D1 20061019

DOCDB simple family (application)
EP 02027155 A 20021205; AT 02027155 T 20021205; DE 10162424 A 20011218; DE 50208063 T 20021205