

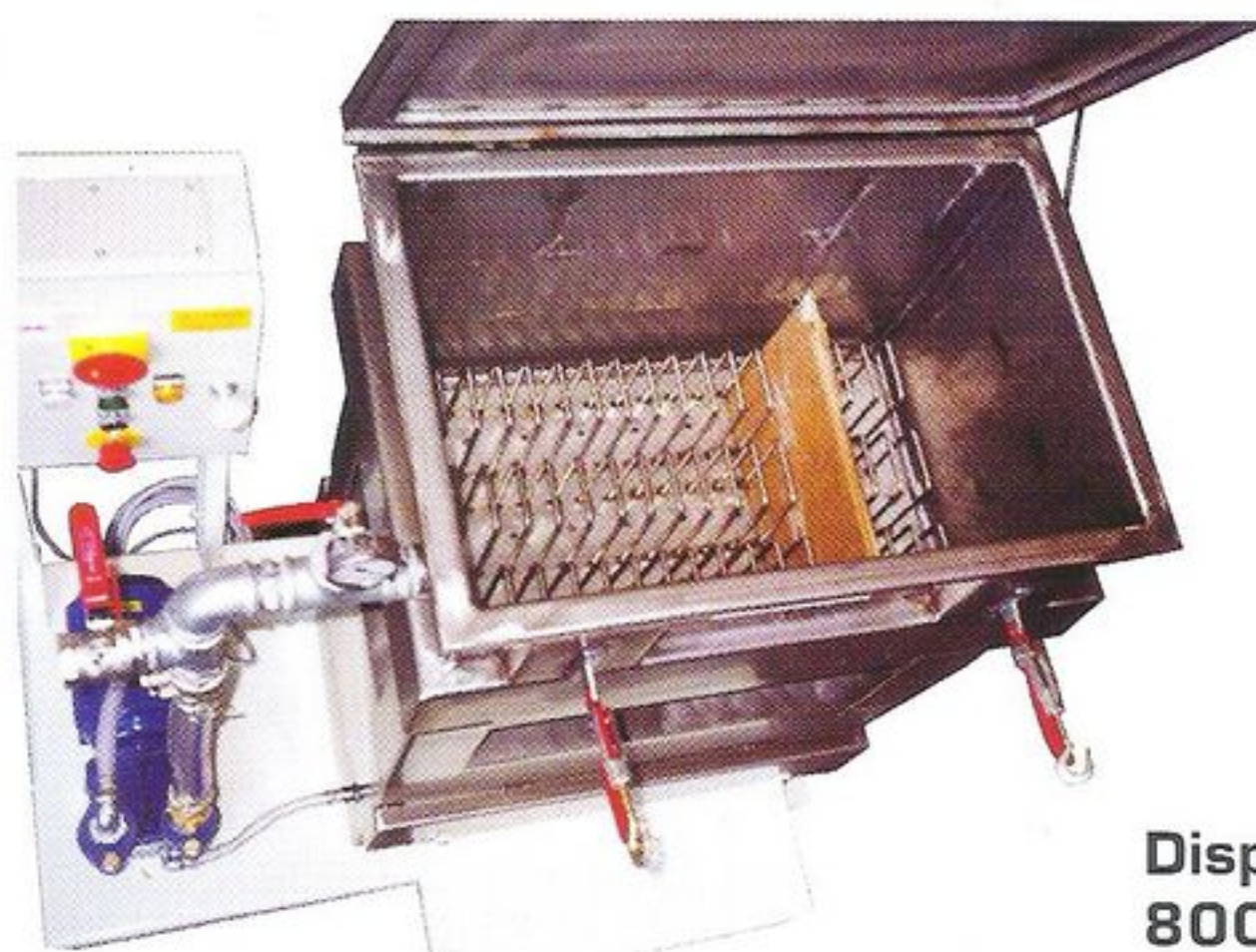
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE E FUNZIONALI

La macchina controllo assorbimento tipo CILMEC è stata realizzata per avere il migliore assorbimento possibile con acqua fredda, su qualsiasi tipo di cottura, (porcellanato, monocottura, ecc.). La costruzione della doppia vasca è un accorgimento che permette di accorciare notevolmente i tempi della prova di assorbimento, avendo la possibilità di fare riempimento, prova e svuotamento rapido, tramite un circuito studiato appositamente ed azionato da una pompa per vuoto.

Esempio:

su materiale porcellanato il tempo massimo della prova può variare da 1 minuto a 5 minuti con la macchina in pressione da 65 a 75 CM NG del vuotometro.

Su materiale monocottura il tempo massimo si allunga sensibilmente, passando da un minimo di 30 minuti a un massimo di 40 minuti per motivi di caratteristiche differenti del materiale, mantenendo la stessa pressione sopra citata.



NB. - Il nostro sistema rapido consente di eliminare notevoli sprechi di tempo per bollitura e raffreddamento, permettendo di avere dati reali istantanei.

Disponibile in due formati
800x500 / 1000x800

CILMEC s.r.l.
I M P I A N T I

COSTRUZIONI MECCANICHE - LAVORAZIONE ACCIAIO INOX

Via delle Battezzate, 119
41040 Corlo di Formigine (MO)
Tel. 059/556865 - Fax 059/558786
www.cilmec.it - e-mail: info@cilmec.it