

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11) **EP 1 035 385 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

04.10.2000 Patentblatt 2000/40

(43) Veröffentlichungstag A2:

13.09.2000 Patentblatt 2000/37

(21) Anmeldenummer: 00104492.4

(22) Anmeldetag: 09.03.2000

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 11.03.1999 DE 19910759

23.04.1999 DE 19918594 08.05.1999 DE 19921463

(71) Anmelder: Bernhardt, Adam NL-2726 AM Zoetermeer (NL)

(72) Erfinder: Bernhardt, Adam NL-2726 AM Zoetermeer (NL)

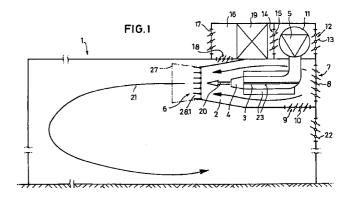
(51) Int. Cl.7: **F24F 1/01**

(74) Vertreter:

Langmaack, Jürgen, Dipl.-Ing. et al Patentanwälte Maxton & Langmaack, Postfach 51 08 06 50944 Köln (DE)

(54) Verfahren zur Temperierung einer Halle und Einrichtung zur Durchführung des Verfahrens

(57) Verfahren zur Temperierung einer Halle (1), insbesondere einer Lagerhalle, bei dem über eine mit einem Gebläse (5) verbundene Treibdüsenanordnung (4) ein Treibstrahl (20) mit hoher Strömungsgeschwindigkeit erzeugt wird, der durch eine mit einer Auslaßdüsenanordnung (6) versehene Saugkammer (2) geführt wird, wobei über die Saugkammer konditionierte Luft angesaugt wird, die zusammen mit dem Treibstrahl als Temperierungsluft in die Halle eingeblasen wird.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 00 10 4492

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE				
Kategorie	Kennzeichnung des Dokun der maßgebliche	nents mit Angabe, soweit erforderlic en Teile	ch, Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.7)		
X	EP 0 464 228 A (LTG 8. Januar 1992 (199 * das ganze Dokumer) 1-23	F24F1/01		
X	DE 27 19 499 A (SCH INGENIEURGESELLSCHA 9. November 1978 (1 * das ganze Dokumen	FT MBH & CO KG) .978-11-09)	1-23			
X	EP 0 094 000 A (SCH 16. November 1983 (* das ganze Dokumen		K) 1-23			
X	WO 86 02710 A (NORS 9. Mai 1986 (1986-0 * das ganze Dokumen	5-09)	1-23			
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)		
				F24F		
	·					
Der vo		rde für alle Patentansprüche erstel				
	Recherchenort	Abechlu6datum der Recherche		Prüler		
WIEN		22. Mai 2000	Los	Losenicky		
X : von Y : von and	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKI besonderer Bedeutung allein betracht besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kateg mologischer Hintergrund	E : ätteres Pati nach dem A mit einer D : in der Anm orie L : aus andere	entdokument, das jedo Inmeldedstum veröffen eldung angeführtes Doi n Gründen angeführtes	tlicht worden ist kurnent		
O : nieł	ntschriftliche Offenbarung scheniteratur		r gleichen Patentfamilie			

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 00 10 4492

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.

22-05-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0464228	A	08-01-1992	DE 3906210 AT 105068 DE 59005542	3 T	30-08-1996 15-05-1996 01-06-1996
DE 2719499	Α	09-11-1978	KEINE		
EP 0094000	Α	16-11-1983	DE 3216997 AT 14344 DE 3360404 DK 200683	T D	10-11-198 15-08-198 22-08-198 07-11-198
WO 8602710	A	09-05-1986	NO 844320 AU 4967085 CA 1263052 DE 3575991 DK 306986 EP 0199762 FI 862686 US 4711162	A A D A,B, A A	02-05-198 15-05-198 21-11-198 15-03-199 27-06-198 05-11-198 24-06-198 08-12-198

EPO FORM P0461

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