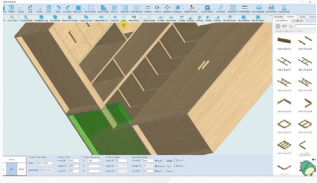


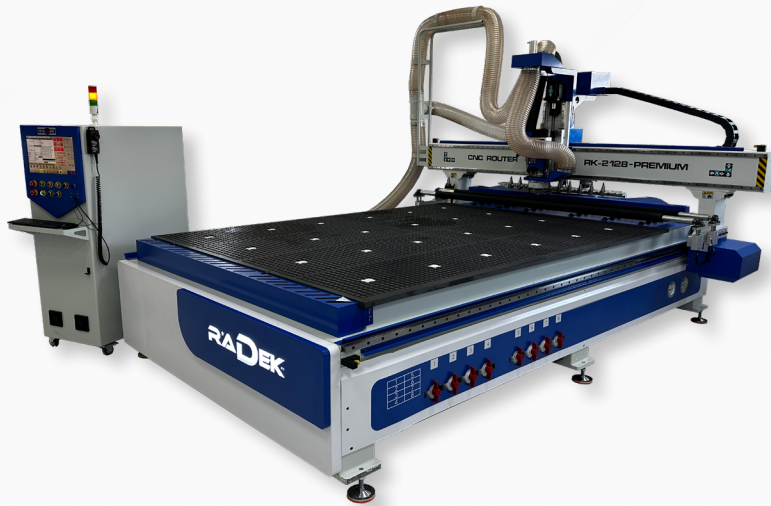
ЦНЦ НЕСТИНГ

RK-2128-PREMIUM



ЛИЦЕНЦИРАН СОФТВЕР HAIXUN

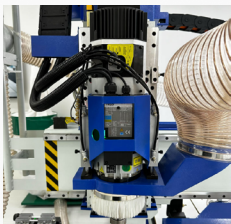
Софистициран софтвер кој ви овозможува брзо и ефикасно дизајнирање и оптимизирање на производството, преглед во 3D и добивање инстант понуди со детални цени. Компатибилен е и со цнц бушилици од програмата на RADEK.



МОЖНОСТ ЗА НАДОГРАДУВАЊЕ

Автоматски утовар на панелите, уред со вакум папучи кој е сместен на самиот мост и овозможува превземање на материјалот од лифт масата. Автоматски истовар на панелите, уред кој е исто така сместен на самиот мост и овозможува поместување на веќе обработените парчиња на специјална транспортна трака која ги превзема.

Со цнц нестинг машината добивате најмногу за вашиот буџет, позната е по високата прецизност, брзината, продуктивноста, флексибилната употреба за кроење, гравирање и бушење, и можност за надоградување со уред за утовар и истовар на панели за дополнително автоматизирање на машината.



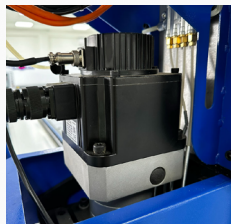
ИНДУСТРИСКИ МОТОР 9KW

Изработката, дизајнот и пропратните делови од моторот се 100% идентични со квалитет на водечките светски познати производители. Моторот има 24.000 вртежи во минута и воздушно ладење кој овозможува беспрекорна обработка на секакви материјали и дебелини.



МОСТ ОД МАСИВНА КОНСТРУКЦИЈА

Изработен од правоаголни челични профили, структурно подобрен и дополнително зајакнат во внатрешниот дел. Типот на конструкција на мостот обезбедува висок степен на цврстина, долготрајност и гарантирана висока прецизност. Квалитетот е драстично подобар од другите мостови на пазарот.



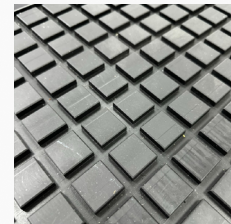
СЕРВО МОТОРИ СО ВИСОКА ПРЕЦИЗНОСТ

Специјално дизајнирани за високи барања и перформанси во комбинација со редуктор од високо реномиран Јапонски бренд. Гарантирано прецизно позиционирање на мостот и вретеното без отстапка и грешка и со висока брзина на движење до 30 метри во минута. Доказан квалитет и стабилност во работата и во тешки индустриски услови.



ВАКУУМ ПУМПА

Машината е опремена со две вакуум пумпи по 7.5kW моќност со воздушно ладење. Капацитетот на една вакуум пумпа е 550m³ на час што овозможува висока апсорпција и на мали панели, дополнително апсорпцијата е зајакната со помош на пневматските ролери кој го притискаат панелот.



РАБОТНА МАСА

Работната маса на машината е конструирана од специјална пластика отпорна на абеење и за користење на вакуум пумпа. Дополнително има интегрирани "Т" алуминиумски шини кој овозможуваат мануелно фиксирање на парчето со помош на стеги.



ДВИЖЕЊЕ НА X И Y ОСКА

Движењето на оските е преку линейрни водилки (30mm и 25mm) и назабена летва, од високо реномираниот бренд HIWIN од Тајван, докажано најдобар и најупотреблив систем на движење кај повеќето цнц машини. Овозможува непопречена работа, ниска бучава и значително намалување на сите дополнителни оптоварувања со што се зголемува нивната трајност и издржливост.

Работна површина	2100x2800x250mm
Моќност на главен мотор	9kW
Број на вртежи на главен мотор	24.000rpm
Тип на ладење на главен мотор	Воздушно
Вид на мотори за движење	Серво мотори
Моќност на моторите за движење	1.5kW
Работна маса	Вакуум маса + алуминиумски шини
Моќност на вакум пумпа	7.5kW (x2)
Капацитет на вакуум пумпа	550m ³ /h
Тип на ладење на вакуум пумпа	Воздушно
Број на вакуум зони	x8
Оперативен систем	Тајван LNC
Брзина на обработка	0-30m/min
Тип на чаура на главен мотор	ER32
Дијаметар на прихват на чаура	2-25mm
Димензии на машината	3870x3400x2950mm
Тежина	3000kg



ДВИЖЕЊЕ НА Z ОСКА

Z оската се смета за најоптоварена и поради тоа е имплементирано навојно вретено кое овозможува исклучително прецизност, ниско триење на елементите, максимално штитење од брзо абеење како и превентива од загревање на елементите кој се тријат за време на работа на машината.



ОПЕРАТИВЕН СИСТЕМ

LNC оперативен систем од високо реномиран Тајвански бренд. Овозможува лесен и организиран пристап до сите функции на машината.