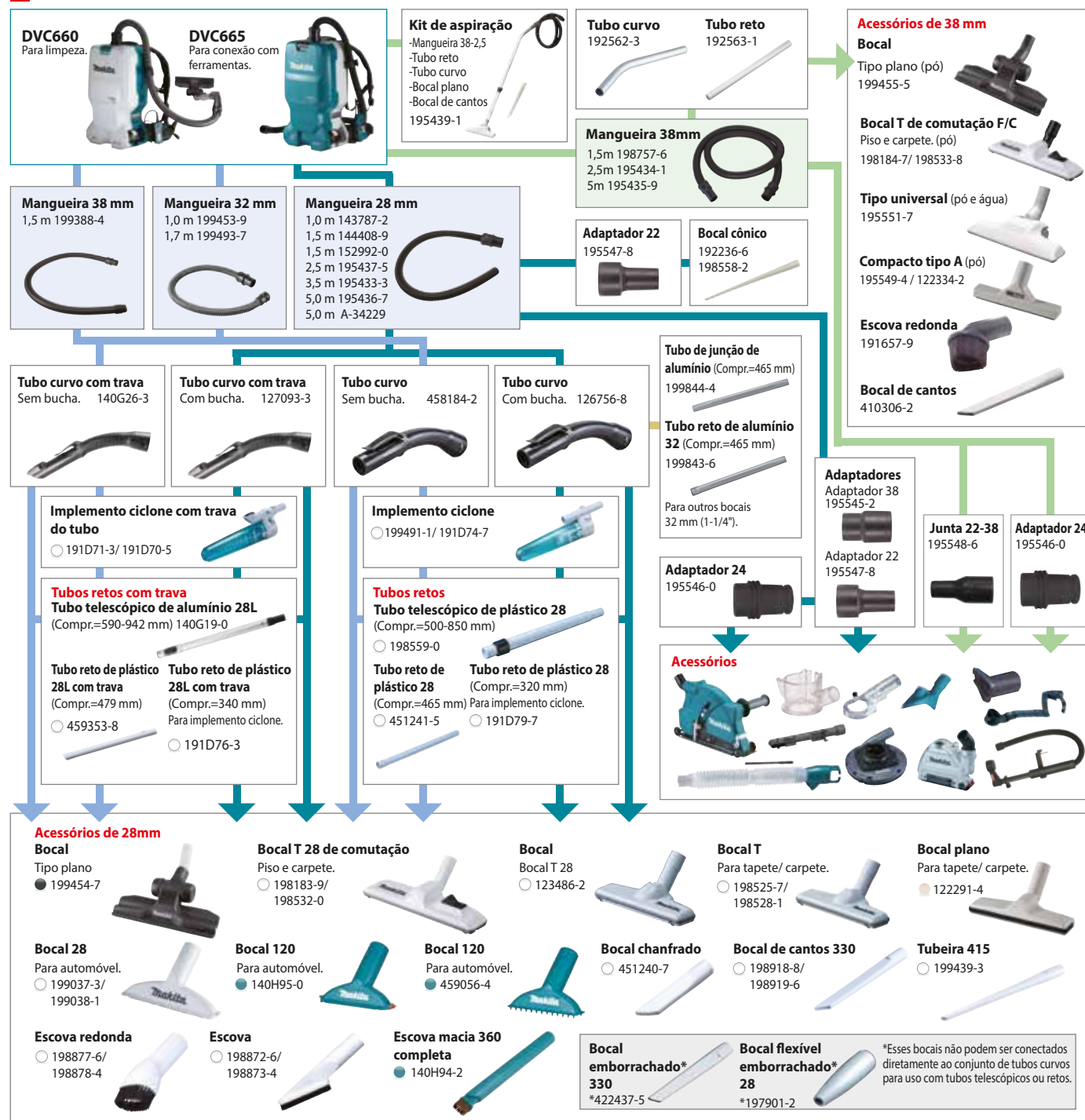


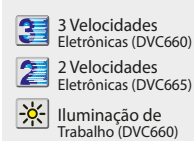
Acessórios



18V LITHIUM-ION	DC18RC	DC18RD	DC18SD
BL1815N 1.5Ah	15 min.	30 min.	
BL1820B 2.0Ah	24 min.	45 min.	
BL1830B 3.0Ah	22 min.	60 min.	
BL1840B 4.0Ah	36 min.	90 min.	
BL1850B 5.0Ah	45 min.	110 min.	
BL1860B 6.0Ah	55 min.	130 min.	

Aspirador de Pó Costal a Bateria

DVC660/ DVC665



Capacidade	Filtro descartável: 6,0 L Filtro de pano: 5,5 L
Autonomia (min.)	DVC660: com a BL1860B (máx./ alta/ normal): 40/ 75/ 140 min. DVC665: com a BL1860B (alta/ normal): 40/ 75 min.
Máx. volume de ar	DVC660: com mangueira completa 28-1.0: 2,0 m³/min. DVC665: com mangueira completa 28-1.0: 1,8 m³/min.
Máxima sucção	11 kPa
Potência de sucção	DVC660: máx./ alta/ normal com mangueira 28-1.5: 90/ 45/ 25 W DVC665: alta/ normal com mangueira 28-1.5: 85/ 45 W
Nível de vibração	Operação sem carga: 2,5 m/s² ou menos
Nível de pressão sonora	70 dB(A) ou menos
Dimensões (C x L x A)	297x174x523 mm (11-3/4"x6-7/8"x20-5/8")
Peso	DVC660: 6,1 - 6,7 kg (13,4 - 14,8 lbs.) DVC665: 6,1 - 6,7 kg (13,5 - 14,9 lbs.)

Acessórios que acompanham a máquina:

Bocal plano, Mangueira, Fixador, Bocal plano, Tubo telescópico, Tubo curvo, Bocal de comutação, Bocal livre, Coletor de pó, Adaptadores (22, 24), Bateria, Carregador

O peso pode variar de acordo com o(s) acessório(s), incluindo a bateria. A combinação do peso mais leve e mais pesado, conforme Procedimento EPTA-01/2014, é exibida no quadro. Acessórios que acompanham a máquina e especificações técnicas podem variar conforme o país ou região, assim como podem ser alterados sem aviso prévio. Imagens ilustrativas.

Makita do Brasil Ferramentas Elétricas Ltda.

Fábrica: Rodovia BR-376, KM 506,1 (pista Norte)
Colônia Dona Luíza • Ponta Grossa/PR - CEP: 84043-450

Escritório Comercial/Centro de Distribuição: Rua Makita Brasil, 200
Cooperativa • S. B. do Campo/SP - CEP: 09852-080

SAC 0800 019 2680 / sac@makita.com.br / www.makita.com.br



Aspirador de Pó Costal a Bateria

DVC660/ DVC665

AWS



Máximo fluxo de ar

2.0 m³/min.

Modelo: DVC660
Mangueira: 28 mm - 1,0 m

Máxima sucção

11 kPa

HEPA
filter

AWS

BL
MOTOR

Apenas DVC665



Para limpeza DVC660



Para conexão com ferramentas DVC665

HEPA filter

O filtro HEPA é utilizado como principal para filtrar partículas mais finas.

Capaz de filtrar 99.97% de partículas tão pequenas como 0.3-1 μm

O ar de exaustão é tão limpo quanto o do purificador de ar.



Controle DVC660



Botão liga/ desliga

Seleção de potência máx./ alta/ normal

Seleção de potência alta/ normal

Botão liga/ desligao do LED

LED (Apenas DVC660.)

Ideal para operação em locais escuros.

DVC665



(Apenas DVC665.)

Mecanismo de limpeza do filtro

Mesmo na aspiração de pó de concreto com tendência a entupir os filtros, a atuação desse mecanismo permite coletar aproximadamente até 4,0L, 70% da capacidade do filtro. (Aprox. 3,0L [50%] quando não acionado.)



Este mecanismo pode ser acionado:

- automaticamente pela vibração ao caminhar.
- manualmente, operando uma alavanca.

Bateria na lateral



Sistema de Conexão Wireless Apenas DVC665

A função de ativação wireless permite uma operação limpa e confortável. Ao conectar uma ferramenta compatível ao aspirador, este funciona automaticamente ao ligar a ferramenta conectada.



Unidade Bluetooth



AWS conecta o aspirador à ferramenta com Bluetooth

A marca e logo Bluetooth® são marcas comerciais de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer uso de tais marcas pela Makita está sob licença. Outras marcas e nomes comerciais são de seus respectivos proprietários.

Amplie sua Linha AWS



Acessórios



Braçadeira

Código: 166116-2



Filtro principal

Código: 191D12-9

Filtro HEPA



Coletor de pó

Código: 191C30-1



Filtro descartável

10 pç. por kit.

Código: 191C26-2

