

Makita

Serra Circular 190mm

DHS710Z

LXT
LITHIUM-ION

18V + 18V → 36V



**Potência de 2 baterias de
18V em série**



Tão potente como uma serra de cabo

SERRA EXTREMAMENTE POTENTE



Máx. capacidade a θ

Disco de 190mm

68.5
mm

O motor DC da serra circular conta com potência extra, que a torna comparável com um motor AC

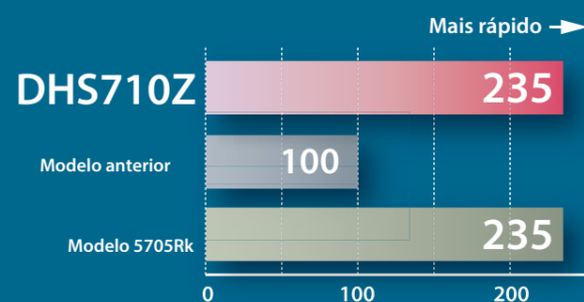


Muito leve

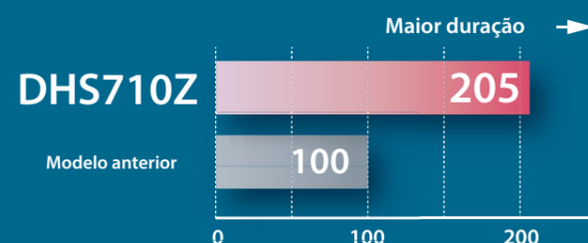
- Pesa menos que os outros modelos de 190 mm inclusive com 2 baterias de 18v
- Protector do disco em magnésio. Confere maior durabilidade e tira peso a máquina



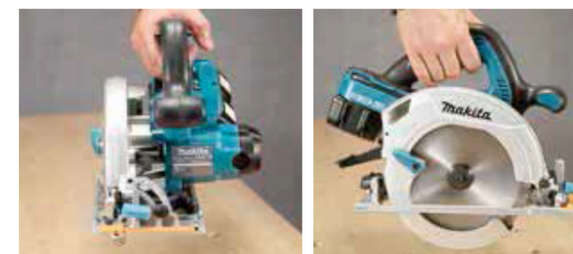
Velocidade de corte



Capacidade de trabalho Com uma só carga completa



Design equilibrado para um melhor manuseamento



Motor de 36V DC que trabalha com duas baterias de 18V



Punho revestido a elastómero para maior controlo e manuseabilidade

Botão de bloqueio cómodo e fácil de usar.

Tomada de aspiração



Amplio bocal de aspiração para uma boa evacuação. Conectável a um aspirador.



Função de sopro

Ângulo de 45°

- Marcação para 45°
- Ângulo de corte em bísel desde "0°-45°" e de "0°-50°".
- Basta libertar um prafuso

Foto : DHS711

DC18RC / DC18RA



DC18SF



DC18SD



DC18SE
(Automóvel)

BL1840 4.0Ah		36min. Carga Rápida	90min. 180min.	1 a 2 baterias 3 a 4 baterias	90min.
BL1830 3.0Ah		22min. Carga Rápida	60min. 120min.	1 a 2 baterias 3 a 4 baterias	60min.
BL1815N 1.5Ah		15min. Carga Rápida	30min. 60min.	1 a 2 baterias 3 a 4 baterias	30min.



Serra Circular

- Travão eléctrico
- Conectável a um aspirador
- Arranque suave
- Mala



DHS710Z

190mm

442

DHS710	
Máx capacidade de corte	a 0° : 68.5mm a 45°: 49mm
Diâmetro do disco	190mm
Rotações (rpm)	4,800
Dimensões (L x W x H)	356x217x298mm
Peso	4.7kg

sem bateria e carregador no equipamento básico



Makita, Lda.