

Stroj je určen k prosekávání štěrbin a odseknutí záložky při výrobě kontejnerových krabic v menších provozech, kde ve spolupráci s kruhovou řezačkou poskytuje základní vybavení kartonážních provozů.

Oříznutý a nabíhovaný karton se ručně vloží do stroje, nejprve jednou, pak druhou stranou a tím je připraven ke konečnému šití nebo lepení.

Každá prosekávací nebo odsekávací hlava může být snadno seřízena pro velikost požadované štěrbin. Na přání je možno dodávat i průsekové nože o šířce 6,35 mm nebo dodávat stroj se dvěma prosekávacími a dvěma odsekávacími hlavami. Kromě standardního provedení nožů s plochým ostřím je možno dodávat i nože s konkávním ostřím.



Stroj je složen z podstavy s nohama, náhonem prosekávacích nožů, nakládacího stolu, prosekávacích nožů, odsekávacího nože a elektrického zařízení. Podstava je zhotovena z šedé litiny a svou masivní konstrukcí zajišťuje bezporuchový chod stroje bez vibrací.

Náhon stroje zajišťuje elektrický motor. Převodová kola pohánají excentrickou hřídel na níž jsou uloženy náboje prosekávacích a odsekávacích nožů. Tímto řešením je umožněn pohyb nožů ve vertikálním směru.

Na nakládacím stole je vlevo ve směru obsluhy boční náložka, na níž se zpracovávající arch dorazí a tím je zajištěno, že prosekávací nože udělají průsek kolmo na směr vkládání archu.

Prosekávací a odsekávací nože jsou výškově i bočně stavitelné, to umožňuje jejich přesné seřízení pro každý druh práce. Protikusy nožů, zapuštěné do nakládacího stolu, je možno snadno seřizovat a tím udržovat ostrý a úplný prořez zpracovávajícího materiálu.

Velmi jednoduché elektrické zařízení se skládá z mikropínačů umístěných na krytu prosekávacích nožů, z ovládání hlavního elektromotoru a z ovládání bezpečnostní spojky spojené s brzdou, která umožňuje okamžité, nouzové zastavení chodu stroje. Velmi jednoduchá a robustní konstrukce stroje zajišťuje jeho dlouhodobý bezporuchový provoz.

Na přání je možné stroj vybavit nožním ovládním chodu stroje

<b>Základní technické údaje:</b>					
<b>Model</b>	<b>1780</b>	<b>2030</b>	<b>2290</b>	<b>2540</b>	<b>3</b>
rozměry: délka	2340 mm	2595 mm	2850 mm	3105 mm	39

šířka x výška		1280x151 5 mm		1500x1700 mm	
váha stroje	1410 kg	1460 kg	1510 kg	1560 kg	35
maximální délka průseku		425 mm		680 mm	
maximální šířka průseku		9 mm		7,0 mm	
min.vzdálenost průseků od sebe		115 mm		200 mm	
max. tloušťka zpracovávaného materiálu		20 mm		2 - 10 mm	
max.velikost odseknutí záložky		425x76,2 mm		680x76,2 mm	
prac.rychlost-průseků/min.		30-40		30-40	
elektrický příkon		2,2 kW		4,0 kW	