



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**04.02.2004 Patentblatt 2004/06**

(51) Int Cl.7: **B08B 15/02, B01L 9/02**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**21.08.2002 Patentblatt 2002/34**

(21) Anmeldenummer: **02001935.2**

(22) Anmeldetag: **31.01.2002**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU  
MC NL PT SE TR**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL LT LV MK RO SI**

(72) Erfinder:  
• **Keibach, Dieter  
88267 Vogt (DE)**  
• **Liebsch, Jürgen  
88161 Lindenberg (DE)**

(30) Priorität: **16.02.2001 DE 10107371**

(74) Vertreter: **Pohlmann, Eckart, Dipl.-Phys. et al  
WILHELMS, KILIAN & PARTNER,  
Patentanwälte,  
Eduard-Schmid-Strasse 2  
81541 München (DE)**

(54) **Mobiler abzug**

(57) Mobiler Abzug mit einem Arbeitsraum, einer Medienanschlusseinrichtung zur Medienzuführung zum Arbeitsraum und einem Abluftanschluß. Die Medienanschlusseinrichtung besteht aus einem kompletten Satz von Medienanschlüssen (1) für alle bei Standardabzügen gebräuchlichen Medien. Die Medienanschlüsse sind mit flexiblen Anschlußleitungen versehen, die aus dem unteren Teil des Abzuges herausführen und mit Kupplungen zum Anschluß an entsprechende stationäre Versorgungseinrichtungen versehen sind.

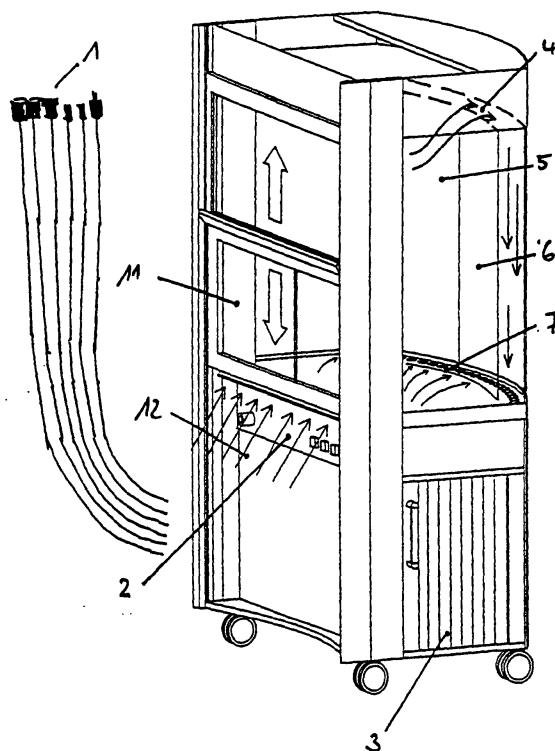


Fig. 1



Europäisches  
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 02 00 1935

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	US 3 041 957 A (J. LIPTAY) 3. Juli 1962 (1962-07-03) * Spalte 2, Zeile 3 - Spalte 6, Zeile 5 * * Abbildungen * ---	1-4	B08B15/02 B01L9/02
X	WO 96 13344 A (R. KNIGHT) 9. Mai 1996 (1996-05-09) * Seite 2, Zeile 9 - Seite 5, Zeile 27 * * Abbildungen * ---	1-4	
A	DE 21 55 298 A (METEOR-SIEGEN) 24. Mai 1973 (1973-05-24) * Seite 4, Zeile 1 - Seite 7, Zeile 27 * * Abbildungen * ---	1-4	
A	DE 85 09 333 U (F. DRAKE) 22. August 1985 (1985-08-22) -----		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			B08B B01L
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
DEN HAAG		17. Dezember 2003	Laval, J
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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	
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 : Zwischentliteratur			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 02 00 1935

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

17-12-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 3041957	A	03-07-1962	KEINE	
WO 9613344	A	09-05-1996	GB 2294395 A AU 3705095 A WO 9613344 A1	01-05-1996 23-05-1996 09-05-1996
DE 2155298	A	24-05-1973	DE 2155298 A1	24-05-1973
DE 8509333	U	22-08-1985	DE 8509333 U1	22-08-1985

EPO FORM P0461

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