

ชื่อรุ่น	JRL-A5	JRL-A12	JRL-M5	JRL-M12
ระบบโปรแกรมคำสั่ง	Automatic	Automatic	Manual	Manual
น้ำหนักต่อการคั่วหนึ่งครั้ง	5 กิโลกรัม	12 กิโลกรัม	5 กิโลกรัม	12 กิโลกรัม
ประสิทธิภาพการคั่ว	คั่วได้ต่อเนื่อง 24 ชม.	คั่วได้ต่อเนื่อง 24 ชม.	คั่วได้ต่อเนื่อง 24 ชม.	คั่วได้ต่อเนื่อง 24 ชม.
ความร้อนที่ใช้ในการคั่ว	ระบบอินฟราเรด, LPG	ระบบอินฟราเรด, LPG	ระบบอินฟราเรด, LPG	ระบบอินฟราเรด, LPG
กระแสไฟฟ้าที่ใช้	220V 50Hz	220V 50Hz	220V 50Hz	220V 50Hz
โครงสร้างตัวเรือนเครื่องคั่ว	เหล็กและสแตนเลส	เหล็กและสแตนเลส	เหล็กและสแตนเลส	เหล็กและสแตนเลส
ชนิดถังคั่ว	สแตนเลส	สแตนเลส	เหล็กกล้า	เหล็กกล้า
ระบบตีฟุ่นละอองเยื่ออ่อนกาแฟ	มอเตอร์พัดลมดูดควัน	มอเตอร์พัดลมดูดควัน	มอเตอร์พัดลมดูดควัน	มอเตอร์พัดลมดูดควัน
ขนาดเครื่องตีฟุ่นละอองเยื่ออ่อนกาแฟ เส้นผ่านศูนย์กลาง x สูง (มม.)	300 x 2170	300 x 2370	300 x 2170	300 x 2370
ขนาดโครงสร้างตัวเรือนเครื่องคั่ว กว้าง x ลึก x สูง (มม.)	800 x 1470 x 1870	1000 x 1950 x 2170	800 x 1470 x 1870	1000 x 1950 x 2170
ถังลดอุณหภูมิเมล็ดกาแฟ	สแตนเลส	สแตนเลส	สแตนเลส	สแตนเลส
ระบบลำเลียงกาแฟ	ระบบลำเลียงอัตโนมัติ	ระบบลำเลียงอัตโนมัติ	-	-
ฐานเครื่องคั่วพร้อมล้อ กว้าง x ลึก x สูง (มม.)	800 x 1300 x 120	1000 x 1700 x 120	800 x 1300 x 120	1000 x 1700 x 120
น้ำหนักเครื่องรวม	320 กก.	450 กก.	320 กก.	450 กก.



### เครื่องคั่วกาแฟ JRL-A12

- Fully Automatic ทั้งระบบ
- คั่วกาแฟต่อเนื่อง 24 ชม.
- ให้ความร้อนด้วยระบบอินฟราเรด  
เสมือนอบด้วยแสงอาทิตย์
- ไม่มีกลิ่นแก๊ส สันตราบสมบุรณ์
- คุณภาพเมล็ดกาแฟสม่ำเสมอ
- ควบคุมการทำงานด้วยระบบสัมผัส



เมล็ดกาแฟคั่วเสร็จคุณภาพสูง



แผ่นเซรามิก  
ให้ความร้อนสม่ำเสมอด้วยระบบอินฟราเรด



หน้าจอระบบสัมผัส



### เครื่องคั่วกาแฟ JRL-M5

- คั่วกาแฟต่อเนื่อง 24 ชม.
- ให้ความร้อนด้วยระบบอินฟราเรด  
เสมือนอบด้วยแสงอาทิตย์
- ไม่มีกลิ่นแก๊ส สันตราบสมบุรณ์
- คุณภาพเมล็ดกาแฟสม่ำเสมอ



แก๊สอินฟราเรดให้ความร้อนสม่ำเสมอ

**\*\*\*รับประกัน 1 ปี**