

A 22 C

Ans.nr.: 0906/84

Indleveret: 23 feb 1984

Løbedag: 23 feb 1984

Alm. tilgængelig: 18 mar 1985

Prioritet: 17 sep 1983 DE 3333740

\*NORDISCHER MASCHINENBAU RUD.

BAADER GMBH + CO KG; Luebeck, DE.

Opfinder: Werner \*Wenzel; DE.

Fuldmægtig: Larsen & Birkeholm A/S Skandi-  
navisk Patentbureau

Apparat til positionering af fisk

SAMMENDRAG

906-84

Apparatet til ordning af fisk efter ensartet hoved-  
hale-udretning omfatter en omkring en vandret akse (9)  
roterende drevet keglestubs-kive (11), som med sin  
mindste, korundbelagte endeflade (12) i forbindelse  
med en i denne endeflades område over aksens (9) og  
overfor monteret maskinrammefast klemme-flade (13)  
danner en klemmespalte (14), hvori fiskenes halefinne  
indføres. På grund af keglestubs-kivens (11) rotation  
bliver fiskens haledel af gnidningen ført med. På  
denne måde bliver fisken lidt efter lidt rejst på  
halen, således at der indtræder et omslag til hoved-  
forudrettet-stillingen, i hvilken stilling fisken  
bliver frigivet ved klemme-fladens (13) ende.

I forhold til de hidtil kendte maskiner af samme art  
arbejder denne maskine mere driftsikkert og udviser  
mindre slitage.

906-84

Fig. 1

