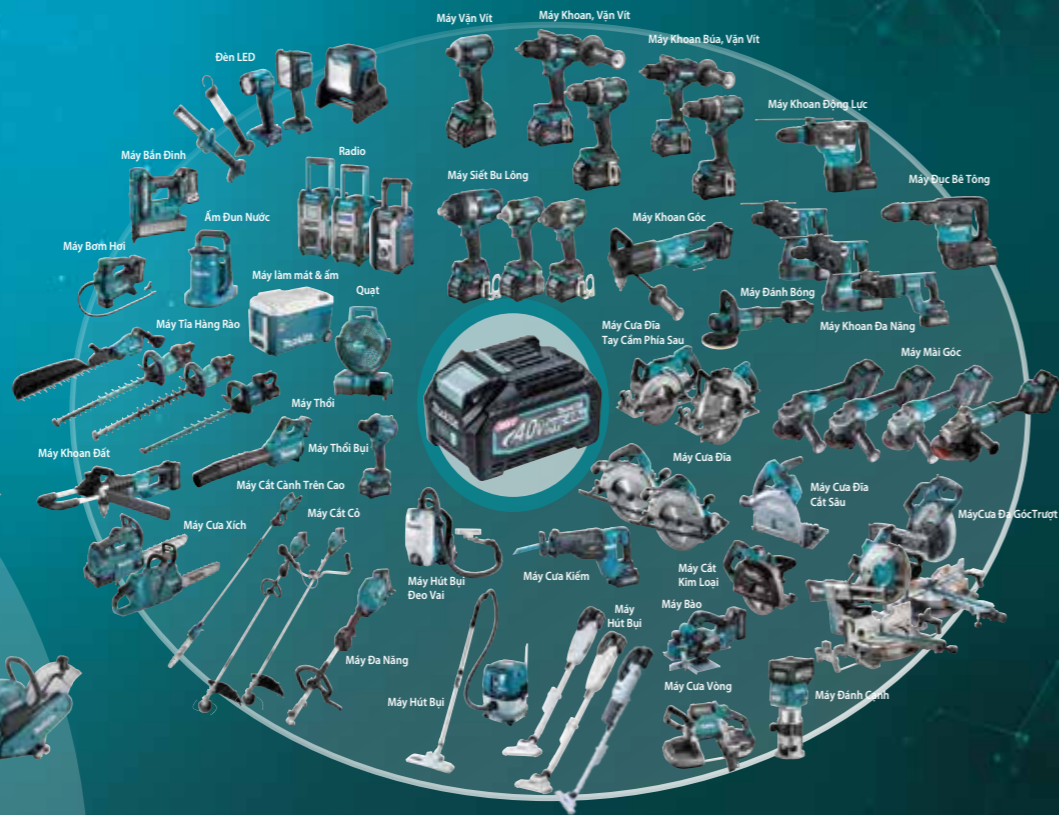


**Công Suất Cao  
Độ Bền Cao  
Truyền Tín Hiệu Điện Tử**



**Hiệu quả  
cắt cao**



Hiệu quả của việc cắt gỗ  
**TĂNG 30%**  
So sánh với dòng máy tiền nhiệm (JR001G)

Hiệu quả của việc cắt kim loại  
**TĂNG 35%**  
So sánh với dòng máy tiền nhiệm (JR001G)

[ Vật liệu thử nghiệm: LVL 14" x 1-3/4" ] [ Ống thép carbon (25A)\* ]  
\*Đường kính: 34mm x Độ dày: 3.2mm

**■ Dòng Máy Cưa Kiếm Dùng Pin**

<b>JR001G</b>	<b>DJR188</b>	<b>DJR187</b>	<b>DJR186</b>	<b>DJR185</b>	<b>DJR183</b>
Thay lưỡi không cần dụng cụ	Thay lưỡi không cần dụng cụ	Thay lưỡi không cần dụng cụ			Thay lưỡi không cần dụng cụ
<b>JR001G</b>	<b>DJR188</b>	<b>DJR187/DJR186</b>		<b>DJR185</b>	<b>DJR183</b>
Độ xọc Nhịp cắt (SPM) Khả năng	Độ xọc Nhịp cắt (SPM) Khả năng	Độ xọc Nhịp cắt (SPM) Khả năng		Độ xọc Nhịp cắt (SPM) Khả năng	Độ xọc Nhịp cắt (SPM) Khả năng
32 mm (1-1/4") 0 - 3,000 Ống thép / Gỗ: 130 / 255 mm (5-1/8 / 10")	20 mm (13/16") 0 - 3,000 Ống thép / Gỗ: 130 / 255 mm (5-1/8 / 10")	32 mm (1-1/4") 0 - 3,000 Cao / Thấp: 0 - 3,000 / 0 - 2,300 / DJR186: 0 - 2,800 Ống thép / Gỗ: 130 / 255 mm (5-1/8 / 10")		13 mm (1/2") 0 - 3,000 Ống thép / Gỗ: 50 / 50 mm (2 / 2")	13 mm (1/2") 0 - 3,000 Ống thép / Gỗ: 50 / 50 mm (2 / 2")

**■ Thời gian sạc**

<b>40V L<sup>ION</sup> max</b>	Sạc nhanh		Sạc tiêu chuẩn	
	<b>DC40RA</b>		<b>DC40RC</b>	
*1BL4020 2.0Ah	<b>22 phút</b>		<b>30 phút</b>	
*1BL4025 2.5Ah	<b>28 phút</b>		<b>38 phút</b>	
*1BL4040 4.0Ah	<b>45 phút</b>		<b>67 phút</b>	
*1BL4050F 5.0Ah	<b>50 phút</b>		<b>85 phút</b>	
<b>BL4080F 8.0Ah</b>	<b>76 phút</b>		<b>170 phút</b>	

**Máy Cưa Kiếm Dùng Pin JR002GZ**

	Nhiều tốc độ	Độ xọc Nhịp cắt (SPM) Khả năng	32 mm (1-1/4") 0 - 3,000 Ống thép / Gỗ: 130 / 255 mm
	Hãm bằng điện	Độ rung	Cắt vdn: 8.5 m/s <sup>2</sup> Cắt xà gỗ: 7.9 m/s <sup>2</sup>
	Cơ cấu giới hạn lực mô-men xoắn	Độ ổn áp suất Độ ổn động cơ	87 dB(A) 98 dB(A)
	Cắt quỹ đạo	Kích thước	Với pin BL4020 / BL4025: 436 x 97 x 250 mm Với pin BL4040: 451 x 97 x 256 mm Với pin BL4050F: 470 x 97 x 277 mm Với pin BL4080F: 471 x 97 x 296 mm
	Có đèn	Trọng lượng	4.6kg (Với pin BL4020) - 5.8kg (Với pin BL4080F)
	Hộp đựng đồ		
<b>JR002GZ: Không kèm pin, sạc</b>			
<b>Phụ kiện kèm theo:</b> Lưỡi cưa kiếm cắt nhanh Super Express: B-05038 (1 cái) (Dùng cho kim loại), B-05153 (1 cái) (Dùng cho gỗ), B-05044 (1 cái) (Dùng cho đa năng)			

\*1 Pin được để xuất  
Trọng lượng có thể khác nhau tùy thuộc vào phụ kiện đi kèm, bao gồm cả bộ pin. Sự kết hợp nhẹ nhất và nặng nhất, tùy theo tiêu chuẩn EPTA 01/2014, được hiển thị trong bảng. Các phụ kiện kèm theo và thông số kỹ thuật có thể thay đổi theo quốc gia hoặc khu vực.

**CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM**

Kho 4-5-6, Block 16, 181-2 Đường số 3, KCN VSPP B, P. Hòa Phú, TP. Thủ Đức, Bình Dương  
ĐT: 0274 362 8338 - Fax: 0274 362 8339 - Website: www.makita.vn

**CHI NHÁNH CTY TNHH MAKITA VN TẠI MIỀN BẮC**  
Kho 5, số 1, đường số 6, KCN - BT - DV VSPP Bắc Ninh, X. Phú Châu, T. Từ Sơn, T. Bắc Ninh  
ĐT: 0222 376 5942 Fax: 0222 376 5941

**TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HÀ NỘI**  
65 Trường Chinh, P. Phương Liệt, Q. Thanh Xuân, TP. Hà Nội  
Điện thoại: 0243 202 2535

**TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG**  
102 Triệu Nữ Vương, P. Hải Châu 2, Q. Hải Châu, TP. Đà Nẵng  
ĐT: 0236 352 5079/ 0236 352 5179 Fax: 0236 352 5479

**TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH CẦN THƠ**  
366 Võ Văn Kiệt, Khu Vực S, Phường An Thới, Quận Bình Thủy, Thành Phố Cần Thơ  
ĐT: 0292 3894 358 Fax: 0292 3894 359

**TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH BUỒN MA THUỘT**  
68 Lê Đức Thọ, P. Thới Lộ, TP. Buon Ma Thuột, T. Đắk Lắk  
ĐT: 0262 355 4556 Fax: 0262 355 4557

**TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HẢI PHÒNG**  
Số 01 Lê Đình 41, D. Im Hoàng May Reverse, P. Thượng Lý, Q. Hồng Bàng, TP. Hải Phòng  
Điện thoại: 0225 8831 529

**TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH NHÀ TRANG**  
1053 Đường 2 tháng 4, P. Vạn Thành, TP. Nha Trang, T. Khánh Hòa  
ĐT: 0258 3823 338

**TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HỒ CHÍ MINH**  
Số 12 Trịnh Văn Cấn, P. Cầu Ông Lãnh, Q. 1, TP. Hồ Chí Minh  
Điện thoại: 028 3821 5191

## Công Nghệ Chống Rung

Độ rung thấp nhờ cơ chế đối trọng



Cơ cấu bôi trơn được thiết kế lại của phần thanh trượt

**BL MOTOR**

Động cơ không chổi than công suất cao

### Cần đẩy lưỡi

được di chuyển sang một bên của vỏ để tăng sự thuận tiện trong việc tháo lưỡi dao.



## Tương thích với một loạt các ứng dụng cắt

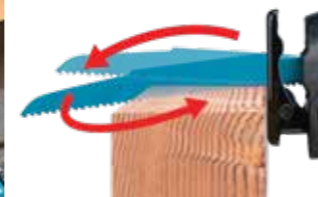
Hiệu quả của việc cắt gỗ **TĂNG 30%** khoảng  
So sánh với dòng máy tiền nhiệm (JR001G)

Hiệu quả của việc cắt kim loại **TĂNG 35%** khoảng  
So sánh với dòng máy tiền nhiệm (JR001G)

[ Vật liệu thử nghiệm: LVL 14" x 1-3/4" ] [ Ống thép carbon (25A)\* ]  
\*Đường kính: 34mm x Độ dày: 3.2mm

### Cơ chế quỹ đạo

Để cắt gỗ tốc độ cao



Hành động cắt quỹ đạo



Để cắt nhanh gỗ và bê tông khi tự động

Hành động cắt thẳng



Dùng để cắt ống sắt, ống gang, nhôm, thép không gỉ và nhựa

**Khối lượng công việc** trên 1 lần sạc đầy pin.

Hiệu suất cắt gỗ **khoảng 30 lần cắt**

Pin : BL4025  
Vật liệu thử nghiệm : LVL 14" x 1-3/4"

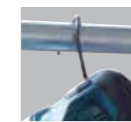
Hiệu suất cắt kim loại **khoảng 55 lần cắt**

Pin : BL4025  
Vật liệu thử nghiệm : Thép Carbon ống

Đèn LED đôi với chức năng sáng trước tắt sau



Móc treo



Điều chỉnh nhiệt độ bằng số cho phép người dùng điều chỉnh các hành trình cắt tối đa để phù hợp với vật liệu của phôi.



1,000 - 3,000 vòng/phút



Cơ chế chống rơi thanh cưa

•Giảm thiểu việc thanh cưa rơi ra khi điều chỉnh.  
•Thanh cưa có thể được tháo ra bằng cách kéo cần gạt và ấn nút bên dưới thân máy.

Điều chỉnh không cần dụng cụ



**XPT**  
Công nghệ bảo vệ vượt trội

