

Có thể kết nối với máy hút bụi

Sử dụng 2 pin Li-ion 18V



Điều khiển nhiều tốc độ bằng điện tử

Vị trí lưu cắt khóa lực góc



Đèn cảnh báo dung lượng pin

Thanh dẫn (đế phụ)
(phụ kiện mua thêm)

Thanh dẫn có thể được lắp vào và dùng như đế phụ bằng cách kéo tấm nâng xuống

Phụ kiện

Lưỡi cắt T.C.T



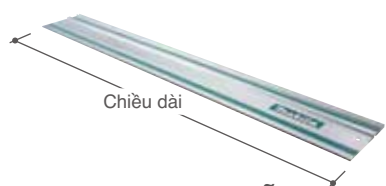
EFFICUT

- Giảm đáng kể căng thẳng khi cắt
- Hình dạng răng kiểu mới

Số răng	Đĩa (mm)	Rãnh (mm)	Nghiêng (độ)	Gỗ	Nhựa	Gạch men	Nhôm	CORIAN®	Mã số
56	1.0	1.45	23°	✓	✓	✓			B-57364
55	1.1	1.6	20°	✓	✓				B-57069
28	1.4	2.0	15°	✓					B-56649
28	1.6	2.2	15°	✓					B-07434
48	1.25	1.85	8°	✓					B-56166
48	1.6	2.2	8°	✓					B-07353
60	1.4	2.0	5°		✓	✓			B-56661
60	1.4	2.0	5°		✓	✓			B-56677
56	1.4	2.0	-3°				✓		B-56655
56	1.7	2.4	-3°				✓		B-07440
48	1.4	2.0	5°					✓	B-56683
48	1.7	2.4	5°					✓	B-10344

Thanh dẫn

Chiều dài Mã số
1,400mm 194368-5
1,900mm 194925-9
3,000mm 194367-7



Bộ thước dẫn nghiêng

Điều chỉnh góc của thanh dẫn
Mã số: 194433-0

Thanh dẫn (Đế phụ)

Mã số: 165447-6

Bộ kẹp

(dùng với thanh dẫn)
Mã số: 194385-5

Túi chứa bụi

Mã số: 126599-8

Máy cưa đĩa cắt sâu dùng pin

DSP600Z 165 mm

Nhiều tốc độ	Đường kính lưỡi	165 mm
Hãm bằng điện	Khả năng cắt tối đa	90°: 56 mm 45°: 40 mm 48°: 38mm
Khởi động êm	Tốc độ không tải	2,500 - 6,300 vòng/phút
Hệ thống thu bụi	Độ rung	2.5 m/s² hoặc nhỏ hơn
Hộp đựng đồ	Áp suất âm thanh	92 dB(A)
	Cường độ âm thanh	103 dB(A)
	Kích thước	346x241x272mm
	Trọng lượng	4.4 - 5.1 kg
	DSP600Z: Không kèm pin, sạc	

Phụ kiện kèm theo: Lưỡi cưa Efficut (B-57364), khoá lực góc 5(783203-8).



Máy cưa đĩa cắt sâu dùng pin
DSP600 165 mm



Cắt nhanh hơn 40%
so với máy dùng điện hiện thời
2 pin Li-ion 18V giúp tăng hiệu suất

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, 18/1-2 Đường số 3, KCN VSPP P. Hòa Phú, TP. Thủ Đức, Bình Dương
ĐT: 0274 362 8338 - Fax: 0274 362 8339 - Website: www.makita.com.vn

CHI NHÁNH CTY TNHH MAKITA VN TẠI MIỀN BẮC
Khu 5, Số 1, Đường Số 8, KCN - BT - DV VSPP Bắc Ninh, P. Phú Châu, TP. Bắc Ninh,
TP. Từ Sơn, T. Bắc Ninh.
ĐT: 0222 378 5942 Fax: 0222 378 5941

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH HÀ NỘI
65 Trường Chinh, P. Phương Liệt, Q. Thanh Xuân, TP. Hà Nội,
ĐT: 0243 202 2585

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG
102 Triều Nữ Vương, P. Hải Châu 2, Q. Hải Châu, TP. Đà Nẵng,
ĐT: 0236 352 5078 / 0236 352 5170 Fax: 0236 352 5478

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH CẦN THƠ
366 Võ Văn Kiệt, Khu Vực 5, P. An Thới, Q. Bình Thủy,
TP. Cần Thơ.
ĐT: 0292 388 4358 Fax: 0292 388 4359

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH BUƠN MÃ THUỘT
68 Lê Đức Thọ, P. Thống Nhất, TP. Buôn 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 Diên, Đường Hoàng Huy Riverside, P. Thượng Lý,
Q. Hồng Bàng, TP. Hải Phòng.
ĐT: 0225 883 1528

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH NHÀ TRANG
Lô 36-38 đường B6, Khu đô thị Vĩnh Diêm Trung, Xã Vĩnh Ngọc,
TP. Nhà Trảng, T. Khánh Hòa
ĐT: 0258 220 0039

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,
ĐT: 0283 821 5191

MA-052023-1

Mạnh mẽ như máy dùng điện nhờ động cơ không chổi than



Công suất cao giúp cắt và xẻ gỗ nhanh

- Sử dụng 2 pin 18V
- Động cơ không chổi than
- Lưỡi cưa mỏng mới

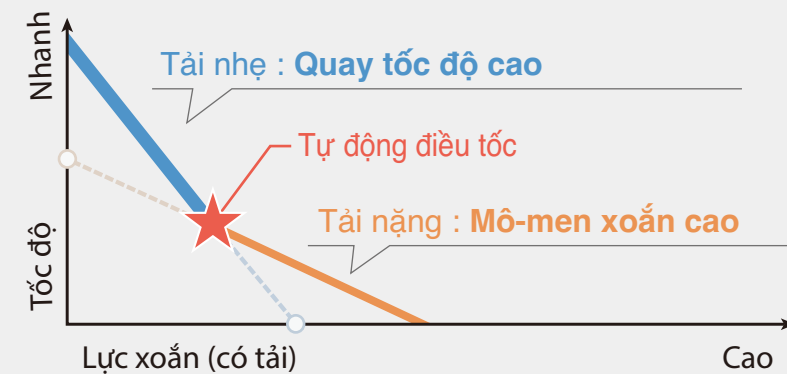


ADT

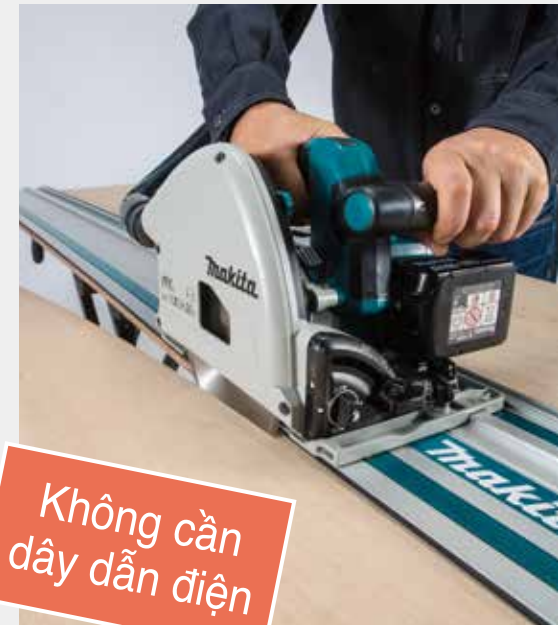
Công nghệ tự động điều tốc

Tự động thay đổi tốc độ cắt tùy theo điều kiện tải cho hoạt động tối ưu

- Tải nhẹ: Quay tốc độ cao
- Tải nặng: Mô-men xoắn cao



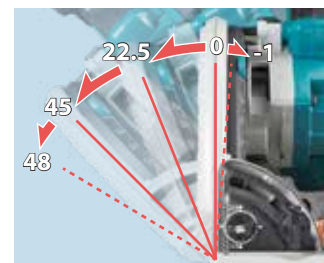
Tính cơ động cao



Thiết kế đầu kháng



Cắt xiên



Góc cắt từ -1° đến 48°

Cắt chính xác

Vị trí các đường cắt luôn giống nhau ở bất kỳ góc cắt nghiêng nào khi dùng kèm thanh dẫn

Nút chặn chắc chắn



Nút chặn sâu cho đường cắt sạch

Cho phép dễ dàng cắt rãnh sơ bộ tại độ sâu 2mm cho đường cắt sạch



Cắt gần tường



Cách tường cực ly tối thiểu chỉ 18mm

Khởi động êm

Giảm tối đa sốc khi mở máy, giúp khởi động êm ái

Hãm bằng điện

Cho phép bắt đầu hoạt động tiếp theo 1 cách nhanh chóng

