



EFFEGI BREGA®

“POLYVALENT”

Polimerizzatore-

L'apparecchiatura è utilizzabile per polimerizzazione, pressa rivestimento gessi, pentola a pressione e bagni igroscopici. Un prodotto che da 30 anni conferma le sue doti di solidità e funzionalità. Basta caricare acqua, inserire il manufatto nella camera di lavoro, programmare ed avviare il ciclo. Ultimate tutte le fasi di lavoro possiamo scaricare l'aria e mantenere l'acqua calda per un ulteriore ciclo oppure aria e acqua. Necessita di allaccio alla rete elettrica e pneumatica e ad uno scarico. Viene fornita opzionale la tanica per la raccolta dell'acqua reflua.

Coperchio

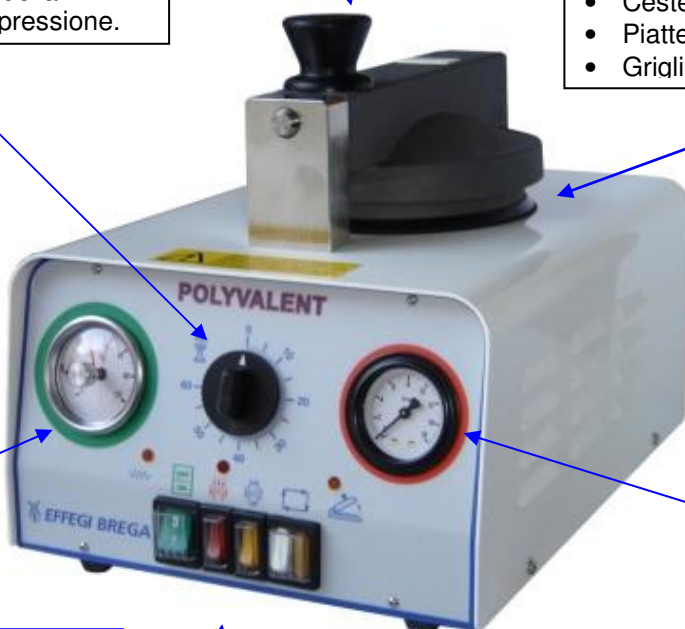
- Con apertura a cerniera per facilitare l'accesso alla camera
- Con valvola di sicurezza che impedisce l'apertura della pentola quando è in pressione.

Camera di polimerizzazione

- Capacità camera 2,4 dm³.
 - Diametro 150 mm prof. 115mm.
- Completa di:
- Cestello con manico.
 - Piattello con pinzette
 - Griglia di fondo.

Timer

Per impostare il tempo di durata del ciclo scelto.



Termoregolatore

Visualizza:

- Temperatura impostata.
- Temperatura effettiva.

Manometro

Visualizza la pressione aria immessa.

Pulsanti di controllo

- La spia gialla indica l'avvio del ciclo.
- Tasto bianco avvia la serie di operazioni automatiche.
- Interruttore giallo per la scelta di scarico solo aria oppure aria e acqua.
- Pulsante rosso per immissione aria in pressione.
- Spia rossa indicazione intervento termostato di blocco per errato utilizzo.
- Spia gialla destra coperchio camera aperto.
- Spia gialla sinistra fase di riscaldamento in atto.

Componenti

- Camera e coperchio in alluminio anodizzato.
- Carcassa in acciaio inox .
- Coperchio in alluminio verniciato
- Tubazioni in rame.
- Raccorderia in ottone.
- Valvola di massima tarata a 11bar.
- Resistenza in inox incoloy.
- Optional tanica recupero scarichi.
- Filtro sullo scarico acqua e aria.