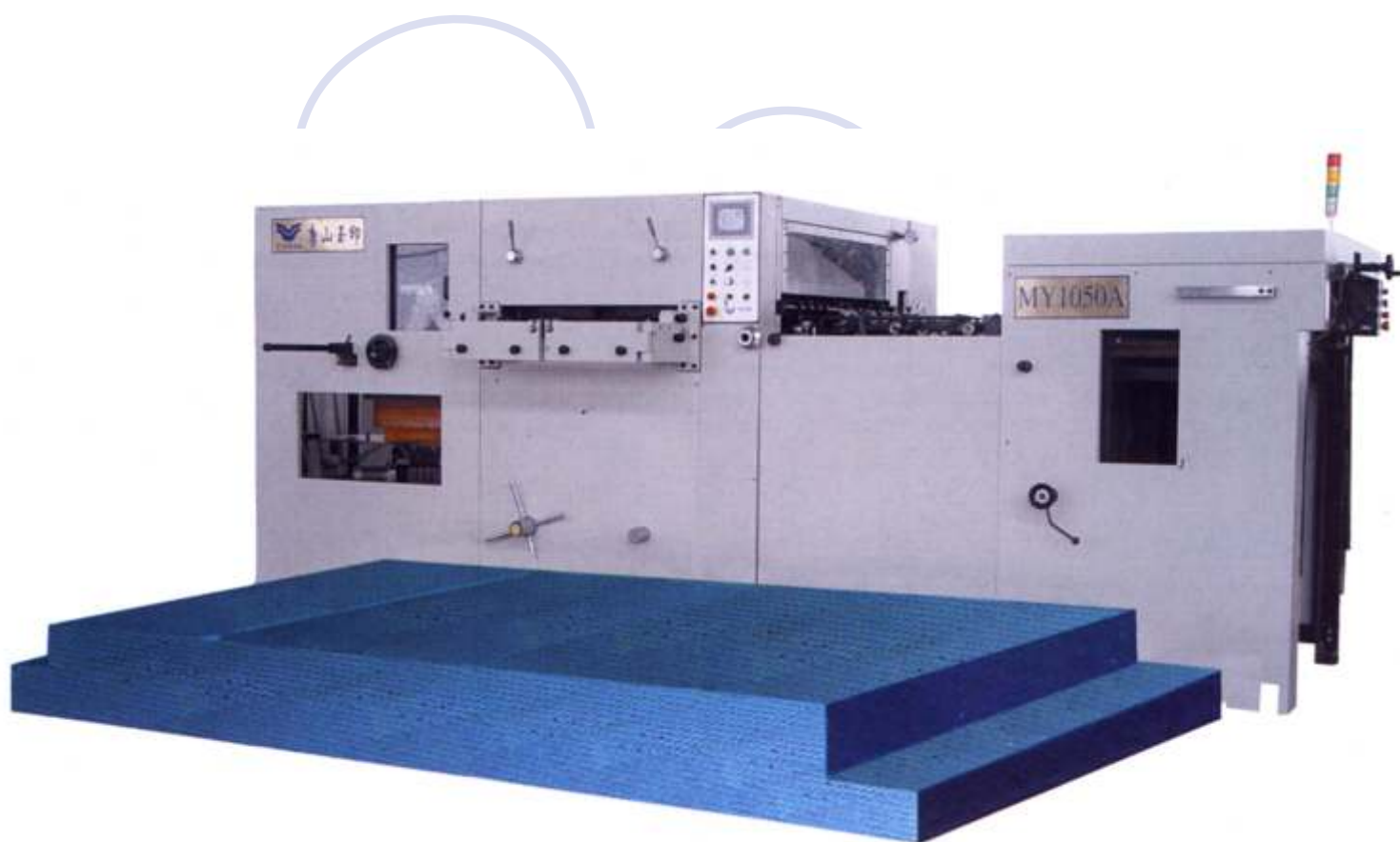


AUTOMATICKÝ VYSEKÁVACÍ STROJ



MY1050A

TECHNICKÝ POPIS

Automatický vysekávací stroj MY 1020

Stroj sa používa na vysekávanie, ryhovanie a razenie lepenkových krabíc a kartónov. Druh vysekávania je plocha na plochu. Vynikajúca kvalita, jednoduché ovládanie a rozumná cena spojuje vysokú praktickosť a hospodárnosť.

- Použitie programovateľného ovládača a je spojené s plnoautomatickým podávaním, vysekávaním, dopravou, indikáciou prekážok, kontrolou a meraním.
- Použitie unikátnej 200° vlnitej kovej nespojitej konštrukcie navrhnutej podľa požiadaviek zabezpečuje presnosť výseku a prevádzkovú stabilitu týchto parametrov zachytáva a.
- Hnacia reťaz zachytáva a je dovážaná od firmy IWIS z Nemecka, zaručuje presnosť a životnosť.
- Hlavné ložisko pohonu je importované od firmy NSK, Japonsko.
- Hlavný motor je ovládaný menišťom (prevodníkom), ktorý umožňuje plynulú reguláciu rýchlosti a hladký chod.
- PLC, prevodník a všetky elektrické spínače sú dovážané z Japonska od výrobcov FUJI, YASKAWA a OMRON.

Technické údaje

Parametre/Model	MY720	MY1020	MY1020A	MY1050A
Max. rozmer papiera (mm)	720 x 520	1020 x 720	1070 x 720	1060 x 760
Min. rozmer papiera (mm)	340 x 290	400 x 360	400 x 370	400 x 370
Max. rozmery vysekávania (mm)	710 x 510	1010 x 710	1060 x 710	1050 x 750
Maximálny tlak (t)	150	250	250	300
Max. rýchlosť (zdvih/h)	7000	6000	6000	7500
Hrúbka hárku (mm)				
vlnitá lepenka	≤5	≤5	≤5	≤5
kartón	0,1 - 1,5	0,1 - 1,5	0,1 - 1,5	0,1 - 1,5
Celkový príkon (kW)	12,75	16,82	19,25	16,95
Hmotnosť stroja (t)	7	13	13	15
Vonkajšie rozmery (mm)	3538 x 2000 x 1550	1500 x 3730 x 1900	4610 x 3730 x 2400	4820 x 3865 x 2550