

Ghigliottina o sega?		La ghigliottina	
<p>Le aste si possono tagliare con la sega circolare o con la ghigliottina. Il taglio con la sega si effettua in due fasi: prima da un lato e poi dall'altro. Il taglio con la ghigliottina si effettua abbassando contemporaneamente le due lame per mezzo di un pedale. La sega è più adatta per aste grosse, per le aste intarsiate, per aste rivestite in alluminio e per certe aste con sagoma rientrante nel dorso. Per tutti gli altri tipi è più adatta la ghigliottina. I vantaggi della ghigliottina sono: non fa rumore, non fa polvere, non consuma energia elettrica. Per il corniciaio l'ideale sarebbe avere sia la sega che la ghigliottina. Dovendo scegliere, cosa consigliare? Dipende dal tipo di aste che si utilizzano. Se si devono tagliare prevalentemente aste sottili è preferibile acquistare la ghigliottina, altrimenti è meglio la sega.</p>		<p>Consente di effettuare contemporaneamente i due tagli a 45° con un'unica operazione. È possibile inoltre variare l'angolazione del taglio a qualsiasi grado fra i 45° e i 90°; si possono così tagliare cornici esagonali, ottagonali, ecc. La ghigliottina viene azionata dalla pressione esercitata sul pedale. L'operatore ha le mani libere per tenere ferma la cornice. Una coppia di barrette metalliche (facilmente regolabili e posizionabili) viene posta sotto al battente della cornice durante il taglio impedendo lo schiacciamento da parte delle lame. Il sistema di misurazione è rapido e preciso. Il sistema di spostamento del blocco delle lame consente di effettuare il taglio a più riprese asportando una parte di cornice ad ogni taglio. Ciò consente di utilizzare la ghigliottina anche per cornici grosse.</p>	
ILLUSTRAZIONE	DESCRIZIONE	Prezzo	Codice
	<p>La ghigliottina V110 è marchiata e garantita dalla Valiani, un nome prestigioso nella produzione di macchine per cornici. È però prodotta dalla Dan-List che è la produttrice della mitica ghigliottina Morso. La ghigliottina V110 incorpora perciò il meglio della tecnologia riguardante le ghigliottine.</p> <p>Il sistema di misurazione consiste in 3 scale millimetriche: una posta sul bordo di appoggio, una perpendicolare al piano e la terza sul fermo di misurazione. È un sistema che garantisce una precisione assoluta. Lo scivolo sul retro raccoglie i trucioli consentendo quindi una pulizia costante. La ghigliottina è dotata di una coppia affilata di lame. Le lame sono le stesse usate per le altre ghigliottine (illustrate più sotto: Codice 381L e 38LR).</p> <p>Caratteristiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Larghezza massima dell'asta: cm 10 • Altezza massima dell'asta: cm 16 • Lunghezza del piano di appoggio destro: cm 100 • Dimensioni (escluso piano di appoggio): cm 65x70x110 • Peso netto: circa Kg 90 <p>Video dimostrativo sul sito della Rinaldin</p>	1.950	V110
	<p>Ghigliottina V110 "De Luxe". A differenza della precedente il modello "De Luxe" ha il piano diagrammato a linee oblique. Inoltre include la prolunga di 50 cm con la barra di appoggio verticale.</p>	2.400	V110DL
	<p>La ghigliottina Mitre concilia un prezzo competitivo ad un elevato standard di qualità.</p> <p>Caratteristiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Larghezza massima dell'asta: cm 10. Altezza massima dell'asta: cm 16 • Lunghezza del piano di appoggio: cm 150 • Coppia di lame in dotazione. • Scivolo per la raccolta dei trucioli e sacco riutilizzabile per contenerli. <p>Video dimostrativo sul sito della Rinaldin</p>		
	Modello SMM con sistema di misurazione costituito da un piano diagrammato a linee oblique.	1.580	SMM
	Modello VMM con sistema di misurazione costituito da 3 scale millimetriche: una sul bordo di appoggio, una perpendicolare al piano e una sul fermo di misurazione. È un sistema più preciso ma meno intuitivo.	1.420	VMM
	Prolunga sinistra di cm 80	46	LHE
	Prolunga destra di cm 50 con barra di supporto solo per il modello VMM	74	VMM1
	Kit per aumentare di 25 cm l'altezza della ghigliottina (in modo da rendere più agevole il lavoro per persone di alta statura).	76	EHK
	Scivolo laterale per la raccolta dei trucioli. Utile specialmente se la ghigliottina è posizionata contro una parete.	34	SC
 <p>382X 382R — cm 22 — — cm 12,5 —</p> <p>Coppia di lame in acciaio extraduro per ghigliottina Mitre</p>	190	382X	
	Coppia di lame reversibili per ghigliottina Mitre. Possono essere utilizzate da entrambe le estremità.	158	382R
 <p>misurazione con piano diagrammato</p>	<p>Ghigliottina GH8100 prodotta dalla Pilm International. Ha il piano di 150 cm e un sistema di misurazione molto pratico costituito da un diagramma a linee oblique.</p> <p>Caratteristiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Larghezza massima asta: cm 10 • Altezza massima asta: cm 16 • Peso: 116 Kg • Due fermi dell'asta per misurare contemporaneamente lato lungo e corto della cornice. • Scivolo per la raccolta automatica dei trucioli. • Estensione sinistra incorporata nella macchina (e nel prezzo). • Schermo di sicurezza in materiale plastico trasparente. • In dotazione 1 coppia di lame. <p>Video dimostrativo sul sito della Rinaldin</p>	1.650	GH8100
	Sistema automatico di barrette	110	81FA
	Molla di ricambio	16	81M
	 <p>381L 38LR — cm 22 — — cm 12,5 —</p> <p>Coppia di lame per Hansen, Valiani, Morso, Schleicher</p>	195	381L
		Coppia di lame reversibili per Hansen, Valiani, Morso, Schleicher. Possono essere utilizzate da entrambe le estremità.	240
	<p>È la versione mini della ghigliottina GH8100 ed è adatta alle esigenze di un piccolo laboratorio di cornici. Il sistema di misurazione si basa su 3 scale: una posta sul bordo di appoggio, l'altra perpendicolare al piano e la terza sul fermo di misurazione.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Larghezza massima dell'asta: mm 65 • Lunghezza massima di taglio cm 150 • Dimensioni: cm 42x60x105 • Peso: Kg 55 <p>Completa di coppia di lame.</p>	1.020	M2000
	 <p>— cm 14 —</p> <p>Coppia di lame di ricambio per ghigliottina M2000</p>	180	M2000B
	<p>Taglierina bilama manuale per il taglio a 45° di piccoli profili e filetti in legno o plastica. È dotata di un piano diagrammato di cm 104 e di un fermo di misurazione. Dimensioni della taglierina 115x110x39 cm. Larghezza massima del profilo da tagliare è di mm 20.</p>	265	811
	 <p>— cm 5 —</p> <p>Coppia di lame di ricambio per taglierina bilama manuale</p>	62	811B
	Supporto girevole per sostenere le aste durante il taglio. L'altezza del supporto è regolabile. Il supporto può essere utilizzato sia per la sega circolare, sia per la ghigliottina.	73	3335