



EMAR S.R.L.

GLASS WORKING EQUIPMENT

Via del Lavoro, 2B

20069 Pozzo d'Adda (MI) - Italy

Tel. +39 - 02 - 90967625

Fax +39 - 02 - 90967628

Website: <http://www.emar.it>

E-mail: emar@emar.it



BUTILATRICE IDRAULICA DA KG.7

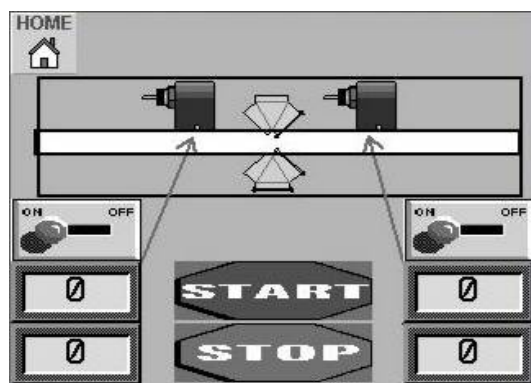
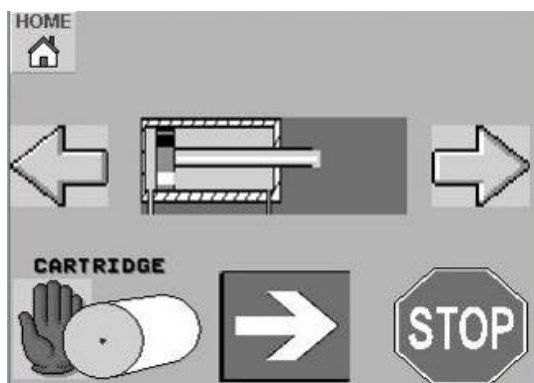
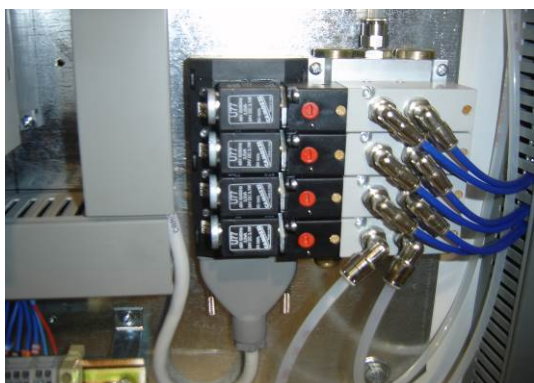
Mod. M 104-7

ALIMENTAZIONE ELETTRICA
POTENZA TOTALE ASSORBITA
MOTORE CENTRALINA IDRAULICA
ALIMENTAZIONE PNEUMATICA
MOTORE NASTRO
PRESSIONE OLIO
ALTEZZA
LUNGHEZZA
LARGHEZZA
PESO

: 400 Vac. TRIFASE+ NEUTRO 50 Hz.
: 3 Kw. 400 Vac. 50 Hz.
: 1,5 Kw. 400 Vac. TRIFASE 50Hz.
: MIN. 6 BAR
: 0,2 KW. 400 Vac. TRIFASE 50 Hz
: MAX. 250 BAR
: 1000 mm. circa
: 3000 mm. circa
: 800 mm. circa
: 500 Kg. circa

Regolazione apertura testine da 6 a 30 mm. Regolazione del piano di butilatura per tutti profili in commercio. Regolazione elettronica della velocità del nastro da 10 MT/min. a 30 MT/min. Regolazione e visualizzazione digitale della temperatura di lavoro da 115°C a 160 °C. Regolazione elettronica d'inizio e fine sigillatura. Regolazioni indipendenti della pressione butile, premilistello e bloccapezzi per tondi. Regolazione tensionamento del nastro. Funzionamento automatico/manuale per la sigillatura dei profili sagomati. Doppio controllo nel sistema di riscaldamento per evitare il funzionamento a freddo.

Pannello di controllo con **EASY TOUCH SYSTEM** un semplice schermo tattile che permette all'operatore di controllare il processo di lavorazione, regolare i tempi e controllare il singolo funzionamento di ogni componente.



Protezioni contro l'accesso alle parti pericolose della macchina secondo normative europee. Visualizzazione guasto e protezione termica dei motori. Circuiti di comando a contatto con l'operatore, in bassa tensione. Arresto totale del funzionamento delle parti in movimento tramite pulsante d'emergenza.