

## Zkušební zařízení pro SIP panelů: ATZ-32

Zkušební zařízení pro zkoušení kvality lepeného spoje při výrobě SIP panelu

### Princip:

1. V OSB desce se vykržovacím vrtákem vykrouží / přeruší vrstva OSB nebo DURELISu
2. K výrezu se přišroubuje deska trhačky
3. Deska se spojí s hydraulickým válcem
4. Škrticím ventilem se nastaví rychlost vysouvání hydraulického válce, aby k vytržení došlo pomalým, plynulým tahem
5. Ruční hydraulickou pumpou se natlakuje systém
6. Pákou hydraulického rozvaděče se zahájí vysouvání válce do okamžiku zlomu. Hodnota nejvyššího tlaku zůstane zaznamenána na displeji paměťového manometru.
7. Tato hodnota spolu s průřezem vzorku se zanesou do přepočítávací tabulky, která vypočítá hodnotu pevnosti v N/mm<sup>2</sup>

### Cena:

Verze s ruční hydraulickou pumpou: 34.000,00 CZK

Verze pro připojení k hydraulice: 26.000,00 CZK

