

Професионална гилотина с EASY-CUT*, автоматична стяга, програмируема мощна задна подравняваща чрез чувствителен на допир екран, с инфра-червена светлинна завеса за безопасност

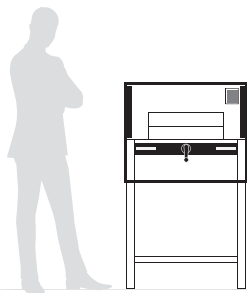
Дължина на рязане	520 мм
Височина на рязане	80 мм
Мин. рязане	35 мм
Дълбочина на плота отзад	520 мм



ПРОИЗВЕДЕНО В
ГЕРМАНИЯ

Технически характеристики

Захранване	230 V / 50 Hz / 1~
Мощност	1.1 kW на резеца
	0.32 kW на клапата
	0.1 kW на задната подравняваща



Габарити	1293 x 860 x 1126 мм (В x Ш x Д)
	със страничните рамена 1349 мм
Тегло	249 кг без рамена
	257 кг със странични рамена

Параметри на изделието

Гилотината е оборудвана с новата патентована система за активация на рязането EASY-CUT (*активираща се с помощта на двете рамена за удобно и безопасно рязане). Ергономичната работна височина от 94 см гарантира безпроблемна, без умора работа. Подобрена СБР (Система за Безопасност при Работа): постоянно активирана инфра-червена защитна завеса за по-висока сигурност; предпазен капак от задната страна; главен прекъсвач и защитно блокиране с ключ; електронно контролирано реално управление с две ръце; 24 волтови контроли (ниско напрежение); патентован принцип на безопасно задвижване; автоматично връщане на резеца и притискателната клапа от всяко положение; дискова спиратка за мигновено спиране на резеца; включено в комплекта устройство за смяна на резеца със защита на острието; регулиране на дълбочината на рязането на резеца от към външната страна на машината; лесна смяна на острието и контраножа от предната част на гилотината без да се свалят на капациите. Електрическо задвижване на задната подравняваща със сензорен екран за лесно настройка, многоезични указания за операторите и цифров екран. Измерване в см или инчове (дисплей с точност до 1/10 мм или 1/100 инча). 99 програми с 99 стъпки във всяка програма (до 15 повторни рязания могат да бъдат интегрирани в програмата като една единствена стъпка). Програмата стартира автоматично. 10-бутонна клавиатура за запаметяване на измерването. Предварително програмирана за измервания от А3 до А6 размери на хартията. Бутон "MEMORY" за повтарящи се рязания. Автоматична функция "SET" за справка на измерването чрез бутона "START". Програмируема функция "EJECT" - за изтласкване на хартията. Самодиагностична система с индикация за грешки на екрана. Електронна ръкохватка за ръчно позициониране на задната подравняваща с безстепенно управление на скоростта (от много бавно, до много бързо). Електромеханична притискателна клапа и резец. Оптично показване на линията на рязането с ярки и трайни светодиоди. Трестепенно светодиодно осветление на предната маса. Автоматична притискателна клапа. Двустранно подравняване на хартията (отпред и отзад). Острие, изработено от немска висококачествена стомана. Масивен водач на стоманеното острие и регулируеми водачи на резеца. Солидна, масивна, изцяло метална конструкция. В комплект с поставка, рафт за съхранение, практичен държач за инструменти, включени в комплекта. На 100% произведена в завода на EVA. Опция: предлагаме две странични рамена за по-голяма работна площ срещу допълнително заплащане.

IDEAL 5260

ФУНКЦИИ



ИНФРА-ЧЕРВЕНА ЗАЩИТНА СЕНСА

Рязането може да бъде изпълнено само, ако електронно подсигуреният инфра-червен защитен екран на предната маса не е прекъснат.



ЕЛЕКТРОННА ПРЕЦИЗНА МАНИВЕЛА

Идеално за позиционирането на задната подравняваща. Електронното ръчно колело има безстепенен контрол на скоростта от много бавно до много бързо.



ПАТЕНТОВАН НОВ НАЧИН ЗА РАБОТА

Резецът и притискателна клапа могат да бъдат активирани независимо един от друг чрез дву-степенно активиращите се рамена.



ЕКРАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ ОТ НОВО ПОКОЛЕНИЕ

Изключително удобно: Електронен, програмируем контролен модул за задната подравняваща с многоезичен екран. Може да се съхраняват 99 програми с 99 стъпки във всяка една програма.



ПРАКТИЧНА СТОЙКА ЗА ИНСТРУМЕНТИ

Практичната поставка за инструменти е сложена отзад, за да съхранява всички нужни инструменти в случай на нужда от тях.



БЕЗОПАСНА СМЯНА НА РЕЗЕЦА

Безопасна и удобна смяна на резеца без сваляне на капачице на гилотината. Устройството за смяна на резеца покрива острието на резеца за защита на оператора.

