

## **BP800**



### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Fardellatrice semiautomatica

Barra saldante: 760 mm

Tunnel monocamera

Capacità produttiva massima fino a 10 pacchi al minuto

Sbobinatore superiore ed inferiore motorizzato

Spintore a funzionamento pneumatico, comandato da due pulsanti

Tappeto forno a velocità variabile controllato da Inverter

Piedini di fissaggio, pressetta ferma prodotto, ventilatore di raffreddamento uscita forno inclusi

**SYSTEM PACKAGING S.R.L.**

Viale Epipoli, 240 - 96100 Siracusa (SR)

Tel. 0931/744662 Fax. 0931/745590 E-Mail: [info@systempackaging.it](mailto:info@systempackaging.it) sito: [www.systempackaging.it](http://www.systempackaging.it)

Dati tecnici - BP800	
Alimentazione elettrica	220 - 240 / 380 - 415 V 3PH + PE / 3PH + N + PE 50/60 Hz
Potenza elettrica	17000 W
Pressione aria	6 Bar
Aria richiesta	21 Nl/p
Produzione massima	up to 10 ppm**
Altezza massima prodotto	380 mm
Barra saldante	760 mm
Dimensione massima bobina film	750 x Ø 350 mm
Altezza piano di lavoro	940-1100 mm
Dimensioni macchina	2590 x 1260 x mm h 2095 - 2255 mm
Peso netto macchina	570 Kg
Film consigliato: LDPE	20 - 100 µ

(\*\*) la velocità indicata può variare in funzione delle dimensioni del prodotto, del formato del pacco e della tipologia di film utilizzato.

**SYSTEM PACKAGING S.R.L.**

Viale Epipoli, 240 - 96100 Siracusa (SR)

Tel. 0931/744662 Fax. 0931/745590 E-Mail: [info@systempackaging.it](mailto:info@systempackaging.it) sito: [www.systempackaging.it](http://www.systempackaging.it)