

Bona Power Drive Connect

Ficha Técnica

O Bona Power Drive Connect é a segunda geração do nosso exclusivo prato de acionamento Bona Power Drive. Foi concebido para lixar e escovar pavimentos de madeira com uma potência insuperável e em qualquer direção. Os seus discos montam-se com um clique, o que torna mais simples trabalhar com diferentes ferramentas e passar de uma para a outra sem ter que mudar de prato de acionamento.

As vantagens da lixagem e da escovagem em qualquer direção são que se simplifica o trabalho, minimiza-se a necessidade de lixar as beiras e, além disso, obtêm-se resultados excelentes. Este prato de acionamento permite manobrar facilmente em espaços pequenos e fechados, e pode ser utilizado sem ter em conta a direção da madeira.

- Para efetuar uma lixagem e escovagem potente e flexível dos pavimentos de madeira.
- Tecnologia de montagem com um clique.
- Reduz a necessidade de lixar as beiras. Só deixa uma margem de 3 cm até à parede.
- Proporciona um resultado fino e suave de lixagem.
- Sem risco de que fiquem marcas do cilindro ou parecidos.
- Faz parte do sistema Bona DCS para uma lixagem sem pó.

Dados técnicos

Compatível com: Bona FlexiSand 1.9, Kit Bona ErgoEdge
N.º de discos: 4
Diâmetro dos discos: 150 mm

Nº de artigo

ASK3199940996	Bona Power Drive Connect (inclui 4 discos + Aro de pó XL)
ASK3199941010	Disco Connect de Lixagem (4 discos)
ASK3199941020	Escova Connect Tynex (4 escovas)
ASK3199941030	Escova Connect Metal (4 escovas)
ASK3199942979	Torre/Espaçadora Prato Connect (inclui parafusos)

Instruções de utilização

Leia atentamente todo o manual do utilizador e as instruções de segurança da máquina Bona FlexiSand 1.9 antes de utilizar este equipamento.

A máquina deve ser ligada a um sistema de aspiração para minimizar a propagação de pó insalubre. Recomendamos utilizar a Bona DCS 70 para conseguir uma lixagem sem pó.

Para ligar a máquina, incline a pega ligeiramente para trás. Ao contrário dos pratos acionadores convencionais, a configuração das engrenagens do Bona Power Drive Connect, que giram em sentidos opostos, contraria a força de lixagem, de modo que a máquina se mantém mais ou menos estável durante o seu funcionamento e controla-se de forma simples andando para a frente e para trás.

O seguinte método foi desenvolvido para obter uns resultados de lixagem ótimos e, ao mesmo tempo, manter uma elevada capacidade de eliminação de material. No entanto, pode ser que seja necessário mudar entre diferentes tamanhos de grão de abrasivo dependendo da dureza de cada espécie de madeira e das condições ou requisitos locais.

Lixagem



Bona Power Drive Connect

Ficha Técnica

Sequências de lixagem recomendadas.

Lixagem grossa	Lixagem média	Lixagem fina
Grão 50	Grão 80	Grão 120
Bona 8700, Belt / FlexiSand e Power Drive	Bona 8300, Belt / FlexiSand e Power Drive	Bona Diamond, FlexiSand e Quattro Disc

Lixagem grossa	Lixagem média	Lixagem fina
Grão 50	Grão 80 → Grão 100	Grão 120
Bona 8700, Belt / FlexiSand e Power Drive	Bona 8300, Belt / FlexiSand e Power Drive	Bona Diamond, FlexiSand e Quattro Disc

Lixagem grossa	Lixagem média	Lixagem fina
Grão 50	Grão 60 → Grão 100 → Grão 120	Grão 120
Bona 8700, Belt / FlexiSand e Power Drive	Bona 8300, Belt / FlexiSand e Power Drive	Bona Diamond, FlexiSand e Quattro Disc

Lixagem grossa	Lixagem de beiras	Lixagem média	Escovagem de beiras	Escovagem	Lixagem fina
Grão 50	Grão 50 → Grão 80	Grão 80			Grão 120
Power Drive / NEB	Bona 8700 e 8300 Orillera	Bona 8300 Power Drive / NEB	Cepillo Metal SupraFlex	Cepillo Metal y Tynex Power Drive NEB	Bona Diamond Quattro Disc

