

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11)

EP 1 020 258 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
07.08.2002 Patentblatt 2002/32

(51) Int Cl. 7: **B25H 3/02, B25H 3/00**

(43) Veröffentlichungstag A2:
19.07.2000 Patentblatt 2000/29

(21) Anmeldenummer: **00100422.5**

(22) Anmeldetag: **10.01.2000**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
DE

Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: **14.01.1999 DE 29900484 U**

(71) Anmelder: **Rogic, Vladimir
D-70372 Stuttgart (DE)**

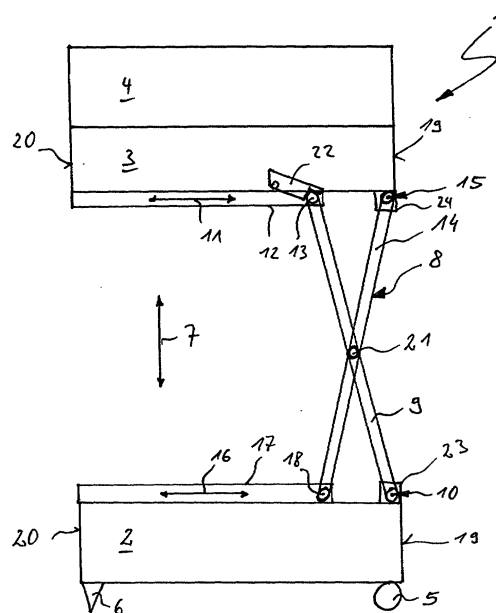
(72) Erfinder: **Rogic, Vladimir
D-70372 Stuttgart (DE)**

(74) Vertreter: **Patentanwalts-Partnerschaft
Rotermund + Pfusch
Waiblinger Strasse 11
70372 Stuttgart (DE)**

(54) Werkzeugkasten

(57) Die Erfindung betrifft einen Werkzeugkasten (1) mit mehreren übereinander angeordneten Teilkästen (2,3,4), wobei wenigstens zwei aneinander angrenzende Teilkästen (2,3) in vertikaler Richtung relativ zueinander verstellbar sind.

Dazu wird erfindungsgemäß vorgeschlagen, an den relativ zueinander vertikal verstellbaren Teilkästen (2,3) ein Gestell (8) angreifen zu lassen, das wenigstens ein erstes Bein (9), das am unteren Teilkasten (2) schwenkbar gelagert ist und am oberen Teilkasten (3) in horizontaler Richtung verstellbar gelagert ist, sowie wenigstens ein zweites Bein (14) aufweist, das am oberen Teilkasten (3) um eine horizontal verlaufende Schwenkachse (15) schwenkbar gelagert ist und am unteren Teilkasten (2) im wesentlichen in horizontaler Richtung verstellbar gelagert ist.



- Fig. 1 -



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
Y	FR 1 370 377 A (B. DRAPER & SON) 21. August 1964 (1964-08-21) * Seite 2, linke Spalte, Zeile 27-38; Abbildungen *	1,2,6-12	B25H3/02 B25H3/00
A	---	3	
Y	EP 0 238 215 A (KENTINENTAL ENGINEERING) 23. September 1987 (1987-09-23) * Zusammenfassung; Abbildungen *	1,2,6-12	
A	---	13	
A	EP 0 367 082 A (JOHANN BREITENSTEIN) 9. Mai 1990 (1990-05-09) * Abbildungen 1,2 *	1,2	

RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int.Cl.7)			
B25H			
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
DEN HAAG	14. Juni 2002		Matzdorf, U
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 00 10 0422

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

14-06-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
FR 1370377	A	21-08-1964	KEINE			
EP 238215	A	23-09-1987	GB EP	2187705 A 0238215 A1	16-09-1987 23-09-1987	
EP 367082	A	09-05-1990	DE EP	8813597 U1 0367082 A2	22-12-1988 09-05-1990	