

Title (en)

Bitless harness for riding or traction animals, in particular for horses.

Title (de)

Gebissloses Zaumzeug für Reit- und Zugtiere, insbesondere Pferde.

Title (fr)

Harnais sans mors pour animaux de monte ou de trait, en particulier pour chevaux.

Publication

EP 0203285 A2 19861203 (DE)

Application

EP 86103314 A 19860312

Priority

DE 8515473 U 19850525

Abstract (en)

[origin: US4722171A] A bitless bridle has a noseband (2) which on each side ends with a lateral ring (24), and has a flexible and elastic metal strip (28) embedded in the noseband. The bridle also has a left and a right, short guide piece (34) on each side connected to lateral rings (24) from which guide pieces hang downwardly and end with a guide ring (40). A left and a right rein (46, 48) are fastened to the lateral rings (24); and the reins run under the chin of the animal where they cross. The right rein is connected to the left lateral ring and the left rein is connected to the right lateral ring. The reins run through the guide rings (40) on their respective sides (FIG. 1).

Abstract (de)

Das gebißlose Pferdehalfter hat einen Nasenriemen (20), der seitlich in jeweils einem Seitenring (24) endet und in den ein biegsamer und elastischer Metallstreifen, insbesondere ein Stahlstreifen (28) eingebettet ist, sowie ein linkes und ein rechtes, kurzes, seitliches Führungsstück (34), das jeweils mit dem zugehörigen Seitenring (24) verbunden ist, nach unten hängt und in einem Führungsring (40) endet und einen linken und einen rechten Zügelriemen (46, 48), von denen der linke Zügelriemen (46) am rechten Seitenring (24) befestigt ist, unter dem Untermaul verläuft und durch den linken Führungsring (40) geführt ist und der rechte Zügelriemen (48) unter dem Untermaul unter Überkreuzung mit dem linken Zügelriemen (46) verläuft und durch den rechten Führungsring (40) geführt ist (Fig. 1).

IPC 1-7

B68B 1/04

IPC 8 full level

B68B 1/04 (2006.01)

CPC (source: EP US)

B68B 1/04 (2013.01 - EP US)

Cited by

US6591589B2

Designated contracting state (EPC)

AT CH DE FR GB IT LI NL

DOCDB simple family (publication)

US 4722171 A 19880202; AT E53562 T1 19900615; DE 3671880 D1 19900719; DE 8515473 U1 19850808; EP 0203285 A2 19861203; EP 0203285 A3 19880420; EP 0203285 B1 19900613

DOCDB simple family (application)

US 85714186 A 19860429; AT 86103314 T 19860312; DE 3671880 T 19860312; DE 8515473 U 19850525; EP 86103314 A 19860312