

Title (en)
Goods dispensing device with a control, in particular a cabinet system

Title (de)
Warenabgabeeinrichtung mit einer Steuerung, insbesondere eine Schankanlage

Title (fr)
Dispositif de dépôt de marchandises doté d'une commande, notamment d'une installation de distribution

Publication
EP 2385506 A1 20111109 (DE)

Application
EP 11002118 A 20110315

Priority
DE 102010015456 A 20100416

Abstract (en)
The goods delivery unit has a control (2), particularly taproom plant, and a boucher printer interface (7) as connection to a cash (1). Another boucher printer interface (9) is provided as connection to a boucher printer. Independent claims are also included for the following: (1) a taproom plant arrangement; and (2) a printer.

Abstract (de)
Warenabgabeeinrichtung mit einer Steuerung, insbesondere Schankanlagen, sind aufwendig zu programmieren und daher teuer in der Einrichtung. Der Erfindung liegt die Aufgabe zugrunde, derartige Warenabgabeeinrichtungen weiterzuentwickeln. Diese Aufgabe wird dadurch gelöst, dass die erfindungsgemäße Warenabgabeeinrichtung eine Bondruckerschnittstelle als Verbindung zu einer Kasse aufweist. Dies ermöglicht es, einfache Schankanlagen herzustellen, die schnell installiert sind und auf einfache Art und Weise an übliche Kassen anschließbar sind.

IPC 8 full level
G07F 13/06 (2006.01); **B67D 1/00** (2006.01); **G07G 1/00** (2006.01); **G07G 5/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
G07F 13/065 (2013.01); **G07G 1/0018** (2013.01); **G07G 5/00** (2013.01)

Citation (search report)
• [X] DE 2815610 A1 19791025 - MICRO AUTOMATION ELEKTRONISCHE
• [X] US 2003025600 A1 20030206 - BLANCHARD DAVID KENNETH [US]
• [A] US 4997012 A 19910305 - KUZIW SWIATOSLAW [US]
• [A] US 5659482 A 19970819 - WARN WALTER E [US], et al
• [A] US 4433795 A 19840228 - MAIEFSKI ROMAINE R [US], et al

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
EP 2385506 A1 20111109; DE 102010015456 A1 20111020

DOCDB simple family (application)
EP 11002118 A 20110315; DE 102010015456 A 20100416