

МАШИНА ЗА КАНТИРАЊЕ

RK-SSM-COMPACT+


Оваа машина за кантирање е развиена со компактен и функционален концепт, каде секој елемент е внимателно усогласен за да обезбеди висококвалитетен и прецизен завршеток на обработката. Конструкцијата и сите клучни компоненти се изработени со врвна точност. Интуитивниот touch-screen управувачки панел овозможува брза дијагностика - во случај на проблем, системот прикажува јасна информација за грешката и нуди насоки за нејзино ефикасно отстранување.


ПРЕД-ФРЕЗЕРИ

Дизајнирани да ги елиминираат оштетувањата од кроењето и да гарантираат рамна површина идеална за лепење. Изработени со дијамантски секачи кој ротираат во различни насоки.


НАНЕСУВАЊЕ ЛЕПАК

Канистерот е обложен со тефлон и има брз систем за демонтажа. Дизајниран за лепење во гранули за кој е потребно само 15 минути загревање.


ПНЕВМАТСКИ РОЛЕРИ

2 пневматски ролери за притисок на траката со регулатори.


КРАЈНО СЕЧЕЊЕ

Прецизно сечење на краевите од панелот со две пили со голем број на вртежи (12.000)


ФИНИ ФРЕЗИ

Прецизна обработка на горниот и долниот дел од панелот со два фрезери со РАДИУС (R1,R2,R3) и голем број на вртежи (12.000)


КОРНЕР ФРЕЗИ

Единицата за заоблување на агли овозможува прецизна обработка на предните и задните рабови, со што значително се подобрува естетскиот изглед на плочата.


РАДИУС СКАЛПЕРИ

Скалпери со радиус за фина доработка на линијата на работ од панелот за да го направи мазен.


ЗАВРШНА ХЕМИЈА

Овозможува нанесување на средство на панелот за чистење на остатоците од лепење. Обезбедува чиста и професионална завршница на рабовите, подготвени за финална обработка или монтажа.


РАМНИ СКАЛПЕРИ

Единицата со рамни скалпери се користи за отстранување на микроранувањата и трагите кои настануваат при процесот на обработка од фрезите.


ПОЛИРКИ

Крајна обработка на панелот со полирање за да се овозможи уште помазен финиш.

Ширина на панелот	минимум 80mm
Дебелина на панелот	12-50mm
Дебелина на трака	0.4-3mm
Должина на панелот	минимум 70mm
Брзина на обработка	8m/min

Работен притисок	6 bar
Вкупна моќност	6.9kW
Димензии на машината	3265x725x1448mm
Димензии на пакување	3265x725x1448mm
Тежина	945kg