

Řezačka polystyrenových tabulí typ RP 200.

Návod na obsluhu

Zařízení je certifikováno SZÚ č. prot. E-31-00979-09 a je registrovaným vzorem v rámci Evropského společenství.

Výrobce : Leoš Pospíšil, 675 79 Tasov 18

Použití :

Zařízení je určeno k použití především ve stavebnictví, k úpravě izolačních polystyrenových tabulí. K dělení a tvarování polystyrenu je využíván odporový drát o potřebné teplotě.

Od ostatních řezaček se liší tím, že se řezaný materiál nekládá do řezačky, nýbrž řezací nástroj – struna, se přikládá na materiál shora, což umožní řez v jakémkoliv úhlu. Umožňuje rovněž použití k úpravě tabulí z volné ruky.

Práce s touto řezačkou je velice přesná, rychlá a čistá.

Technické parametry

- váha zdroje s nejdelším nastavcem.....4,4 KG.
- napájení230 V AC, 50 Hz
- příkon.....55W – 75W
- výstupní napětímax. 24 V
- pojistka7,5 A
- struna ISACHROM.....0,5 mm
- počet nastavců.....3 ks

Zařízení je sestaveno ze zdroje s naklápěcí vodící lištou a tří nastavců pro řezání ploten až do rozměru 100 x 100 a síle max. 20 cm a je vybaveno tepelnou ochranou, která po event. přehřátí a vypnutí, znovu po vychladnutí zařízení automaticky sepne.

K ovládání zařízení slouží dvojitý vypínač, kterým obsluha navolí režim, buďto řezání rámem velikosti 56 cm, nebo 103 cm, nebo režim řezání z volné ruky

Velký a střední nastavec se jednoduše pomocí západky připevní na vodící lištu, připojí ke zdroji a zařízení je připraveno k práci. Oba tyto nastavce mají pravítko a po stranách měřidla pro snadné nastavení hloubky výřezů které mohou být i do klínu, rovněž slouží i k seřezávání ploten na požadovanou sílu. Vodící lišta nastavců je rovněž výklopná, má orientační měрку pro snadné nastavení a je určena na řezání klínů ze síly materiálu

Vyřezávač lze používat k provádění různých tvarových výřezů v plotnách. Je vybaven samostatným vypínačem na rámu a kabelem o délce cca 5 m.

Bezpečnost při obsluze

Při práci se spotřebičem se vyvarujte dotyku s řezným drátem, protože řezný drát dosahuje vysokých teplot a může dojít k popálení – obsluha musí používat ochranné pomůcky – rukavice.

Po použití umístěte spotřebič na bezpečné místo a před uložením ho nechte vychladnout.

Jestliže dojde k poškození napájecího přívodu, musí být nahrazen speciálním přívodem, který je dostupný u výrobce.

Bud'te opatrní při používání spotřebiče v místech, kde jsou hořlavé materiály!

Nenechávejte zapnutý spotřebič bez dozoru!

Používejte spotřebič pouze v jeho pracovní poloze!

Struna -výměna a montáž

Výměna odporového drátu je jednoduchá. Pro obnovení poškozené struny si připravte novou strunu z odporového drátu o průměru 0,5 mm na které na obou koncích zatočíte očka, tak aby celková délka náhr. struny vč. oček byla pro rám 103 cm 115 cm, pro rám 56 cm 67 cm, pro vyřezávač 55 cm.

Strunu nepřepínejte! Při řezání na strunu netlačte, má svoji řeznou rychlost a tu nadměrným tlačení nezvýšíte.

Náhradní odporový drát lze objednat u výrobce zařízení. Součástí dodávky zařízení je i 8 m náhradního odpor. drátu.

Jakékoliv zásahy do zařízení, kromě výměny řezací struny nejsou dovoleny.

Záruční doba je 2 roky od data dodání, záruka se nevztahuje na mechanická poškození a strunu.

S požadavky na event. opravy se obraťte na výrobce.

Přeji hodně úspěchů a věřím, že vám tato řezačka pomůže ke zkvalitnění vaší práce

Obsluha musí být seznámena s návodem k obsluze a musí návod porozumět