



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 10 16 9977

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 88 08 077 U1 (WALTER REINHARDT) 6. Oktober 1988 (1988-10-06) * Seite 7, Absatz 2 * * Seite 8, Absatz 4; Anspruch 1; Abbildung 3 *	1	INV. E04B1/26 E04C3/12 E04C3/42
X	US 3 328 056 A (HEIKEN RALPH A) 27. Juni 1967 (1967-06-27) * Spalte 2, Zeile 70 - Spalte 3, Zeile 15; Abbildungen 2,3 *	1	
A	US 2 796 642 A (WOODWORTH CHARLES H) 25. Juni 1957 (1957-06-25) * Abbildung 1 2 *	1	
A	DE 200 03 705 U1 (SFS IND HOLDING AG HEERBRUGG [CH]) 12. Juli 2001 (2001-07-12) * Seite 1, Zeile 1 - Seite 4, Zeile 28; Ansprüche 1,2; Abbildungen *	1	
A	WO 98/57005 A (SFS IND HOLDING AG [CH]; MATTLE PAUL [CH]) 17. Dezember 1998 (1998-12-17) * Seite 5, Zeilen 20-22 * * Seite 7, Zeile 29 - Seite 8, Zeile 4 * * Seite 8, Zeile 27 - Seite 9, Zeile 3; Abbildungen 1-4 *	1	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) E04B E04C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 21. Oktober 2011	Prüfer Stern, Claudio
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 : mündliche 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	

2
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 10 16 9977

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.

21-10-2011

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 8808077	U1	06-10-1988	KEINE

US 3328056	A	27-06-1967	KEINE

US 2796642	A	25-06-1957	KEINE

DE 20003705	U1	12-07-2001	AT 317472 T 15-02-2006
		AU 4063501 A	12-09-2001
		CA 2401435 A1	07-09-2001
		CZ 20022451 A3	15-01-2003
		DK 1259677 T3	22-05-2006
		WO 0165018 A1	07-09-2001
		EP 1259677 A1	27-11-2002
		ES 2258075 T3	16-08-2006
		NO 20024098 A	28-08-2002
		SK 9642002 A3	04-02-2003
		US 2003021625 A1	30-01-2003

WO 9857005	A	17-12-1998	AT 241059 T 15-06-2003
		AU 739951 B2	25-10-2001
		AU 8213698 A	30-12-1998
		CA 2293230 A1	17-12-1998
		CN 1260021 A	12-07-2000
		CZ 9904436 A3	14-06-2000
		EP 0988430 A1	29-03-2000
		HU 0004229 A2	28-04-2001
		NO 996041 A	08-12-1999
		PL 337239 A1	14-08-2000
		SK 156599 A3	12-09-2000

EPO FORM P0461

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