



Model	YPR8025I	YPR8025II	YPR8030I	YPR8030II
Drum Diameter (mm)	800	800	800	800
Max ironing Width (mm)	2450	2450	2900	2900
Ironing Speed (m/min)	0-8	0-18	0-8	0-18
Ironing Temperature (°C)	160°C	160°C	160°C	160°C
Motor Power (KW)	0.55	0.75	0.55	0.75
VFD Power (kw)	1.5	1.5	1.5	1.5
LPG consumption (kg/h)	2	4	2	4
LxWxH (m)	3.75 x 1.35 x 1.4	3.75 x 2.3 x 1.4	4.25 x 1.35 x 1.4	4.25 x 2.3 x 1.4
Weight (kg) with oil	1900	2650	2200	2900

Features

- Hot oil system help expand the heat from fire through roller, give high temperature, hotter than normal gas ironer.
- 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

- ใช้ระบบ Hot oil เวียนอยู่ภายในลูกกลิ้ง hot oil จะช่วยกระจายความร้อนให้ลูกกลิ้งได้อย่างสม่ำเสมอ ร้อนนาน สามารถปรับความร้อนได้ระหว่าง 140 – 180 องศาเซลเซียส
- ให้ความร้อนด้วยระบบ แก๊ส แอลพีจี ไม่ต้องใช้บอยเลอร์
- ติดตั้งง่าย และ ค่าบำรุงรักษาต่ำ
- ประหยัดพลังงาน และ ได้งานคุณภาพสูง
- สามารถปรับให้ผ้าออกทางด้านหน้า หรือ ว่าด้านหลังก็ได้
- เครื่องรีดรุ่นนี้ถูกออกแบบมาเพื่อให้ง่ายสำหรับการเพิ่มจำนวนลูกกลิ้ง โดยการเพิ่มจำนวนลูกกลิ้งจากเครื่องรีดหนึ่งลูกกลิ้งเป็น สองลูกกลิ้ง หรือ สามลูกกลิ้งสามารถประกอบได้ในสถานที่ติดตั้งเครื่องจักร โดยไม่ต้องยกกลับมาที่โรงงานอีก เส้นผ่านศูนย์กลางลูกกลิ้งกว้าง 800 มม. มีระบบการป้อนผ้าที่ตี โดยผ้าจะสัมผัสกับผิวหน้าของลูกกลิ้งกว่า 75 เปอร์เซ็นต์ ทำให้ผลลัพธ์ของการรีดดีเยี่ยม
- ลูกกลิ้งหลักทำจากสแตนเลสเบอร์ 304 โดยลูกกลิ้งอื่น ๆ ทำจากเหล็กชุบที่ผ่านการตรวจเช็คอย่างดีว่าไม่เป็นสนิม เครื่องรีด จึงทนทานและไม่เป็นสนิม
- ใช้อินเวอร์เตอร์, ระบบเกียร์ทด และ โซนในการเดินเครื่อง ทำให้เครื่องเดินเรียบ เงียบ และ คงที่ สามารถ ปรับระดับความเร็วได้ ตามต้องการ
- ติดตั้งอุปกรณ์รักษาความปลอดภัยเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินเครื่องจะหยุดทำงานทันที ป้องกันไม่ให้มือของผู้ใช้เข้าไปติดในเครื่องรีด
- เหมาะสำหรับ โรงแรม โรงพยาบาล โรงเรียน และ โรงซักผ้าทั่วไป
- ไม่ต้องใช้ บอยเลอร์ ติดตั้งง่าย ค่าบำรุงรักษาต่ำ