

---

## Máquina de Termoformado BOPS

### Principales Parámetros Técnicos de Máquina de Termoformado BOPS, HFTF-2003

Máx. de Área de Formación	510×570mm
Máx. de Ancho de la lámina	580mm
Máx. de Profundidad de Formación	100mm
Rango de Grosor de la lámina	0.09-1mm
Máx. Diá. del Rodillo de lámina	φ710mm
Máx. Longitud de Corte	6000mm
Presión de Aire	0.7Mpa
Consumo de Agua	10 Litros/min (15~20°C)
Consumo de Aire	1200 Litros/min
Velocidad de fabricación	600-1200 ciclos/min
Potencia	AC380v±15v 3 fases de cuatro cables
Potencia de Precalentador	4kw
Calentamiento de la placa de moldeo	4kw
Potencia de placa de calentamiento	15kw

## FEED BACK FORM

E-mail:

Message:

Product Name:

Your Name:

Company:

FAX / TEL:

MSN/SKYPE

Address: