

Title (en)
Workshop carriage with tool holder

Title (de)
Werkstattwagen mit Werkzeugaufnahme

Title (fr)
Chariot atelier avec porte-outil

Publication
EP 2428326 A2 20120314 (DE)

Application
EP 11174863 A 20110721

Priority
• DE 202010011399 U 20100813
• DE 202011003957 U 20110314

Abstract (en)
The workshop trolley (1) has a socket wrench assortment (2), screwdrivers (3), ring spanners (4), fork spanners and a rolling housing (6), in which sliding drawers (7) are arranged. A tool holder (WA) for vertically oriented storage of elongated hand tools is arranged in the drawer. An insertion plate is formed from hard material, particularly plastic, metallic material or light metal.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft einen Werkstattwagen (1) zur Aufnahme eines Werkzeugsortimentes bestehend aus mindestens einem Steckschlüsselsortiment (2), Schraubendrehern (3), Ringschlüsseln (4) und Maulschlüsseln (5), wobei der Werkstattwagen (1) ein rollbares Gehäuse (6) aufweist, in dem ausziehbare Schubladen (7) angeordnet sind und wobei auf dem Werkstattwagen eine Arbeitsplatte (8) angeordnet ist, dadurch gekennzeichnet, dass in mindestens einer Schublade (7) eine Werkzeugaufnahme (WA) zur vertikal orientierten Lagerung von länglichen Handwerkzeugen angeordnet ist.

IPC 8 full level
B25H 3/02 (2006.01)

CPC (source: EP)
B25H 1/12 (2013.01); **B25H 3/02** (2013.01); **B25H 3/06** (2013.01)

Citation (applicant)
• DE 202005018504 U1 20060126 - HAZET WERK ZERVER HERMANN [DE]
• DE 8716361 U1 19880128

Cited by
CN110842885A; WO2019020294A1

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)
DE 202010011399 U1 201011104; CN 102371579 A 20120314; CN 102371579 B 20150429; CN 102371580 A 20120314; CN 102371580 B 20150506; CN 102380860 A 20120321; CN 102380864 A 20120321; CN 102380864 B 20150603; CN 102424191 A 20120425; CN 102424191 B 20151209; DE 202011003925 U1 20110609; DE 202011003926 U1 20110609; DE 202011003957 U1 20110609; DE 202011003958 U1 20110609; DE 202011003959 U1 20110609; EP 2428326 A2 20120314; EP 2428326 A3 20151007; EP 2428326 B1 20161012; EP 2428327 A2 20120314; EP 2428327 A3 20151007; EP 2428327 B1 20170906; EP 2428328 A2 20120314; EP 2428328 A3 20151007; EP 2428329 A2 20120314; EP 2428329 A3 20151007; EP 2428333 A2 20120314; EP 2428333 A3 20151007; EP 2428333 B1 20161102; ES 2603068 T3 20170223; ES 2605243 T3 20170313; TW 201217114 A 20120501; TW 201217115 A 20120501; TW 201217120 A 20120501; TW 201217121 A 20120501; TW 201217122 A 20120501; TW I508830 B 20151121; TW I511851 B 20151211

DOCDB simple family (application)
DE 202010011399 U 20100813; CN 201110223171 A 20110805; CN 201110223173 A 20110805; CN 201110223179 A 20110805; CN 201110224657 A 20110808; CN 201110224658 A 20110808; DE 202011003925 U 20110314; DE 202011003926 U 20110314; DE 202011003957 U 20110314; DE 202011003958 U 20110314; DE 202011003959 U 20110314; EP 11174856 A 20110721; EP 11174863 A 20110721; EP 11174877 A 20110721; EP 11174901 A 20110721; EP 11174904 A 20110721; ES 11174863 T 20110721; ES 11174904 T 20110721; TW 100128954 A 20110812; TW 100128955 A 20110812; TW 100128958 A 20110812; TW 100128959 A 20110812; TW 100128960 A 20110812