

No.2611 横型回転式オートクレーブ(プログラムコントロール式)

本機は、各種木材チップの蒸解実験に用いられますが、予め設定した蒸解スケジュールに従って忠実な温度設定を保つため、プログラムコントロール用測温体を釜本体に取付け、コントロールユニットにより自動制御するものです。この装置により蒸解実験の精度、及び再現性の向上、省力化にかなり貢献をいたします。

温度調節計	デジタルプログラム設定式 温度範囲 0～300℃ 温度精度 ±2% 設定時間 1分～99時間/ステップ ステップ数 最大99ステップ プログラム数 最大7個可能 調節方式 PID方式
測温体	PT100Ω
オプション	記録計 記録紙 巾60mm
外形寸法	オートクレーブ 590×450×900mm コントローラー 590×490×900mm 反転装置 530×420×780mm
重量	オートクレーブ 133kg コントローラー 69kg 反転装置 46kg

