

MADEIRA



LINHA MADEIRA DEWALT



PLAINAS

- Uso em artesanatos, marcenarias, fábricas de móveis, decoradores e acabamentos.



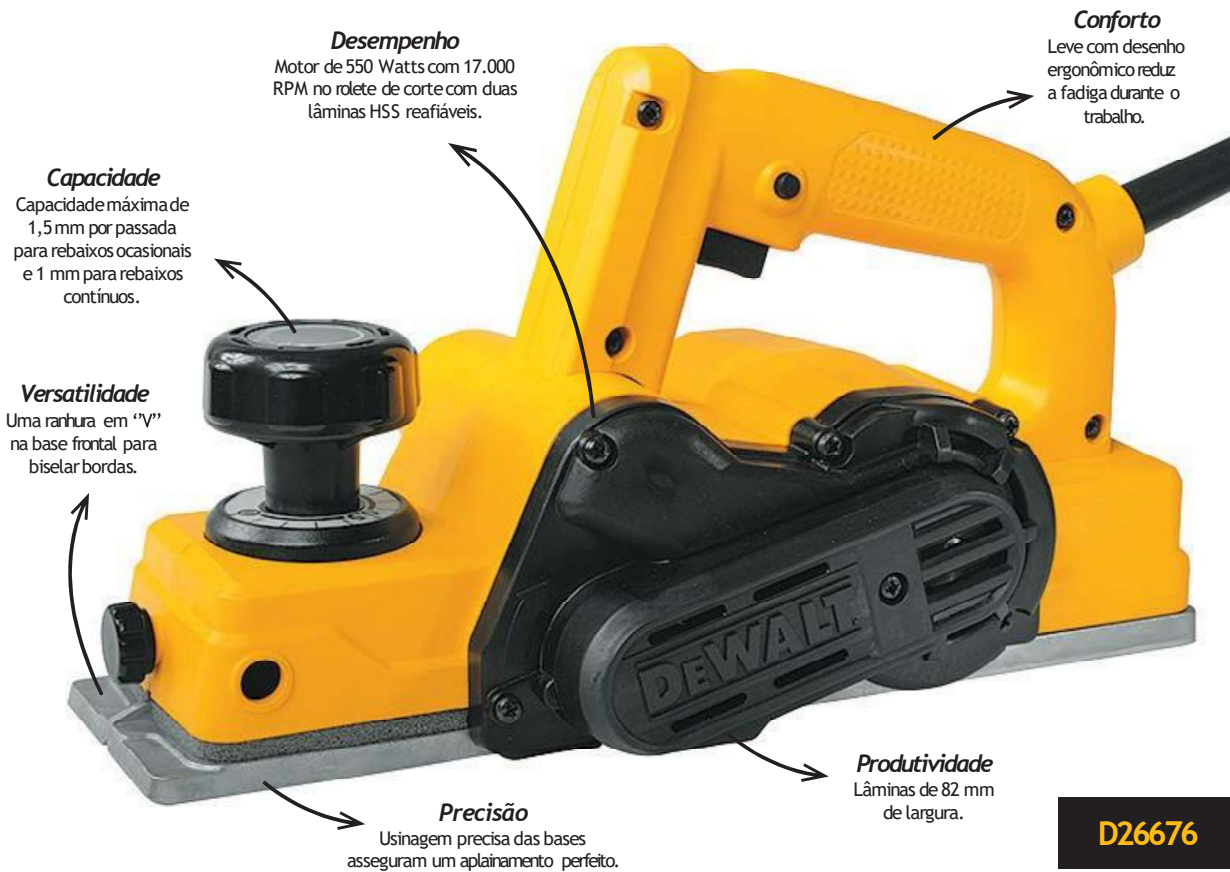
TUPIAS

- Uso em ranhuras, perfis de meia cana, rebaixo para dobradiças e corte de lâminados para madeira.



LIXADEIRAS

- Uso em marcenarias, carpintarias, fábricas de móveis e vidraçarias;
- Lixamento agressivo para alisamento de superfícies;
- Remoção de tintas e vernizes de superfícies planas;
- Remoção de cantos vivos.



Plaina Elétrica 1mm



Posicione a câmera do seu smartphone aqui e veja o vídeo completo sobre a utilização deste produto.

Plainas



PLAINA ELÉTRICA 1mm



PLAINA ELÉTRICA 2,5 mm

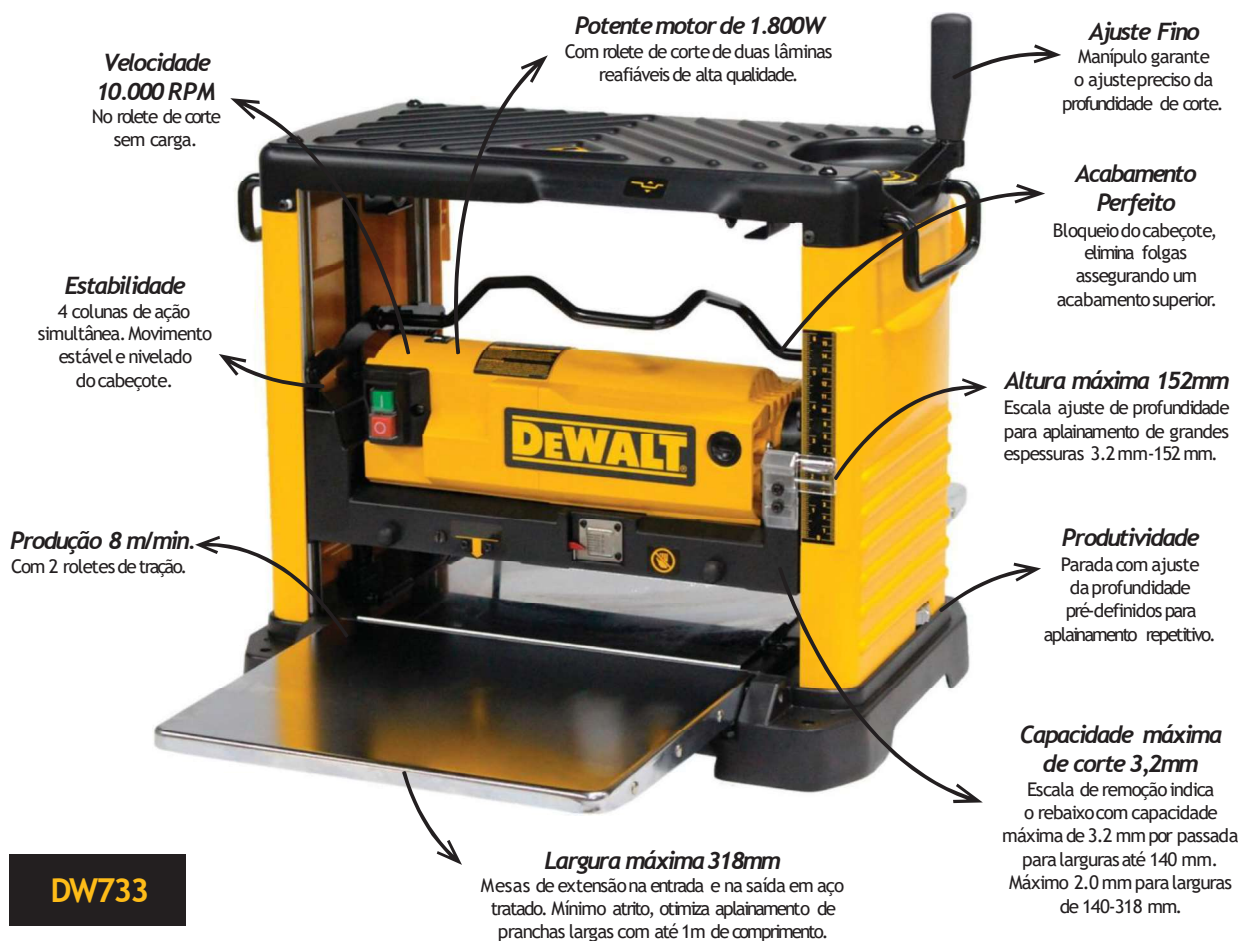
ESPECIFICAÇÕES		D26676	DW680
Descrição		Plaina 1,0 mm	Plaina Elétrica 2,5 mm
Potência		550 W	600 W
Velocidade Sem Carga		17.000 RPM	15.000 RPM
Capacidade Máx. Corte por Passada		Uso contínuo 1,0 mm	Contínuo 2,5 mm
Largura da Lâmina		82 mm	82 mm
Tipo de Lâmina		Aço Rápido Reafiável	Metal Duro Reversível
Quantidade de Lâminas		2	2
Profundidade		9 mm	13 mm
Ranuras para Biselar		1	3
Peso		2,6 kg	2,8 kg
Diferenciais		Usinagem precisa das bases asseguram um aplainamento perfeito; Uma ranhura em "V" na base frontal para biselar bordas; Leve com desenho ergonômico reduz a fadiga durante o trabalho.	Usinagem precisa das bases asseguram um aplainamento perfeito; Leve e balanceada ideal para trabalhar em várias posições; Três ranhuras em "V" na base frontal para biselar bordas em diferentes medidas.
Inclui		(1) Guia Paralela; (1) Chave Soquete; (1) Gabarito para Regular; (1) Suporte para Afilar.	(1) Guia Paralela; (1) Chave Hexagonal 5 mm; (1) Chave Hexagonal 2.5 mm; (1) Gabarito para Regular; (1) Parafuso borboleta; (1) Adaptador para coletor de pó.
Aplicação		Aplainar madeiras.	Aplainar madeiras.
Opções de Voltagem		127 V e 220 V	127 V e 220 V

ACESSÓRIOS



CÓDIGO	ONDE É UTILIZADA	MÚLTIPLO
DW6655	Lâmina de aço rápido p/ plaina DW680, D26676 e STPP7502	4
DW6658	Par de lâminas com metal duro para plaina DW675 e STPP7502	5
DT3906-QZ	Par de lâminas de vídia p/ DW677, DW678, DW680 e B&D7698	5
DW7332-LA	Lâmina para DW733 - 2 peças	1





Desengrossadeira Portátil

Desengrossadeira Portátil



DESENGROSSADEIRA PORTÁTIL

ESPECIFICAÇÕES		DW733
Descrição	Desengrossadeira Portátil	
Potência	1.800 W	
Velocidade sem Carga	10.000 RPM	
Velocidade de Processamento	8 m/min	
Capacidade Máx. Corte por Passada	Largura <140 mm: 3,2 mm Largura 140-318 mm: 2,0 mm	
Largura Máxima	318 mm	
Altura Máxima	152 mm	
Largura da Lâmina	318 mm	
Tipo de Lâmina	Aço Rápido Reafiável	
Quantidade de Lâminas	2	
Peso	33,6 kg	
Diferenciais	4 colunas em aço com ação simultânea garantem movimento estável e nivelado do cabeçote; 2 roletes tracionam o material na entrada e na saída; Mesas retráteis em aço reforçado e tratado minimiza o atrito, otimizando o processamento de pranchas largas com até 1 metro de comprimento; Manipulo garante o ajuste preciso da profundidade de corte; Bloqueio do cabeçote, elimina folgas assegurando um acabamento superior; Escala ajuste de profundidade para aplainamento de grandes espessuras 3,2 mm-152 mm; Paraca com ajuste da profundidade pré-definidos em 0, 6, 12 e 19 para aplainamento repetitivo; Alças para transporte em ambos os lados; Suporte do cabo elétrico e bandeja de ferramentas integrados.	
Inclui	(1) Correia de reposição; (1) Chave fixa 8/10 mm; (1) Chave hexagonal 2,5 mm; (1) Chave hexagonal 4,0 mm; (1) Gabarito de regulação das lâminas; (1) Adaptador e redução para aspiração; (1) Condutor empurrar madeira.	
Aplicação	Aplainar madeiras.	
Opções de Voltagem	127V e 220V	

ACESSÓRIOS

CÓDIGO	ONDE É UTILIZADA	VERSÃO	MÚLTIPLO
DW7332-LA	Par de lâminas para Desengrossadeira DW733	Atual	1



DW7332-LA

*Medidas em milímetros.

Performance
de contenção de pó
integrado garante
visibilidade superior
do corte

Eficiente sistema
Potente motor entrega força e durabilidade
para corte em diversos materiais.

Conforto
Ergonômica, permite controle
confortável com apenas uma
das mãos.

Produtividade
Trava de eixo para troca de
fresas com uma única chave.

Capacidade
Capacidade de corte
até Ø 2- 3/8" (60 mm) e
55 mm de profundidade.

Versatilidade
Pinças de 1/4",
6 e 8 mm de diâmetro.

DW621



ACESSÓRIOS



Kits para Tupias

Kit Fresas para Tupia
- 12 Peças - Haste
para Pinças de 8mm

* Para os modelos DWP611PK e DW621



Tupia de Coluna

Tupias



ТУPIA DE COLUNA



ТУPIA DE COLUNA

ESPECIFICAÇÕES		DWP611PK	DW621
Descrição		Tupia de Coluna	Tupia de Coluna
Potência		900 W	1.100 W
Velocidade sem Carga		16.000-27.000 RPM	8.000-24.000 RPM
Velocidades		6	6
Pinça		Ø 1/4" e 8 mm	Ø 1/4", 6 e 8 mm
Capacidade		Ø 1-3/8" (35 mm)	Ø 2-3/8" (60 mm)
Profundidade de Corte		Base Fixa 38 mm Base de Coluna 51 mm	55 mm
LED		1	-
Peso		3,5 kg	3,1 kg
Diferenciais		<p>Motor durável entrega potência para as aplicações mais pesadas; Arranque progressivo e gerenciamento eletrônico do motor com velocidade variável que mantém a rotação constante durante o corte; Base fixa com anel de micro ajuste de profundidade e mecanismo de fixação para garantir a permanência do motor na posição; Trava de eixo para troca de fresas com uma única chave; Montagem rápida e fácil do motor entre a base fixa e a base de coluna; Base fixa com placa estendida assegura ótimo contato com a superfície de trabalho para melhor controle durante o corte; LED duplo e placa transparente garante máxima visibilidade na operação; Base de coluna com haste de ajuste fino para ajuste preciso da profundidade; Caixa do motor e base reforçadas em alumínio garante a durabilidade.</p>	<p>Potente motor com arranque progressivo e gerenciamento eletrônico com velocidade variável mantém a rotação constante sob carga garante a qualidade do acabamento em todos os materiais; Eficiente sistema de contenção de pó integrado garante visibilidade superior do corte; Inovador sistema de manípulos emborrachados da base com funções de trava da coluna e interruptor integrados para máximo controle; Interruptor com trava de segurança contra acionamento acidental; Trava de eixo para troca de fresas com uma única chave; Haste de ajuste fino com pinhão e cremalheira de micro ajuste preciso de profundidade; Base de coluna com mancais em bronze garante movimento suave e preciso.</p>
Inclui		(1) Base fixa; (1) Base de coluna ajustável; (1) Pinça 1/4"; (1) Pinça 8 mm; (1) Chave Fixa 17 mm; (1) Adaptador para aspiração; (1) Maleta.	(1) Guia paralela; (2) Hastes; (1) Pinça 1/4"; (1) Pinça 6 mm; (1) Pinça 8 mm; (1) Chave Fixa 17 / 10 mm; (1) Guia de nível; (1) Adaptador para aspiração; (1) Tampa.
Aplicação		Cortar e fresar madeiras.	Cortar e fresar madeiras.
Opções de Voltagem		127 V e 220 V	220 V

Durabilidade
Rolamentos e interruptor selados contra pó.

Ergonomia
Compacta e ergonômica com empunhadura emborrachada.



Performance
Motor de 230 watts de potência e 14.000 oscilações por minuto.

Praticidade
A presilha e o grampo garantem a fixação rápida e segura da lixa.

Segurança
Perfurador de lixa com o coletor de pó reduz a dispersão de poeira durante o trabalho.

Versatilidade
Engate rápido compatível com os aspiradores DEWALT.

Conforto
Motor balanceado com sistema de contrapeso separado reduz a vibração.



DWE6411



**Lixadeira Orbital
1/4 de Folha de Lixa**



Posicione a câmera do seu smartphone aqui e veja o vídeo completo sobre a utilização deste produto.

Lixadeira Orbital



LIXADEIRA ORBITAL

ESPECIFICAÇÕES		DWE6411
Descrição	Lixadeira Orbital 1/4 de Folha de Lixa	
Potência	230 W	
Velocidade sem Carga	14.000 OPM	
Diâmetro de Orbits	1/16" (1,6 mm)	
Velocidades	1	
Lixa	1/4 de folha	
Fixação da Lixa	Presilha	
Peso	1,4 kg	
Diferenciais	Compacta e ergonômica com empunhadura emborrachada texturizada; Motor balanceado com sistema de contrapeso separado; Rolamentos e interruptor selados contra pó; Engate rápido para conectar os aspiradores de pó DEWALT; Perfurador de lixa com o coletor de pó reduzem a dispersão de poeira durante o trabalho.	
Inclui	(1) Coletor de pó; (1) Perfurador de Lixa / 1/4 de Lixa.	
Aplicação	Lixar madeira, metais e revestimentos em paredes.	
Opções de Voltagem	127 V e 220 V	

Lixadeira Roto-Orbital



LIXADEIRA ROTO-ORBITAL 5" (125 mm)

ESPECIFICAÇÕES		DWE6421
Descrição	Lixadeira Roto-Orbital 5" (125 mm)	
Potência	280 W	
Velocidade sem Carga	12.000 OPM	
Diâmetro de Orbits	3/32" (2,6 mm)	
Velocidades	1	
Lixa	Ø 5" (125 mm)	
Fixação da Lixa	Auto aderente com 8 furos	
Peso	1,5 kg	
Diferenciais	Leve, compacta e ergonômica com empunhadura emborrachada texturizada; Motor balanceado com sistema de contrapeso separado; Rolamentos e interruptor selados contra pó; Engate rápido para conectar os aspiradores de pó DEWALT; Base auto aderente com 8 furos, saia e coletor de pó reduzem a dispersão de poeira durante o trabalho.	
Inclui	(1) Coletor de pó.	
Aplicação	Lixar madeira, metal, vernizes, massas e fundos em geral.	
Opções de Voltagem	127 V e 220 V	

