

Title (en)

HORTICULTURAL CLOCHE.

Title (de)

GARTENGLOCKE.

Title (fr)

CLOCHE D'HORTICULTURE.

Publication

EP 0147400 A1 19850710 (EN)

Application

EP 84900863 A 19840217

Priority

GB 8304738 A 19830221

Abstract (en)

[origin: WO8403197A1] A horticultural cloche comprising a pair of generally rigid and normally rectangular panels (2, 4) a first (2) of which is provided with means (14) for anchoring one edge of the panel to the ground and supporting the panel to extend upwardly from that edge, and the second (4) of which is pivotably attached at its upper edge to the upper edge of said first panel so that it can pivot from a first position, wherein the opposite edge of the second panel rests on or adjacent the ground at a distance from the anchored edge of the first panel, to a second position in which it is supported by the anchored first panel and the ground under the panels is exposed e.g. for cultivation.

Abstract (fr)

Une cloche d'horticulture est constituée d'une paire de panneaux normalement rectangulaires et généralement rigides (2, 4) dont un premier panneau (2) est pourvu de moyens (14) pour ancrer un bord du panneau dans le sol et supporter le panneau pour qu'il puisse s'étendre vers le haut depuis ce bord, et dont le second panneau (4) est fixé de manière pivotante à son bord supérieur sur le bord supérieur du premier panneau de manière qu'il puisse pivoter depuis une première position, de sorte que le bord opposé du second panneau repose sur le sol ou est adjacent au sol à une distance par rapport au bord ancré du premier panneau, vers une seconde position où ce second panneau est supporté par le premier panneau ancré, la terre se trouvant sous les panneaux étant destinée à la culture.

IPC 1-7

A01G 13/04

IPC 8 full level

A01G 13/04 (2006.01)

CPC (source: EP)

A01G 13/04 (2013.01)

Designated contracting state (EPC)

AT BE DE FR NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 8403197 A1 19840830; EP 0147400 A1 19850710; GB 8304738 D0 19830323; IL 71019 A0 19840531

DOCDB simple family (application)

GB 8400048 W 19840217; EP 84900863 A 19840217; GB 8304738 A 19830221; IL 7101984 A 19840221