



| Model | YPR-3725I | YPR-3725II | YPR-3730I | YPR-3730II |
|------------------------------------|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Ironing Scope (mm) | 2500 | 2500 | 3000 | 3000 |
| Quantity of Roller | 1 | 2 | 1 | 2 |
| Drum Diameter (inch) | 14 or 20 | 14 or 20 | 14 or 20 | 14 or 20 |
| Gas consumption (Kg/hr) | 2 | 4 | 2 | 4 |
| Ironing Speed (m/min) | 0 - 6 | 0 - 15 | 0 - 6 | 0 - 15 |
| Temperature of Roller Surface (°C) | The gauge pressure is the 0.4 Mpa Chronometer 150°C | The gauge pressure is the 0.4 Mpa Chronometer 150°C | The gauge pressure is the 0.4 Mpa Chronometer 150°C | The gauge pressure is the 0.4 Mpa Chronometer 150°C |
| Motor Power (Kw) | 0.55 | 0.75 | 0.55 | 0.75 |
| Power (V) | 380V Three - Phase four wires | 380V Three - Phase four wires | 380V Three - Phase four wires | 380V Three - Phase four wires |
| Overall dimension (L x W x H mm) | 3700 x 1000 x 1770 | 3700 x 1470 x 1800 | 4200 x 1000 x 1770 | 4200 x 1470 x 1800 |
| Overall weight (kg) | 1800 | 2500 | 2000 | 2700 |

Features

- Heat by Gas (LPG) with lower cost. No need to use Boiler.
- Much more convenient for install and lower maintenance cost. Energy saving with high efficiency result
- User chose the sheet to come out from the front or go through the back
- This machine has been designed to be flexible to upgrade or expansion when needed.
- Upgrading from single roller ironer to double rollers or triple roller ironers can be easily done at site. Ironing roller with 800 mm in diameter, well-guided feeding design. The fabrics will be in a good contact with more than 75% of the roller surface. thus giving good ironing result.
- The main rollers are made of 304 stainless steel. While the small rollers are galvanized and rust proofed meanwhile it is durable and rust proofing surface treatment.
- Rollers are driven by gear and chain. Thus the operation is smooth, low noise and steady. With inverter, the ironing speed can be easily adjusted.
- Safety equipment is installed in this machine in order to prevent any accident when feeding fabric to machine.
- This machine is suitable for hotel, hospital, school, and Laundry factory.
- No need boiler, easy to install and low maintenance cost.

คุณสมบัติ

- ให้ความร้อนด้วยระบบ แก๊ส แอลพีจี ไม่ต้องใช้บอยเลอร์
- ติดตั้งง่าย และ ค่าบำรุงรักษาต่ำ
- ประหยัดพลังงาน และ ได้งานคุณภาพสูง
- สามารถปรับให้ผ้าออกทางด้านหน้า หรือ ว่าด้านหลังก็ได้
- เครื่องรีดรุ่นนี้ถูกออกแบบมาเพื่อให้ง่ายสำหรับการเพิ่มจำนวนลูกกลิ้ง โดยการเพิ่มจำนวนลูกกลิ้ง จากเครื่องรีดหนึ่งลูกกลิ้งเป็น สองลูกกลิ้ง หรือ สามลูกกลิ้งสามารถประกอบได้ในสถานที่ติดตั้ง เครื่องจักร โดยไม่ต้องยกกลับมาที่โรงงานอีก เส้นผ่านศูนย์กลางลูกกลิ้งกว้าง 800 มม. มีระบบ การป้องกันผ้าที่ตี โดยผ้าจะสัมผัสกับผิวหน้าของลูกกลิ้งกว่า 75 เปอร์เซ็นต์ ทำให้ผลลัพธ์ของการ รีดดีเยี่ยม
- ลูกกลิ้งหลักทำจากสแตนเลสเบอร์ 304 โดยลูกกลิ้งอื่น ๆ ทำจากเหล็กชุบที่ผ่านการตรวจเช็ค อย่างดีว่าไม่เป็นสนิม เครื่องรีด จึงทนทานและไม่เป็นสนิม
- ใช้อินเวอร์เตอร์, ระบบเกียร์ทด และ โซนในการเดินเครื่อง ทำให้เครื่องเดินเรียบ เงียบ และ คงที่ สามารถ ปรับระดับความเร็วได้ ตามต้องการ
- ติดตั้งอุปกรณ์รักษาความปลอดภัยเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินเครื่องจะหยุดทำงานทันที ป้องกันไม่ให้มือ ของผู้ใช้เข้าไปติดในเครื่องรีด
- เหมาะสำหรับ โรงแรม โรงพยาบาล โรงเรียน และ โรงซักผ้าทั่วไป
- ไม่ต้องใช้ บอยเลอร์ ติดตั้งง่าย ค่าบำรุงรักษาต่ำ