

Title (en)
WORKSTATION

Title (de)
ARBEITSPLATZANORDNUNG

Title (fr)
POSTE DE TRAVAIL

Publication
EP 3395200 A1 20181031 (DE)

Application
EP 18166528 A 20180410

Priority
DE 102017109188 A 20170428

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft eine Arbeitsplatzanordnung mit einer Arbeitsfläche, einer vertikalen Führung, welche oberhalb der Arbeitsfläche angeordnet ist, einer Halteeinrichtung, welche mit der vertikalen Führung verbunden ist und an welcher eine Vielzahl von elektronischen Anzeigegeräten, insbesondere Monitore, anbringbar sind, und einer Versorgungstation, welche mindestens eine Steckdose und/oder mindestens eine Daten- oder Signalschnittstelle aufweist, wobei die Halteeinrichtung beabstandet von der Versorgungstation angeordnet ist und wobei die Halteeinrichtung mittels der vertikalen Führung höhenverstellbar zur Arbeitsfläche ist. Weiterhin ist vorgesehen, dass eine horizontale Führung zum Tiefenverstellen der vertikalen Führung vorgesehen ist und dass die Versorgungstation mit der vertikalen Führung mindestens indirekt gekoppelt ist und zusammen mit dieser tiefenverstellbar zur Arbeitsfläche ist.

IPC 8 full level
A47B 21/02 (2006.01); **A47B 83/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
A47B 21/02 (2013.01); **A47B 83/001** (2013.01); **A47B 2021/066** (2013.01); **A47B 2200/0078** (2013.01)

Citation (search report)
• [X1] US 2014245932 A1 20140904 - MCKENZIE III CLIFTON KENNETH [US], et al
• [X1] US 2009133609 A1 20090528 - NETHKEN JERRY LEE [US], et al
• [X1] US 2006238967 A1 20061026 - CARSON BARRY [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 3395200 A1 20181031; **EP 3395200 B1 20200205**; DE 102017109188 A1 20181031; ES 2784452 T3 20200925; PL 3395200 T3 20200615

DOCDB simple family (application)
EP 18166528 A 20180410; DE 102017109188 A 20170428; ES 18166528 T 20180410; PL 18166528 T 20180410