

Title (en)

FEEDER FOR CATTLE, MORE SPECIFICALLY FOR PIGS.

Title (de)

FUTTERTROG, INSBESONDERE FÜR SCHWEINE.

Title (fr)

DISPOSITIF D'AFFOURAGEMENT DE BÉTAIL, NOTAMMENT DE COCHONS.

Publication

EP 0107672 A1 19840509 (EN)

Application

EP 83901108 A 19830330

Priority

NL 8201730 A 19820427

Abstract (en)

[origin: WO8303739A1] Feeder for cattle, more specifically for pigs, with a storage hopper (1) connected at the bottom with a feedingtrough (2) at the frontside closed by a sheet (5), which feedingtrough - seen from where the animals stand - is divided in a number of feeding compartments by an inwardly extending construction with partition walls (3), which are fixedly mounted to a turnable profile (6), with the characteristic that this entire construction can be pulled outside the feedingtrough so as to rest on the floor in front of the feeder. In open position (trough open) the feedingtrough is free of all obstacles, enabling thorough and perfect cleaning. In closed position means are provided to lock the turnable construction by a locking device.

Abstract (fr)

Dispositif d'affouragement de bétail, notamment de cochons, comprenant une trémie de stockage (1) reliée au fond avec une auge (2) sur la partie avant fermée par une feuille (5), l'auge -vue du point où les animaux se tiennent- étant divisée en un certain nombre de compartiments d'affouragement par une construction s'étendant vers l'intérieur avec des parois de séparation (3), qui sont montées de manière fixe sur un profil tournant (6), la construction se caractérisant en ce qu'elle peut être extraite de l'auge de manière à reposer sur le sol en face du dispositif d'affouragement. Dans la position ouverte (auge ouverte) l'auge est dégagée de tout obstacle et permet un nettoyage complet et parfait. Dans la position fermée on prévoit des organes permettant de verrouiller la construction tournante au moyen d'un dispositif de verrouillage.

IPC 1-7

A01K 5/01

IPC 8 full level

A01K 5/01 (2006.01)

CPC (source: EP)

A01K 5/01 (2013.01)

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

NL 8201730 A 19831116; EP 0107672 A1 19840509; WO 8303739 A1 19831110

DOCDB simple family (application)

NL 8201730 A 19820427; EP 83901108 A 19830330; NL 8300012 W 19830330