

Title (en)  
PLANTING TABLE.

Title (de)  
TISCH ZUM ANPFLANZEN.

Title (fr)  
TABLE DE PLANTATION.

Publication  
**EP 0055283 A1 19820707 (EN)**

Application  
**EP 81901924 A 19810630**

Priority  
DK 281380 A 19800630

Abstract (en)  
[origin: WO8200077A1] When forcing cuttings in greenhouses a considerable waste of heat takes place due to the heating of an unnecessarily great volume of air. In order to reduce the energy consumption a planting table with water-resistant surface (1) and irrigation furrows (3) is used, which planting table is supplied with a house consisting of clear plastic foil (10) stretched across metal hoops (11). Under the surface (1) of the planting table heating units (5) and an air space (6) are arranged which is connected with air channels (9) in the sides and middle of the planting table. The heating units (5) are thermostatically controlled.

Abstract (fr)  
Lors du forçage de boutures dans serres, une quantité considérable de chaleur est perdue à cause du chauffage inutile d'un si grand volume d'air. De manière à réduire la consommation d'énergie, une table de plantation ayant une surface résistante l'eau (1) et des sillons d'irrigation (3) est utilisée, laquelle table de plantation est pourvue d'une couverture consistant en une feuille de plastique transparente (10) tendue sur des cerceaux métalliques (11). Sous la surface (1) de la table de plantation, des unités de chauffage et un espace d'air (6) sont aménagés, lequel espace d'air est connecté à des canaux de passage d'air (9) dans les côtes et au milieu de la table de plantation. Les unités de chauffage (5) sont commandées par thermostat.

IPC 1-7  
**A01G 9/24**

IPC 8 full level  
**A01G 9/14** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A01G 9/1423** (2013.01); **Y02A 40/25** (2017.12)

Designated contracting state (EPC)  
DE FR GB NL SE

DOCDB simple family (publication)  
**WO 8200077 A1 19820121**; DE 3152167 A1 19820909; DK 148211 B 19850506; DK 148211 C 19851014; DK 281380 A 19811231; EP 0055283 A1 19820707; GB 2090511 A 19820714; GB 2090511 B 19831214; NL 8120257 A 19820503; SE 8201174 L 19820225

DOCDB simple family (application)  
**DK 8100064 W 19810630**; DE 3152167 T 19810630; DK 281380 A 19800630; EP 81901924 A 19810630; GB 8204908 A 19810630; NL 8120257 A 19810630; SE 8201174 A 19820225