

Pressa

pneumatica a una piastra
da applicare a
GIOSTRA AUTOMATICA



SER.TEC. s.r.l.

Azienda leader nella costruzione di sistemi di stampa su tutte le superfici



DESCRIZIONE

Pressa pneumatica a una piastra da applicare a giostra automatica

Pressa pneumatica a una piastra. Con piastra scaldante .
 PROVISTA DI BASAMENTO CON SUPPORTO TAVOLA .
 Comandi a leva impostabili su tastiera a membrana.
 Azionamento a pulsanti

Funzioni:

- Impostazione temperatura
- Impostazione tempi
- Allarme acustico - luminoso

Specifiche tecniche:

- Misura piastra di pressatura : cm 50 x 40
- Temperatura max : 250 °
- Pressione d' esercizio : 800 gr /cm²
- Voltaggio : volt 230 / 2 4
- Consumo : kw 2,5



DESCRIPTION

Pneumatic press with one plate to be applied to automatic turntable

Pneumatic press with heating plate.
 EQUIPPED WITH SUPPORT BASE TABLE.
 Lever controls can be set up on keyboard.
 Button operation

Features:

- Temperature adjustment
- Time settings
- Audible and Luminous alarm

Technical data:

- Pressing plate size: 50 x 40 cm
- Maximum temperature: 250 °
- Applied pressure: 800 gr / cm²
- Voltage: volts 230 / 2 4
- Consumption: 2.5 kw



Commercializzato da / Marketed by:



Via Emilio Salgari 14/e - 31056 Roncade (TV) - Italy
 Telefono +39 (0)422 798493 - Fax. +39 (0)422 799711
 e-mail : info@dpidgprinting.com
 sito web : www.dpidgprinting.com

Dealer: