United States Patent [19]

Forsberg

[11] Des. 244,484
[45] ** May 24, 1977

[54] PERMANENT WAVE HEATING MACHINE

[76] Inventor: John R. Forsberg, 1159 S. Mitchell, Arlington Heights, Ill. 60005

[**] Term: 14 Years

[21] Appl. No.: 593,711

[22] Filed: July 7, 1975

FOREIGN PATENT DOCUMENTS1,015,29712/1965United Kingdom219/242Primary Examiner—Joel StearmanAssistant Examiner—Louis S. ZarfasAttorney, Agent, or Firm—Max Dressler[57]CLAIM

The ornamental design for a permanent wave heating machine, as shown.

[51] [52] [58]	U.S. Cl.	D28–03 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/11 D28/1	
[56]			
U.S. PATENT DOCUMENTS			
D. 111, D. 235,	982 11/1938 815 7/1975	Kushner D86/10 A Forsberg et al D86/10 E	

DESCRIPTION

FIG. 1 is a top plan view of a permanent wave heating machine showing my new design;
FIG. 2 is a front elevational view thereof;
FIG. 3 is a right side elevational view thereof;
FIG. 4 is a rear elevational view thereof; and
FIG. 5 is a cross section thereof taken on line 5-5 of
FIG. 2.



U.S. Patent May 24, 1977 Sheet 1 of 5 Des. 244,484

.

.

FIG. I

.



U.S. Patent May 24, 1977 Sheet 2 of 5 Des. 244,484



FIG. 2

•

U.S. Patent May 24, 1977 Des. 244,484 Sheet 3 of 5



FIG. 3



.

•

-

U.S. Patent May 24, 1977 Sheet 4 of 5 Des. 244,484

FIG. 4



U.S. Patent May 24, 1977 Sheet 5 of 5 Des. 244,484

.

.

.

.

.

.

FIG. 5

