

(19) DANMARK



(12) PATENTANSØGNING (10) DK 1589/90 A

Patentdirektoratet

-
- (21) Patentansøgning nr.: 1589/90 (51) Int.Cl. 5: B 02 C 23/24
(22) Indleveringsdag:.... 02 jul 1990 F 26 B 17/10
(24) Løbedag:..... 03 nov 1989
(41) Alm. tilgængelig:.... 22 aug 1990
(62) Stamansøgningsnummer:.....
(86) International ansøgning nr.:... PCT/AU89/00475
(86) International indleveringsdag: 03 nov 1989
(85) Videreførselsdag: 02 jul 1990
(30) Prioritet: 03 nov 1988 AU 1280/88 16 dec 1988 AU 2005/88
28 sep 1989 AU 6639/89
(71) Ansøger: *Akt Consultants Pty Limited, Maroochy Industrial Estate; Cnr.
Maroochy Road and Enterprise Street; Kunda Park, Buderim,
QLD 4556, AU
(72) Opfinder: Jose Luis *Ruiz-Avila, Camp Flat Road; Bli Bli, QLD 4560, AU
Ivan Geoffrey *Casten, 5B Maroochy Road; North Kunda Park;
Buderim, QLD 4556, AU
(74) Fuldmægtig: Ingeniørfirmaet Budde, Schou & Co., H.C. Andersens Boulevard 4
, 1553, København V

-
- (54) Apparat til tørring og findeling af materiale
(57) Sammendrag

1589-90

Et strømtørreapparat til findeling og dehydrering af materiale under anvendelse af en strøm (11) af varm gas er af den art, der anvender en tilgangskanal (13) i serie med en omrører (14) efterfulgt af en tørrekanal (15), hvor omrøreren (14) har en tilgang (34) i forbindelse med tilgangskanalen (13) og en afgang (35) i forbindelse med tørrekanalen (15) med henblik på, at varm gas (11) kan strømme gennem omrøreren (14). Styreorganer (17,36) fungerer til at ændre opholdstiden for materiale i omrøreren (14) ved ændring af de krævede afgangsegenskaber for findelt materiale, der forlader omrøreren (14) gennem dens afgang (35).

fortsættes

1589-90

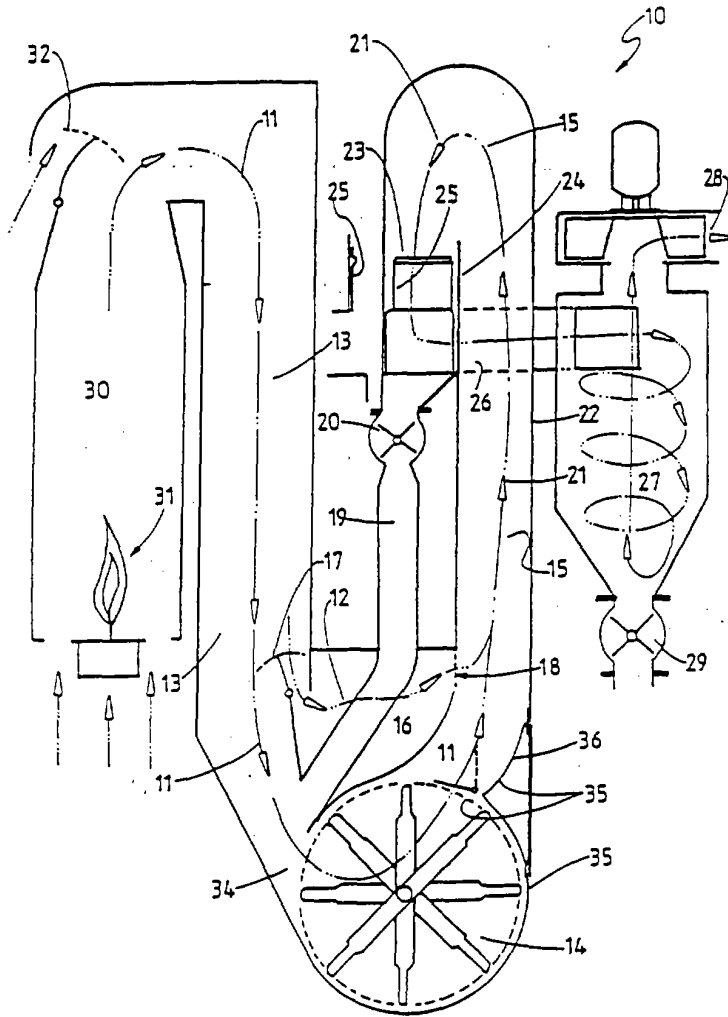


Fig.1

SUBSTITUTE SHEET