



ERROR CODE TABLE	
DIAGNOSTIC LED ERROR INDICATOR ON CONTROL AND "IN USE" LIGHT WILL FLASH AN ERROR CODE IF MACHINE CONTROL SENSES A FAULT. LEADS WILL FLASH ERROR CODE FOLLOWED BY A 1.5 SECOND PAUSE.	
ERROR CODE 2 (TWO FLASHES): OPEN THERMISTOR	
ERROR CODE 3 (THREE FLASHES): SHORTED THERMISTOR	
(SEE INSTALLATION MANUAL FOR ERROR DETAILS)	
FOR 5 MINUTES AFTER THE CONTROL IS POWERED UP THERE IS A DIAGNOSTIC FEATURE THAT ALLOWS THE TEMPERATURE SELECT INPUTS TO BE TESTED. WHEN THE TEMPERATURE SELECT INPUT CHANGES STATES THE NEW SETTING IS DISPLAYED BY FLASHING THE IN USE LED. A DIFFERENT CODE IS FLASHED FOR EACH SELECTED CYCLE. THE CODE IS FLASHED AT A RATE OF 0.5 SECONDS ON, 0.5 SECONDS OFF.	
CODES:	
HIGH/NORMAL:	4 FLASHES
MEDIUM/PP:	3 FLASHES
LOW/DELICATE:	2 FLASHES
NO HEAT:	1 FLASH

**WARNING**  
 Failure to install/maintain and/or operate this machine according to manufacturer's instructions may result in conditions which can produce bodily injury and/or property damage.

THIS MACHINE MANUFACTURED UNDER ONE OR MORE OF THE FOLLOWING PATENTS: 5,133,982; 5,257,448; 5,324,962  
 CANADIAN NO. OTHER PATENTS PENDING

**CAUTION**  
 Label all wires prior to disconnection when servicing controls. Wiring errors can cause improper & dangerous operation. Verify proper operation after servicing.

**AVERTISSEMENT**  
 Si vous n'installez, pas, n'effectuez pas les opérations d'entretien et/ou ne faites pas fonctionner cette machine conformément aux instructions du fabricant, vous favorisez les situations dangereuses tant au niveau des blessures corporelles qu'au niveau des dommages à la propriété qui pourraient en résulter.

**ATTENTION**  
 Lors des opérations d'entretien des commandes, étiqueter tous les fils avant de les déconnecter. Toute erreur de câblage peut être une source de danger et de panne. S'assurer que l'appareil fonctionne adéquatement une fois l'entretien terminé.

**PART NO. 511730**