

Bona FlexiSand 1.5

Ficha Técnica

A Bona FlexiSand 1.5 é uma máquina potente e versátil que se pode equipar com muitos tipos de pratos para poder efetuar uma ampla variedade de trabalhos de preparação de pavimentos. Com o seu potente motor de 1,5 kW e a sua robusta construção funciona com suavidade e sem aquecer inclusivamente em casos de utilização exigente. Bona FlexiSand 1.5 está preparada para utilizar o Bona Power Drive, um prato acionador único que permite efetuar um lixado a fundo chegando à madeira nua sem nos preocuparmos com a direção em que realizamos o trabalho.

- Motor potente de uma velocidade
- Manipulação simples e ergonómica
- Pega dobrável para que ocupe o menor espaço possível durante o transporte
- Rodas grandes para facilitar o transporte
- Pode-se ligar com o Bona DCS70 para efetuar um lixado sem pó
- Preparada para o Bona Power Drive

Dados Técnicos

Tipo de motor:	Monofásico
Tensão (+/- 5%):	230 V ~
Frequência:	50 Hz
Potencia:	1,5 kW
Corrente nominal:	8,5A
Dispositivos de segurança	Interruptor de sobrecarga de 10A (rearme manual), proteção térmica no motor (rearme automático)
Fusível recomendado:	10 A
Velocidade do disco abrasivo (sem carga)	147 rpm.
Peso total:	45kg
Diâmetro do disco: (16")	407mm
Altura/largura/fundo	1170mm / 490mm / 640mm

Para obter mais dados técnicos consulte o manual da máquina.

Pratos de acionamento

Antes de a utilizar deve acoplar à máquina um prato de acionamento. Existem diversos tipos de pratos acionadores que correspondem aos distintos trabalhos de lixado que se vão efetuar. O prato acionador mais versátil, o Bona Pad Drive, (trata-se do prato monodisco de sempre) vai incluído na entrega. Para montar um prato acionador incline a máquina para trás e coloque o prato acionador ao eixo central debaixo do FlexiSand 1.5. Rode o prato acionador no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio até que fique encaixado e bloqueado. Para montar o Bona Power Drive consulte as instruções que se fornecem à parte para o Power Drive.

	Artigo	Aplicação	Abrasivos/Equipamento Recomendados
	Bona Pad Drive, 16" Standard Incluído na entrega Nº de Art. ASO312501	Prato de acionamento standard para una ampla variedade de trabalhos. Equipado com uma almofada ideal para limpar, olear, polir e efetuar um lixado fino de madeira tanto tratada como sem tratar.	Bona Nylon Pads (Almofadas de Nylon) Bona Screen Bona Scrad System Bona WoolPad Bona Cloths

Lijado



Bona[®]

Bona FlexiSand 1.5

Lijado



Ficha Técnica

	Bona Power Drive 4 x 150 mm Nº de Art. ASO312540	Prato de acionamento que incorpora engrenagens desenhado para um lixado de alta potência para chegar a madeiras nuas. Elimina revestimentos antigos de pintura e verniz ao mesmo tempo que alisa a superfície para um acabamento perfeitamente suave e liso.	Abrasivos Bona 8700 Abrasivos Bona 8300 Abrasivos Bona Diamond Abrasivos Bona Almofadas Intermédias
	Disco Quattro de Bona 4 x 150 mm Nº de Art. ASO312530	Lixado fino de pavimentos de madeira. Apto como acabamento final após o lixado com banda.	Abrasivos Bona 8300 Abrasivos Bona Diamond Abrasivos Bona Almofadas Intermédias
	Multidisco de Bona 6 x 125 mm Nº de Art. ASO312520	Lixado fino de pavimentos de madeira. Apto como acabamento final após o lixado com banda.	Abrasivos Bona 8300 Abrasivos Bona Diamond Almofadas Intermédias da Bona
	Disco de PCD de Bona 5 segmentos incluídos Nº de Art. ASO312560	Para eliminar resíduos de betão e de outras superfícies duras. Eficaz para tirar cola antiga, espuma de carpete, epóxi, pintura, etc.	Segmentos de PCD
	Disco de diamante de Bona 5 segmentos incluídos Nº de Art. ASO 312550	Para eliminar camadas sinterizadas de morteiros, compostos de nivelamento e betão. Também se pode utilizar para polir a superfície depois de empregar um disco de PCD.	Segmentos de diamante

Instruções de utilização

Leia atentamente todo o manual de instruções da máquina e siga as instruções de segurança antes de utilizar esta máquina.

Quando se utiliza para lixar, a mangueira de aspiração e o aro do pó deveriam ir acoplados à máquina. Pode-se acoplar qualquer unidade de aspiração, mas para uma recolha adequada do pó recomendamos que ligue o Bona DCS 70. O lixado pode-se efetuar de diversas formas e utilizando distintos pratos acionadores e componentes abrasivos (lixas, almofadas/pad, etc.)

Antes de ligar a máquina baixe a pega o mais possível para conseguir uma postura de trabalho cómoda. Ligue a máquina.

Para controlar a máquina, suba ou baixe a pega pouco a pouco. Se carregamos a pega ligeiramente para baixo, exercer-se-á maior peso na parte traseira do disco, o que fará com que a máquina se desloque para a esquerda. Se levantamos a pega ligeiramente, a máquina deslocar-se-á para a direita.

Se é a primeira vez que utiliza este tipo de máquinas, recomendamos encarecidamente que se familiarize com a máquina utilizando-a com uma almofada de nylon branco não abrasiva. Uma vez que saiba como a máquina se comporta poderá proceder à montagem dos abrasivos.

O lixado pode-se levar a cabo em qualquer direção, mas aconselhamos que trabalhe sistematicamente para se certificar de obter um lixado uniforme e regular. Para os pavimentos de madeira recomendamos lixar transversalmente, primeiro em direção perpendicular ao friso da madeira e depois no mesmo sentido do friso.

Bona®