## (11) **EP 1 785 361 A3**

(12) EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 28.10.2009 Patentblatt 2009/44

(51) Int Cl.: **B65D 19/38** (2006.01)

B65D 19/44 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2: 16.05.2007 Patentblatt 2007/20

(21) Anmeldenummer: 06004132.4

(22) Anmeldetag: 01.03.2006

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL BA HR MK YU

(30) Priorität: 09.11.2005 DE 102005053492

(71) Anmelder: Wincanton midiData GmbH 63225 Langen (DE)

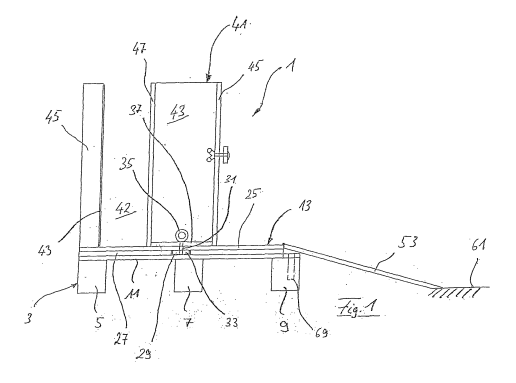
(72) Erfinder:

- Elfers, Frank 48266 Greven (DE)
- Kronschnabl, Franz 85254 Sulzemoos (DE)
- Pistner, Andreas
   65817 Eppstein (DE)
- (74) Vertreter: Schmid, Nils T.F. Forrester & Boehmert Anwaltssozietät Pettenkoferstrasse 20-22 80336 München (DE)

## (54) Transportträger, insbesondere Transportpalette

(57) Bei dem Transportträger (1), insbesondere einer Transportpalette, für Waren, insbesondere für ein elektronisches, kundenspezifisch zu konfigurierendes Gerät, wie einen Telekopierer, Drucker, Kopierer, mit einer Basis, auf der die Ware legbar ist, ist wenigstens eine

relativ zur Basis bewegbare, seitliche Stellwand, die an unterschiedlichen Positionen an der Basis feststellbar ist vorgesehen, so daß ein durch die wenigstens eine seitliche Stellwand variierbares, seitlich begrenztes Stauraumvolumen (42) auf der Basis bereitstellbar ist.





## **EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT**

Nummer der Anmeldung EP 06 00 4132

- 1	EINSCHLÄGIGE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokun der maßgebliche	nents mit Angabe, soweit erforderlich, en Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X A	EP 1 547 931 A (MAT LTD [JP]) 29. Juni * Absatz [0011] - A * Abbildungen 1-13	1-9,11, 12,14-17	INV. B65D19/38 B65D19/44	
Х	*	75-04-15) 29 - Spalte 3, Zeile 59	1-10, 14-17	
	* Abbildungen 1-3 *			
Х	DE 297 24 343 U1 (k 26. Oktober 2000 (2 * Seite 7, Absatz 2 * Abbildungen 1-9 *	2000-10-26) 2 - Seite 10, Absatz 1	1-9, 14-17	
Х	US 4 915 033 A (BOM 10. April 1990 (199 * Spalte 2, Zeile 2		1-9, 14-17	
	* Abbildungen 1-6 *	r		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
Х	5. Oktober 2000 (20 * Spalte 2, Zeile 3 *	37 - Spalte 3, Zeile 14		B65D
	* Abbildungen 1a-3	*		
A	US 5 911 179 A (SPI 15. Juni 1999 (1999 * Spalte 1, Zeile 5		1,13	
	* Abbildungen 1-5 *	· 		
Der vo		rde für alle Patentansprüche erstellt 		
	Recherchenort Minchen	Abschlußdatum der Recherche	Pod Bod	Prüfer Iniquez Combau E
	München	·	,	
X : von Y : von ande	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKI besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund	tet E : älteres Patent tet nach dem Ann ı mit einer D : in der Anmeld yorie L : aus anderen G	dokument, das jedo leldedatum veröffen ung angeführtes Do iründen angeführtes	itlicht worden ist kument

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

O : nichtschriftliche Offenbarung
P : Zwischenliteratur

<sup>&</sup>amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument

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

EP 06 00 4132

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.

10-09-2009

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Datum der Patentfamilie Veröffentlicht
EP 1547931	A	29-06-2005	JP     4309245 B2     05-08-20       JP     2005186939 A     14-07-20       US     2005150194 A1     14-07-20
US 3877671	Α	15-04-1975	KEINE
DE 29724343	U1	26-10-2000	KEINE
US 4915033	Α	10-04-1990	KEINE
DE 19911481	A1	05-10-2000	AU 4741200 A 04-10-20 WO 0055058 A1 21-09-20 DE 10080611 D2 30-08-20
US 5911179	Α	15-06-1999	KEINE

**EPO FORM P0461** 

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82