

Tillæg til Dansk Patenttidende nr. 12/21-3-83

C 02 F

Ans.nr.: 1984/82

Indleveret: 03 maj 1982

Løbedag: 03 maj 1982

Alm. tilgængelig: 05 nov 1982

Prioritet: 04 maj 1981 AT 1969/81

*VEREINIGTE METALLWERKE RANSHO-
FEN-BERNDORF AG; Braunau am Inn, AT.

Opfinder: Hans *Hann-Gehrer; AT.

Fuldmægtig: Internationalt Patent-Bureau

Indstrømningskanal for flotationsbassin

SAMMENDRAG

1984-82

For at forbedre vandets tvangsstrømning i et flotationsbassin og dermed også forbedre de hygiejniske forhold er der anbragt en indstrømningskanal langs en kel, som er dannet af en bassinvæg (1) og bassinbunden (2). Denne indstrømningskanal består i hovedsagen af et vinkelement (3), hvis aftagelige dæksel (5) har udstrømningsdyser (6) rettet mod bassinvæggen (1) og bassinbunden (2), og derfor hensigtsmæssigt er anbragt langs et skråplan, som forbinder bassinvæggen (1) og bassinbunden (2). Vinkelementet (3) er hensigtsmæssigt fastgjort i afstand fra bassinvæggene, hvorved der dannes en spalte (10), der gennemstrømmes af en strøm, som via udstrømningsåbninger (11) træder ud fra vinkelementets (3) rygside.

1984-82

Fig. 1

