

Mål nr 91-146

P.ans. 8801235-6

PATENTBESVÄRSRÄTTENS

DOM

meddelad med anledning av besvär över Patent- och registreringsverkets härvid fogade beslut.

Klagande: Ugnsbolaget Tabo Incinerator AB (invändare)

Ombud: CUNAB Carminger, Uusitalo & Nyberg Patentbyrå AB

Motpart: MITAB Montage & Industriteknik AB (sökande)

Ombud: Per Arne Kummelsten
Uppsala Patentbyrå

Målet gäller: Patent på "Incinerator".

YRKANDEN

I besvären yrkar invändaren att ansökningen avslås.

Sökanden vidhåller ansökningen med oförändrade patentkrav.

E E

Postadress
Box 24160
104 51 STOCKHOLM

Besöksadress
Karlavägen 100
Hus R, bottenv.

Telefon Telefax
08-783 38 50

783 76 37

Patentbesvärsrätten bifaller inte besvären.

SKÄL

Ingen av de i målet åberopade nyhetshänvisningarna visar en incineratoranordning innefattande en mellan den primära förbränningskammaren och i den sekundära förbränningskammaren mynnande efterbrännarorgan anordnad blandningskammare vilken sträcker sig utmed den primära förbränningskammarens ena långsida. Blandningskammaren kommunicerar med den primära förbränningskammaren genom en utsugningsspalt avgränsad mellan en för den primära förbränningskammaren och blandningskammaren gemensam överdel och överkanten av en i höjddel partiell mellanvägg som med mellanrum till nämnda överdel åtskiljer den primära förbränningskammaren från blandningskammaren och med den sekundära förbränningskammaren via minst en öppning i blandningskammarens ena ände varvid överdelen av nämnda mellanvägg är justerbar i höjddel. Anledning har ej framkommit att betvivla att medelst en sådan blandningskammare uppnås en mycket homogen sammansättning på de till den sekundära förbränningskammaren förda förbränningsgaserna vilket medför en effektiv slutförbränning. Uppfinningen kan ej heller anses närliggande mot bakgrund av i målet redovisad förut känd teknik. Patentbesvärsrätten finner därför att patentkravet 1 anger en patenterbar uppfinning.

Björn Pernold

Per-Åke Schulze
Referent

Göran Andersson

Enhälligt

BESVÄRSHÄNVISNING, se bilaga (Formulär A)