

Bona Prato Power Drive NEB

Ficha Técnica

Bona Power Drive NEB é a segunda geração de um prato único com uma potência insuperável de direção livre para lixagem e escovagem dos pavimentos de madeira. Está equipado com uma tecnologia especial de click-on, que permite uma utilização flexível de acessórios diferentes.

Pode ser utilizado para ambos os trabalhos, lixagem como o prato tradicional Bona PowerDrive, mas com um só clique os discos podem ser trocados por escovas. Com as escovas montadas ao prato PowerDrive NEB é possível realizar esse look e textura exclusiva. As vantagens da lixagem e escovagem de direção livre é a simplicidade de utilização e minimizar a necessidade da lixagem de beiras, e também os resultados excelentes que se conseguem. O prato PowerDrive é simples de manejar em lugares pequenos e confinados e pode ser utilizado independentemente da direção da madeira.

- Para a lixagem ou escovagem dos pavimentos de madeira
- Tecnologia de fixação em clique
- Reduz a necessidade de fazer margens. Só deixa 3 cms. Contra a parede.
- Proporciona um resultado de lixagem fina e suave.
- Sem risco de marcas de rolo ou similares.
- Parte do sistema de lixagem Bona DCS para lixagem livre de pó.

Dados Técnicos

Compatível com:	Bona FlexiSand 1.9
No. de discos:	4
Discos diâm.:	Ø 150 mm

Artigo num.

ASK3199940991	Power Drive NEB incluindo aro de pó XL
ASK3199941010	NEB Discos de lixagem (4 discos)
ASK3199941020	NEB Escovas Tynex (4 escovas)
ASK3199941030	NEB Escovas arame (4 escovas)

Modo de empleo

Modo de utilização

Ler cuidadosamente o manual completo e instruções de segurança da Bona Flexisand 1.9 antes de utilizar o equipamento.

A máquina deve ser ligada a um aspirador para minimizar a expansão do pó insalubre.

Para arrancar a máquina, puxar o cabo de trabalho ligeiramente para trás. À diferença dos pratos de trabalho monodisco convencionais, a construção da coroa-engrenagem neutraliza a força de lixagem de modo a que a máquina permaneça mais ou menos quieta durante o seu funcionamento e é facilmente controlável com um movimento de ida e volta do operário.

O método seguinte foi desenvolvido para lixagens ótimas mantendo uma quantidade elevada de eliminação de material. No entanto pode ser necessário mudar diferentes grãos de lixa, dependendo do tipo de madeira, da sua dureza e outras condições.

Sanding



Bona[®]

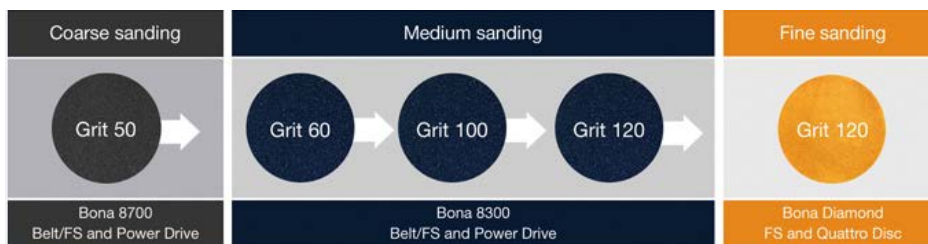
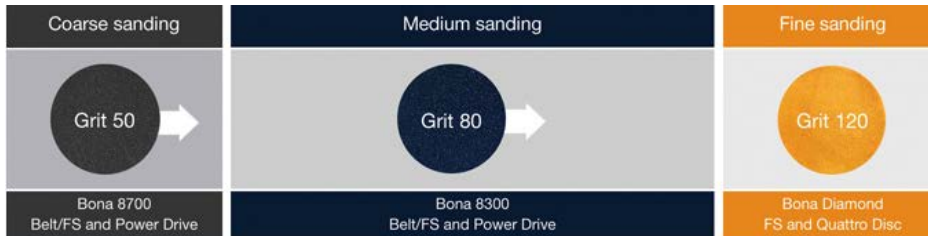
Bona Prato Power Drive NEB

Ficha Técnica

Sanding



Sequências de lixagem recomendadas



Bona®