

IDEAL

РЪЗАНЕ И ФОРМАТИРАНЕ



Общ преглед на гилотините за рязане

на български език

www.ideal.pro



ПРОИЗВЕДЕНО В
ГЕРМАНИЯ

С продуктите на IDEAL винаги сте сигурни. Символите, на които можете да разчитате:



IDEAL е водещ световен производител на режещи машини за малки печатни формати. Всичко това е резултат от последователната политика за качество, прилагана повече от 60 години. Качеството, издръжливостта, надеждността и иновативният дизайн са нещата, които очакват от нашите продукти нашите клиенти по целия свят. Гилотините за рязане на хартия IDEAL са проектирани и произведени практичски изцяло в нашата фабрика в град Балинген. Възползвайте се от нашето марково качество на «**Произведено в Германия**», което е подкрепено и със **Сертифицирана система за управление на качеството в съответствие с DIN EN ISO 9001: 2008.**



Нашата цялостна **система за безопасност на рязане (СБЗ / SCS - safety cutting system)** е разработена специално за нашите гилотини. Пакетът за безопасност СБЗ гарантира най-високите стандарти за безопасност при рязане - без да нарушава или забавя процеса на работа. Особено забележителна е **EASY-CUT**, нашата иновативна система за рязане с удобна дву-ръчна активация чрез патентованите ръчки за задействане на ножа. Освен това системата за безопасно рязане осигурява сигурност и когато гилотината не работи, например по време на смяната на резаца или контраножа, което може да се направи удобно, без да се свалят капациите на машината.



Устойчивостта винаги е играла важна роля в корпоративната философия на IDEAL. Нашата екологично съвместима производствена система работи без никакви опасни или токсични вещества. Нашата екологична инсталация за прахово боядисване е дори оборудвана със специална система за пречистване на водата за миене. Оптимизирането на потреблението на енергия е постоянен процес в нашата фабрика. Само първокласни, устойчиво произведени материали се враждат в продуктите на IDEAL. Не случайно внедрихме сертифицирана **Система за управление на околната среда съгласно DIN EN ISO 14001: 2009**, която доказва, че ни е грижа за околната среда.

За кореспонденция (само):
София - 1407, ул. "Беломорски
проход" № 66, 2 / А / 7

Демонстрационна зала:
София - 1113, ул. "Николай Хайтов"
№12, Бизнес център "Изток", партер

Телефони:
(02) 962 79 74, (087) 89 82 89 0
Скайп: langri_ltd

Е-поща: contact@langri.eu
Уеб: www.langri.eu

**ОФИЦИАЛЕН ВНОСИТЕЛ
И СЕРВИЗ ЗА БЪЛГАРИЯ**

LANGRI национален
център за
следпечатни
решения

Всичките ни продукти са тествани за безопасност



Посетете нашата
страница
на български език

www.ideal.pro

IDEAL

Общо представяне

Саблени гилотини



	IDEAL 1133	IDEAL 1142	IDEAL 1134	IDEAL 1135	IDEAL 1046
Дължина на рязане, мм	340	430	350	350	460
Капацитет на рязане (хартия, 70 гр/м ²)	15	15	25	25	30
Изрисувани формати	A6 – A4 / снимки	A6 – A4 / снимки	A6 – A4 / писмо	A6 – A4 / писмо	A6 – A3 / САЩ размери
Презаточваеми резци	-	-	•	•	•
Стяга	ръчно притискане	ръчно притискане	ръчно притискане	автоматично / EASY-LIFT	автоматично / EASY-LIFT
Защитен екран от острието	защита при притискащата планка	защита при притискащата планка	неподвижен	неподвижен	неподвижен
Странично полагане	•	•	•	•	•
Задна подравняваща	•	•	•	•	•
Предна подравняваща	-	-	-	-	-
Калибрирана въртяща се въртка за предната подравняваща	-	-	-	-	-
Устройство за тясно рязане	-	-	-	-	-
Измервателна скала	мм	мм	мм / инчове	мм / инчове	мм / инчове
СOLIDNA ИЗЦЯЛО МЕТАЛНА КОНСТРУКЦИЯ	-	-	•	•	•
Размер на плота, мм, Ш x Д	250 x 340	250 x 430	304 x 385	304 x 385	356 x 510
Габарити (В x Ш x Д), мм	85 x 290 x 570	85 x 290 x 660	310 x 340 x 570	325 x 340 x 585	385 x 390 x 700
Тегло в килограми	2.5	3	4	4.5	7.5



РЕЗЕЦ ОТ СТОМАНА «СОЛИНГЕН»

Висококачествените горни и долни остриета могат да се заточват (моделите IDEAL 1134 - IDEAL 1110).



ЗАДНА ПОДРАВНЯВАЩА + СКАЛА

Индикаторите за формати, отпечатани върху режещите маси, позволяват точното изрязване до желания размер.



УДОБНА РЪКОХВАТКА

Ергономично проектираната ръкохватка перфектно приляга на ръката и гарантира безпроблемна работа.



ИНДИКАТОР НА ЛИНИЯТА НА РЯЗАНЕ

Червеният индикатор на линията за рязане позволява прецизно изравняване на режещите маркери или изображения и за постигането на прецизни резултати при рязане.

Нашите знаци
за качество:



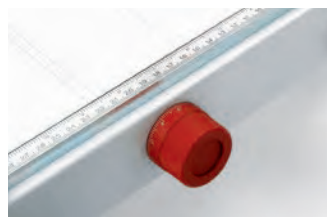
	IDEAL 1038	IDEAL 1058	IDEAL 1071	IDEAL 1080	IDEAL 1110
Дължина на рязане, мм	385	580	710	800	1100
Капацитет на рязане (хартия, 70 гр/м ²)	50	40	40	20 sheets / 4 mm	20 sheets / 4 mm
Изрисувани формати	A6 – A4 / писмо	A6 – A3 / САЩ размери	A6 – A3 / САЩ размери	A6 – A3 / САЩ размери	A6 – A3 / САЩ размери
Презаточваеми резци	•	•	•	•	•
Стяга	ръчно притискане	ръчно притискане	ръчно притискане	крачен педал	крачен педал
Защитен екран от острието	автоматично	автоматично	неподвижен	неподвижен	неподвижен
Странично полагане	•	•	•	•	•
Задна подравняваща	•	•	•	•	•
Предна подравняваща	•	•	•	•	•
Калибрирана въртяща се врътка за предната подравняваща	•	•	•	•	•
Устройство за тясно рязане	•	•	•	•	•
Измервателна скала	мм / инчове	мм / инчове	мм / инчове	мм / инчове	мм / инчове
Солидна изцяло метална конструкция	•	•	•	•	• (рамката на машината)
Размер на плота, мм, Ш x Д	356 x 403	356 x 604	506 x 765	605 x 800	760 x 1100
Габарити (В x Ш x Д), мм	260 x 410 x 575	260 x 410 x 790	520 x 570 x 980	1215 x 670 / 890 ¹ x 1080	1360 x 830 / 1060 ¹ x 1390
Тегло в килограми	9	14	23	55	60

¹ Разтегателна маса с разгъване в работно положение



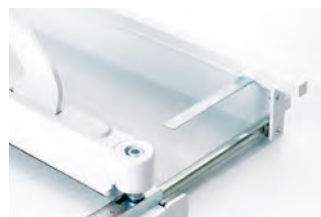
СИСТЕМА «EASY-LIFT»

Патентованият лост за освобождаване на хартията повдига автоматичната притискаща скоба за удобно отстраняване на хартията от режещата маса.



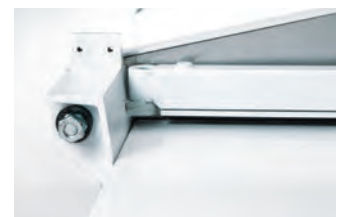
КАЛИБРИРАНА ВРЪТКА

Въртящата се врътка позволява прецизно позициониране на предната подравняваща с тесния режещ механизъм до желания размер.



ПОДДЪРЖАЩИ РАМЕНА ЗА ЛИСТАТА

Прибиращите се поддържащи рамена за хартията на предната подравняваща, позволяват точно да се подравни медията за обрязване.



СОЛИДНА ОПОРА НА РЕЗЕЦА

Прецизните монтажни скоби с два лагера на осите на ножовете гарантират дълъг живот и прецизни срезове.

Общо представяне

Офисни гилотини – ръчни или електрически



3005



4300 (стойката е опция)



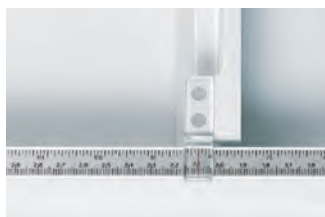
4305 (стойката е опция)

	IDEAL 3005	IDEAL4300 (настолен модел)	IDEAL4305 (настолен модел)
Дължина на рязане, мм	300	430	430
Височина на рязане, мм	5.5	20	40
Тясно рязане, мм	45	36	34
Дълбочина на плота, мм	300	340	435
Задвижване на резеца	ръчно	ръчно	ръчно
Притискателна система	автоматична клапа	стяга за бързо захващане	стяга за бързо захващане
Задна подравняваща	ръчна	ръчна	ръчна
Ръчно настройване на задната подравняваща	•	плъзгаща се задна подравняваща със застопоряващ винт	ръчна манивела
Индикация за измерване	-	измервателна скала (мм / инчове)	измервателна скала (мм / инчове)
Защитен капак на предната маса	•	•	•
Устройство за безопасност на резеца	ръчно	ръчно	ръчно
Острие от немска висококачествена стомана	•	•	•
Солиден стоманен носач и регулируеми водачи на резеца	-	•	•
Оптический индикатор на линията за рязане с ярки светодиоди	•	-	-
EASY-CUT патентован начин за активиране на резеца	-	-	-
Допълнителни аксесоари (срещу допълнително заплащане)	-	стойка	стойка
Габарити (В x Ш x Д), мм	190 x 500 x 240	470/1210 ¹ x 720 x 575	400/1150 ¹ x 880 x 880
Захранване ⁵	-	-	-
Тегло в килограми	5.2	30.5 / 41 ¹	44 / 54 ¹



РЪЧКА НА РЕЗЕЦА

Лесно рязане: удобен предпазен лост с ергономична дръжка и патентована защита срещу претоварване по време на рязане.



СКАЛА ЗА РЯЗАНЕ

Прецизните задни и странични лостове са изработени от алуминий и осигуряват прецизно подравняване на теството хартия.



СТЯГА ЗА БЪРЗО ЗАХВАЩАНЕ

Ефективното рязане е гарантирано чрез стягата за бързо захващане. Поставете купчина хартия, повдигнете лоста и затегнете.



БЕЗОПАСНА СМЯНА НА РЕЗЕЦА

Безопасна и удобна смяна на резеца без сваляне на капациите. Устройството за смяна на ножа обхваща острието на резеца, за да предпази оператора от нараняване.

Нашите знаци
за качество:



4705 (стойката е опция)



4315 (стойката е опция)



4350 (стойката е опция)

	IDEAL4705 (настолен модел)	IDEAL4315 (настолен модел)	IDEAL4350 (настолен модел)
Дължина на рязане, мм	475	430	430
Височина на рязане, мм	70	40	40
Тясно рязане, мм	30	35	35
Дълбочина на плота, мм	455	435	435
Задвижване на резеца	ръчно	електро-механично	електро-механично
Притискателна система	стяга за бързо захващане	стяга за бързо захващане	автоматична стяга
Задна подравняваща	ръчна	ръчна	ръчна
Ръчно настройване на задната подравняваща	ръчна манивела	ръчна манивела	ръчна манивела
Индикация за измерване	измервателна скала (мм / инчове)	цифров екран (мм / инчове)	цифров екран (мм / инчове)
Защитен капак на предната маса	•	• (електронно контролиран)	• (електронно контролиран)
Устройство за безопасност на резеца	ръчно	електронно	електронно
Острие от немска висококачествена стомана	•	•	•
Солиден стоманен носач и регулируеми водачи на резеца	•	•	•
Оптичен индикатор на линията за рязане с ярки светодиоди	-	•	•
EASY-CUT патентован начин за активиране на резеца	-	•	•
Допълнителни аксесоари (срещу допълнително заплащане)	стойка	стойка или дървен шкаф	стойка или дървен шкаф
Габарити (В x Ш x Д), мм	590/1270 ¹ x 1000 x 890	355/1085 ¹ /1080 ² x 640 x 870	355/1085 ¹ /1080 ² x 640 x 870
Захранване ⁵	-	230 V / 50 Hz / 0.45 kW	230 V / 50 Hz / 0.45 kW
Тегло в килограми	85 / 93 ¹	81 / 91 ¹ / 113 ²	86 / 96 ¹ / 118 ²



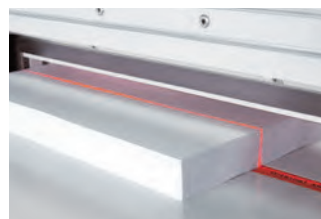
СМЯНА НА КОТРАНОЖА

Завъртането или смяната на котраножа може лесно да се управлява отвън на гилотината, без да се използват инструменти.



ЦИФРОВО ИЗЧИСЛЯВАНЕ

Цифровото измерване на показанията ви позволява точно да позиционирате задната подравняваща. Точността на цифровия екран е 1/10мм (модели 4315 и 4350).



ОПТИЧНА ЛИНИЯ ЗА РЯЗАНЕ

Индикаторът на оптичната линия за рязане, с особено ярки и издръжливи светодиоди гарантира, лесно изравняване на отметките за рязане, за да правите прецизни срезове (при модели 4315 и 4350).



EASY-CUT АКТИВИРАЩИ РЪЧКИ

Иновативна система за рязане с удобна двустранна работа с патентовани ръчки (за модели 4315 и 4350).

¹ със стойка ² с шкаф ⁵налични и други напрежения

Общо представяне

Електро-механични гилотини



4815



4850

	IDEAL 4815	IDEAL 4850
Дължина на рязане, мм	475	475
Височина на рязане, мм	80	80
Тясно рязане, мм	30	30
Дълбочина на плота, мм	458	458
Задвижване на резеца	електро-механично	електро-механично
Притискателна система	шпинделна стяга	автоматична стяга
Задна подравняваща	ръчна	ръчна
Ръчно настройване на задната подравняваща	манивела	манивела
Индикация за измерване	цифров екран (мм / инчове) отпред	цифров екран (мм / инчове) отпред
Електронно управление на задната подравняваща	-	-
Режим на програмиране	-	-
Острие от немска висококачествена стомана	•	•
Оптический индикатор на линията за рязане с ярки светодиоди	•	•
Електронно контролиран предпазен капак на предната маса	•	•
Практичен щанд и рафт за съхранение (стандартно оборудване)	•	•
EASY-CUT патентован начин за активиране на резеца	•	•
Практичен държач за инструменти на задната маса	•	•
Допълнителни аксесоари (срещу допълнително заплащане)	комплект странични рамена за повече пространство	комплект странични рамена за повече пространство
Габарити (В x Ш x Д), мм	1410 x 762/1349 ³ x 1053	1296 x 762/1349 ³ x 1053
Захранване ⁵	230 V / 50 Hz / 1.1 kW	230 V / 50 Hz / 1.42 kW
Тегло в килограми	212 / 221 ³	225 / 234 ³



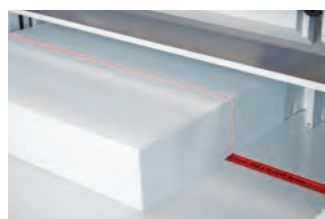
ДЪРЖАЧ НА ИСТРУМЕНТИ

Практичният държач за инструменти е поставен отзад на гилотината и поддържа всички необходими инструменти за смяна на резеца и други сервизни дейности.



EASY-CUT АКТИВИРАЩИ ПРЪЧКИ

Иновативна система за рязане с удобна двустранна работа чрез патентовани ръчки за активиране на резеца.



ОПТИЧНА ЛИНИЯ ЗА РЯЗАНЕ

Индикаторът на оптичната линия за рязане, с особено ярки и издръжливи светодиоди гарантира, лесно изравняване на отметките за рязане, за да правите прецизни срезове.



ЦИФРОВО ИЗЧИСЛЯВАНЕ НА РАЗМЕРА

Цифровото измерване на показанията ви позволява точно да позиционирате задната подравняваща. Точността на цифровия екран е 1/10 от милиметъра.

Нашите знаци
за качество:



4855



5255



6655

	IDEAL 4855	IDEAL 5255	IDEAL 6655
Дължина на рязане, мм	475	520	650
Височина на рязане, мм	80	80	80
Тясно рязане, мм	35	35	25
Дълбочина на плота, мм	450	520	610
Задвижване на резаца	електро-механично	електро-механично	електро-механично
Притискателна система	автоматична стяга	автоматична стяга	автоматична стяга
Задна подравняваща	електрическа	електрическа	електрическа
Ръчно настройване на задната подравняваща	електронно ръчно колело	електронно ръчно колело	електронно ръчно колело
Индикация за измерване	цифров екран (мм / инчове)	цифров екран (мм / инчове)	цифров екран (мм / инчове)
Електронно управление на задната подравняваща	чувствителен на допир екран	чувствителен на допир екран	чувствителен на допир екран
Режим на програмиране	99 програми, 1 програма има 99 стъпки	99 програми, 1 програма има 99 стъпки	99 програми, 1 програма има 99 стъпки
Острие от немска висококачествена стомана	•	•	•
Оптичен индикатор на линията за рязане с ярки светодиоди	•	•	•
Електронно контролиран предпазен капак на предната маса	•	•	•
Практичен щанд и рафт за съхранение (стандартно оборудване)	•	•	•
EASY-CUT патентован начин за активиране на резаца	•	•	•
Практичен държач за инструменти на задната маса	•	•	•
Допълнителни аксесоари (срещу допълнително заплащане)	комплект странични рамена	комплект странични рамена	комплект странични рамена
Габарити (В x Ш x Д), мм	1296 x 762/1349 ³ x 992	1293 x 860/1436 ³ x 1120	1293 x 992/1565 ³ x 1220
Захранване ⁵	230 V / 50 Hz / 1.42 kW	230 V / 50 Hz / 1.42 kW	230 V / 50 Hz / 1.42 kW
Тегло в килограми	228 / 237 ³	252 / 261 ³	302 / 311 ³



ПРОЗРАЧЕН ЗАЩИТЕН КАПАК

Електронно защитеният преден капак лесно се повдига и сваля, осигурявайки безопасно и удобно рязане.



УДОБЕН И ЛЕСЕН ЗА РАБОТА ЕКРАН

Изключително удобно за работа. Електронен, програмираем контролен модул за задвижване на задната подравняваща, с многоезичен екран.



ЕЛЕКТРОННО РЪЧНО КОЛЕЛО

Идеален за ръчно позициониране на медиите. Електронното ръчно колело има безстепенно регулиране на скоростта (от много бавно до много бързо).

¹ със стойка

² с шкаф

⁵ различни и други напрежения



ДОП. СТРАНИЧНИ РАМЕНА

Комплект странични маси осигурява допълнително място за съхранение и е достъпен за всички гилотини, като се започне от модел 4815 срещу допълнително заплащане.

Общо представяне

Електро-механични или хидравлични гилотини с инфра-червена защита



4860



5260



6660

	IDEAL 4860	IDEAL 5260	IDEAL 6660
Дължина на рязане, мм	475	520	650
Височина на рязане, мм	80	80	80
Тясно рязане, мм	35	35	25
Дълбочина на плота, мм	450	520	610
Задвижване на резеца	електро-механично	електро-механично	електро-механично
Притискателна система	автоматична стяга	автоматична стяга	автоматична стяга
Крачен педал за предварително притискане	-	-	-
Задна подравняваща	електрическа	електрическа	електрическа
Ръчно настройване на задната подравняваща	електронно ръчно колело	електронно ръчно колело	електронно ръчно колело
Индикация за измерване	цифров екран (мм / инчове)	цифров екран (мм / инчове)	цифров екран (мм / инчове)
Електронно управление на задната подравняваща	чувствителен на допир екран	чувствителен на допир екран	чувствителен на допир екран
Режим на програмиране	99 програми, 1 програма има 99 стъпки	99 програми, 1 програма има 99 стъпки	99 програми, 1 програма има 99 стъпки
Овъздушен плот (въздушни дюзи на предната и задната маса)	-	-	-
Оптичен индикатор на линията за рязане с ярки светодиоди	•	•	•
Инфрачервена защитна светлинна завеса на предната маса	•	•	•
Тристепенна подсветка на предна маса	•	•	•
EASY-CUT патентован начин за активиране на резеца	•	•	•
Практичен държач за инструменти на задната маса	•	•	•
Допълнителни аксесоари (срещу допълнително заплащане)	комплект странични рамена	комплект странични рамена	комплект странични рамена
Габарити (В x Ш x Д), мм	1296 x 762/1349 ³ x 992	1293 x 860/1436 ³ x 1126	1293 x 992/1565 ³ x 1220
Захранване ⁵	230 V / 50 Hz / 1.42 kW	230 V / 50 Hz / 1.42 kW	230 V / 50 Hz / 1.42 kW
Тегло в килограми	232 / 241 ³	257 / 266 ³	312 / 321 ³



ИНФРА-ЧЕРВЕНА ЗАЩИТНА СЕНСА

Електронно защитеният преден капак лесно се повдига и сваля, осигурявайки безопасно и удобно рязане.



ЛЕСЕН ЗА РАБОТА ЕКРАН

Изключително удобно за работа. Електронен, програмируем контролен модул за задвижване на задната подравняваща, с многоезичен екран.



EASY-CUT АКТИВИРАЩИ РЪЧКИ

Иновативна система за рязане с удобна двустранна работа с патентовани ръчки.



ЕЛЕКТРОННО РЪЧНО КОЛЕЛО

Идеален за ръчно позициониране на медиите. Електронното ръчно колело има безстепенно регулиране на скоростта (от много бавно до много бързо).

Нашите знаци
за качество:



5560

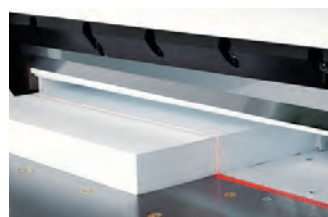


5560 LT
със странични рамена



7260 LT

	IDEAL 5560	IDEAL 5560 LT	IDEAL 7260 LT
Дължина на рязане, мм	550	550	720
Височина на рязане, мм	95/92 ⁴	95/92 ⁴	80/78 ⁴
Тясно рязане, мм	32/60 ⁴	32/60 ⁴	20/90 ⁴
Дълбочина на плата, мм	570	570	720
Задвижване на резеца	електро-механично	електро-механично	електро-механично
Притискателна система	хидравлична клапа	хидравлична клапа	хидравлична клапа
Крачен педал за предварително притискане	•	•	•
Задна подравняваща	електрическа	електрическа	електрическа
Ръчно настройване на задната подравняваща	електронно ръчно колело	електронно ръчно колело	електронно ръчно колело
Индикация за измерване	цифров екран (мм / инчове)	цифров екран (мм / инчове)	цифров екран (мм / инчове)
Електронно управление на задната подравняваща	чувствителен на допир екран	чувствителен на допир екран	чувствителен на допир екран
Режим на програмиране	99 програми, 1 програма има 99 стъпки	99 програми, 1 програма има 99 стъпки	99 програми, 1 програма има 99 стъпки
Овъздушен плот (въздушни дюзи на предната и задната маса)	-	•	•
Оптичен индикатор на линията за рязане с ярки светодиоди	•	•	•
Инфрочервена защитна светлинна завеса на предната маса	•	•	•
Тристепенна подсветка на предна маса	•	•	•
EASY-CUT патентован начин за активиране на резеца	•	•	•
Практичен държач за инструменти на задната маса	•	•	•
Допълнителни аксесоари (срещу допълнително заплащане)	комплект странични рамена	комплект странични рамена	комплект странични рамена
Габарити (В x Ш x Д), мм	1370 x 1070/1630 ³ x 1400	1370 x 1070/1630 ³ x 1400	1335 x 1305/2100 ³ x 1540/1600 ³
Захранване ⁵	230 V / 50 Hz / 1.5 kW	230 V / 50 Hz / 1.5 kW	400 V / 50 Hz / 1.9 kW (three phase)
Тегло в килограми	369 / 386 ³	369 / 386 ³	588 / 628 ³



ОПТИЧНА ЛИНИЯ ЗА РЯЗАНЕ

Индикаторът на оптичната линия за рязане, с особено ярки и издръжливи светодиоди гарантира, лесно изравняване на отметките за рязане, за да правите прецизни срезове.



ДЪРЖАЧ НА ИСТРУМЕНТИ

Практичният държач за инструменти е поставен отзад на гилотината и поддържа всички необходими инструменти за смяна на резеца и други сервизни дейности.



ГОЛЯМ 17,8 CM СЕНЗОРЕН ЕКРАН

Професионален контролен модул за програмиране на задната подравняваща. Многоезичен чувствителен на допир панел (моделите 5560 и 7260).



ОВЪЗДУШЕН РАБОТЕН ПЛОТ

Предната и задната маса на избраните гилотини са оборудвани с въздушни дюзи за по-лесно и безпроблемно управление на големи хартиени купчини (моделите 5560 LT и 7260 LT).

³ със странични рамена ⁴ с фалшива клапа ⁵ налични и други напрежения