

Bona FlexiSand 1.5 by KÜNZLE & TASIN

Technický list

Bona FlexiSand 1.5 je výkonný a flexibilní stroj, který může být vybaven různými unášeči pro různé druhy podlahářských prací. Díky výkonnému 1.5 kW motoru a silné konstrukci funguje snadno a rovnoměrně i při těžkých zakázkách. Bona FlexiSand 1.5 je kompatibilní s Bona Power Drive (ozubený talíř s rotačními disky, který umožňuje výkonné broušení všemi směry až na holé dřevo. Pro odsávání prachu je Bona FlexiSand 1.5 kompatibilní s Bona DCS 70 (Bona Dust Containment System).

- silný, jedno-rychlostí motor
- jednoduché a ergonomické ovládání
- skládací rukojeť pro snadnější přepravu
- velká kolečka pro snadnější přemísťování stroje
- kompatibilní s Bona Power Drive
- kompatibilní s DCS

Technická data

Motor:	jednofázový
Voltáž (+/- 5%):	230 V
Frekvence:	50Hz
Výkon:	1.5 KW
Bezpečnostní prvky:	10 A pojistka na stroji proti přetížení (ruční vypínání) termo pojistka v motoru (automatické vypnutí)
Doporučená pojistka:	10 A
Rychlost brusného disku:	147 otáček za minutu
Hmotnost:	45 kg
Průměr disku:	407 mm (16")
Výška/šířka/hloubka:	1170 mm/ 490 mm/ 640 mm

Další informace naleznete v manuálu.

Unašeče

Před použitím brusky musí být unášeč pevně připevněn ke stroji. Existuje několik různých typů unášečů pro různé typy broušení. Nejuniverzálnějším unášečem je Bona Pad Drive, který je součástí brusky při jejím nákupu. Pro připevnění unášeče, sklopte brusku na kolečka a umístěte unášeč na střed podvozku stroje FlexiSand 1.5. Otáčejte unášečem proti směru hodinových ručiček dokud není pevně připevněn. Pro připevnění Bona Power Drive, se prosím koukněte na instrukce na připevnění pro Power Drive.

Broušení








Bona FlexiSand 1.5



Bona FlexiSand 1.5 by KÜNZLE & TASIN



Technický list

	Artikl	Použití	Doporučená brusiva / příslušenství
	Bona Pad Drive 16"	standartní, součást brusky. Standartní unašeč pro různé druhy broušení. Vybaven vhodným padem pro čištění, olejování, leštění a jemné broušení ošetřeného i neošetřeného dřeva.	Bona Nylové Pady, Bona brusná mřížka, Bona Scrad Systém, Bona WoolPad, Bona cloth (hadr)
	Bona Power Drive 4x150 mm	zpřevodovaný unašeč pro broušení holého dřeva. Odstraní staré laky a barvy - přitom dokonale hladce vybrousí povrch.	Bona brusiva 8700, Bona brusiva 830, Bona Diamantové brusiva, Bona unašecí kotouče
	Bona Quattro Unašeč 4x150 mm	Jemné broušení dřevěných podlah. Vhodný pro finální broušení po pásovém broušení.	Bona brusiva 8300, Bona Diamantové brusiva, Bona unašecí kotouče.
	Bona unašeč PCD	K odstranění zbytků z betonových a jiných tvrdých povrchů. Efektivní při odstraňování starých lepidel, kobercové pěny, epoxidu, barvy atd.	PDC segmenty
	Bona Diamantový unašeč	K odstranění sintrových vrstev, od potěrů, nivelačních vrstev a betonu. Může být také použit na vyhlazení povrchu po použití PCD unašeče.	diamantové segmenty.

Návod k použití

Před použitím si pečlivě přečtěte celý návod k obsluze a především bezpečnostní pokyny. Než začnete se strojem pracovat, seznamte se s jeho ovládacími prvky a přesvědčte

Bona FlexiSand 1.5

Technický list

Broušení



se, že jej umíte v případě nouze rychle zastavit. Pokud budete mít nějaké nejasnosti, obraťte se prosím s důvěrou na Vašeho prodejce nebo na Bona AB.

Při použití během broušení, hadice vysavače a kolečko vysavače by mělo být připevněno ke stroji. Jakýkoliv vysavač může být připojen, ale pro optimální vysání připojte Bona DCS 70. Broušení může být provedeno několika možnými způsoby za použití různých unašečů a různých brusiv.

Předtím než nastartujete stroj, nastavte rukojeť do vyhovující pracovní pozice. Nastartujte stroj.

Pro ovládání stroje, zvedejte nebo spouštějte pomalu rukojeť. Stisknutím rukojeti lehce směrem dolů, bude stroj klást větší váhu na zadní straně disku, který bude směřovat stroj na levou stranu. Zvedáním rukoji se stroje presume doprava.

Pokud jste podobný stroj nikdy předtím neovládali, důrazně doporučujeme se seznámit za použití bílého padu. Jakmile budete vědět, jak se stroj přesně ovládá můžete pokračovat s připraveným brusivem.

Broušení lze provádět v libovolném směru, ale vždy pracujte systematicky s cílem zajistit pravidelné a rovnoměrné broušení. U dřevěných podlah doporučujeme brousit křížem nejdříve proti vlákně dřeva a poté po vlákně dřeva.

Bona®