

A close-up photograph of a bun toaster sandwich served on a white plate. The sandwich is made with a thick, golden-brown bun and is filled with a breaded fish fillet, melted cheese, lettuce, and a sauce. A wooden skewer is used to hold the sandwich together. To the right of the sandwich is a generous portion of golden-brown french fries. In front of the sandwich is a small white ceramic dipping cup. The background is blurred, showing a restaurant setting with a blue napkin and a glass of beer.

BUN TOASTER

Vertical Bun Toaster 高端立式烘包機

BRANDON



BRANDON Equipment – 出類拔萃

- ▶ 整體包裹式保溫層，比同類進口產品節能 25 %
- ▶ 表面溫度更低，有效防止燙傷
- ▶ 電子溫控：溫度精準可調，精度達到 ± 1.5 度
- ▶ 產量：每小時 720 個漢堡包
- ▶ 16 mm 厚高質鑄鋁發熱板；
- ▶ 耐磨鐵氟龍表面
- ▶ 麵包厚度可調：6 個檔位
- ▶ 採用德國進口EBM靜音風機

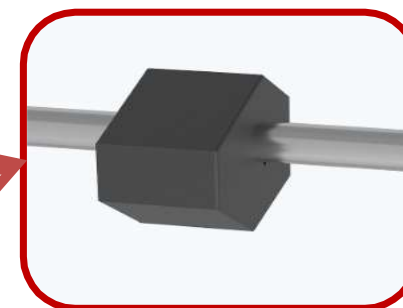
Vertical Bun Toaster 高端立式烘包機

BRANDON



創新：整體包裹式保溫層

- ▶ 能耗與同類進口產品相比下降25%
- ▶ 箱體表面溫度僅60°C（進口產品高達100°C），保護操作者安全，避免工傷事故的產生。



更佳：六角輪厚度調節裝置

- ▶ 博蘭登的六角輪可以精準到 0.05 mm
- ▶ 進口產品調節精度 0.5 – 1 mm
- ▶ 生產工藝精湛（博蘭登採用機加工、進口產品為鈹金折彎）

BRANDON vs Others

BRANDON



BRANDON 高端立式烘包機		美國 ANTUxxx 品牌	
✓	整體包裹式保溫層		無
✓	電力節省 25%，降低碳排放		能耗大
✓	箱體表面溫度低（60°C）		溫度高，存在員工燙傷風險（100°C）
✓	六角輪精度 0.15mm		六角輪精度 1 mm
✓	麵包計數器（可選）		無
✓	IoT 物聯網模組（可選）		無
✓	數字式溫控	✓	數字式溫控

<https://brandonequipment.cn>

Cost Saving & Benefits

BRANDON

Comfort

員工安全與舒適

降低熱輻射、避免熱燙傷，提高廚房工作環境的舒適度。

CO²

節約碳排放指標

政府對企業實施節能技改及產品應用專案，並實現明顯的節能減排降碳效果的補貼

Costs

節省運營成本

通過大量數據統計，與同類產品對比，博蘭登單臺產品每天節省3-5度電計算：

3度電/天 x 5000店 x 365天 = **5,500,000元**

5度電/天 x 5000店 x 365天 = **9,100,000元**