

Video sul sito [www.rinaldin.it](http://www.rinaldin.it)



**Sega troncatrice IM30**  
La sega comprende anche: piani diagrammati, basamento con aspiratore, tubo di collegamento, un fermo scorrevole. Il motore è dotato di doppi cuscinetti per avere vibrazioni ridotte, tagli più accurati, minore usura. La sega è in grado di passare rapidamente da un taglio di 45° ad un taglio di 90° oppure ad altre angolazioni. Il fermo di posizione, scorrevole lungo la barra di appoggio, può essere ribaltato pur rimanendo in posizione. La sega viene fornita con una lama circolare. Altre lame di ricambio possono essere fornite dalla Rinaldin.

**Caratteristiche tecniche:**

- Motore monofase 240 Volt
- Potenza: 1KW • 3400 giri al minuto
- Altezza dell'asta: cm 7,5 • Larghezza: cm 10
- Diametro della lama cm 30 (foro mm 30)
- Freno della lama istantaneo automatico
- Fermo di posizione scorrevole ribaltabile
- Coppia di piani diagrammati da cm 124
- Dimensioni: cm 135 x 77 circa
- Peso: circa 102 Kg

	Prezzo	Codice
Sega IM30 senza sistema di pressione dell'asta contro la barra di appoggio	€ 2.700	IM30
Sistema di pressione automatica dell'asta durante il taglio (necessita di un piccolo compressore)	€ 400	IM31
Sega inclusiva del sistema di pressione dell'asta	€ 3.100	IM39
Fermo scorrevole ribaltabile di ricambio (un fermo è già incluso)	€ 160	IM32

Video sul sito [www.rinaldin.it](http://www.rinaldin.it)



**Sega troncatrice Pegic GP350**  
Taglia a 45°, 90° e altre angolazioni intermedie. Può essere posizionata su un qualsiasi banco di lavoro. Due pistoni neri bilanciano il peso per alleggerire i movimenti. Le molle dei pistoni sono temprate per ridurre l'usura. Il piano rotante funziona su cuscinetti che facilitano la scorrevolezza e la precisione. Il blocco motore arresta la rotazione in 5 secondi.

**Caratteristiche tecniche:**

- Motore monofase 230 Volt • Potenza: 2,2KW
- 2800 giri al minuto
- Diametro della lama cm 35 (foro mm 30)
- Protezione metallica della lama
- Larghezza massima di taglio a 45° mm 110
- Larghezza massima di taglio a 90° mm 160
- Coppia di piani diagrammati da cm 124
- Peso: circa 52 Kg

	Prezzo	Codice
Sega senza i piani diagrammati	€ 3.500	GP350
Sega con piani diagrammati di cm 150	€ 4.500	GP350PD
Coppia di piani diagrammati da cm 150	€ 1.050	GP350D
Basamento con aspiratore	€ 1.200	GP350B
Fermo ribaltabile per taglio a 45°	€ 115	GP350F
Fermo ribaltabile per taglio a 90°	€ 74	GP350N

Video sul sito [www.rinaldin.it](http://www.rinaldin.it)



**Troncatrice bilama A-Plus T2400**  
La troncatrice bilama T2400 taglia a 45°. Adatta per cornici con alto volume di lavoro. La sega è dotata di un controllo pneumatico che consente una discesa regolabile, tagli precisi e ritorno rapido. Durante la discesa della lama l'asta resta bloccata fermamente da quattro pressori verticali che la mantengono in posizione e garantiscono dei tagli perfetti. Sono compresi tre fermi di precisione, uno fisso e due ribaltabili (per il lato lungo e per il lato corto).

**Caratteristiche tecniche:**

- Diametro lame: mm 400 • Foro: mm 30
- 2 motori di 1,5 KW con sistema di freno
- 2 bocche di aspirazione diam. 80 mm
- Velocità di discesa regolabile
- Scivolo direzionale per i tagli
- Cambio rapido delle lame
- Pulsante di arresto d'emergenza
- Protezione anteriore in policarbonato
- Comando di sicurezza a due pulsanti
- Altezza di taglio: mm 80 • Larghezza: mm 100
- Lunghezza del piano di lavoro: cm 320
- Peso: Kg 500 circa

	Prezzo	Codice
Troncatrice bilama A-Plus T2400 con lame da 400 mm	€ 13.300	T2400
Prolunga destra di cm 120 con piano diagrammato e due supporti verticali	€ 575	T2400PD
Prolunga sinistra di cm 120 senza piano diagrammato e due supporti verticali	€ 380	T2400PS
Fermo di ricambio fisso	€ 73	T2400F
Fermo di ricambio ribaltabile	€ 84	T2400R
Sistema di posizionamento automatico per T2400	€ 9.300	T2400AG

Video sul sito [www.rinaldin.it](http://www.rinaldin.it)



**Troncatrice bilama Alfamacchine T400**  
La troncatrice bilama T400 serve per il taglio a 45°. Può tagliare aste in legno (legno duro, legno tenero, legno grezzo), aste in plastica, in alluminio e in MDF. Le due lame sono saldamente fissate ad un unico pistone senza possibilità di disallineamento. Un sistema pneumatico controlla il movimento di discesa delle lame ed assicura un taglio preciso ed una rapida risalita. La velocità di discesa delle lame è regolabile. I doppi pressori verticali mantengono l'asta bloccata durante il ciclo di taglio. Due stop di misurazione sono compresi alla macchina.

**Caratteristiche tecniche:**

- Tensione di alimentazione: 3 fasi 380V
- Pressione di lavoro: 5/6 atmosfere
- 2 motori di 1,5 KW
- Giri al minuto: 2800
- Altezza di taglio: mm 80 • Larghezza: mm 100
- Bocche di aspirazione: 3 con diam. mm 80
- Diametro lame: mm 400 • Foro: mm 30
- Piano di appoggio sinistro e destro inclusi
- Lunghezza totale del piano di lavoro: cm 160
- Dimensione: cm 75x80x155
- Peso 500 Kg

	Prezzo	Codice
Troncatrice bilama Alfamacchine T400 (Il prezzo non include le lame)	€ 13.600	T400
Prolunga destra di cm 120 del piano diagrammato	€ 720	T400PD
Sistema di posizionamento automatico per T400	€ 9.400	T400AG

**Lame circolari per seghe *freud***



**Sconti quantità:**  
5% per 2 lame  
10% per 4 lame  
15% per 10 lame

Le lame circolari Freud sono fabbricate con acciaio temprato di ottima qualità con durezza 45 HRC. Gli intagli afoni riducono drasticamente la rumorosità e le vibrazioni e migliorano la qualità del taglio. La tensionatura e l'equilibratura, garantiscono una planarità uniforme su tutta la lama. Il rivestimento brevettato "Silver Ice Coating" migliora la scorrevolezza della lama, riduce l'assorbimento di potenza del motore, abbassa la temperatura di esercizio e protegge la lama dalla ruggine.

Il foro interno è di 30 mm per tutte le lame		Diam. mm	Denti	Dente mm	Lama mm	€	Codice
Lame per il taglio di aste in legno	250	80	3	2,5	66	36225	
	300	96	3	2,5	78	36230	
	350	108	3,5	3	96	36235	
	400	120	4	2,8	115	36240	
Lame per aste in alluminio	300	88	3,5	3	78	362A30	
	350	96	3,5	3	89	362A35	
Lame per aste e per materiali in plastica	400	120	3,5	3	106	362A40	
	250	80	2,8	2,2	68	362P25	
Lame per faesite e laminati	300	96	2,8	2,2	76	362P30	
	300	84	3,2	2,2	77	362F30	
	350	72	3,5	2,5	82	362F35	
Anelli riduttori del foro interno da mm 30 a mm 20						4,50	369
Affilatura lame di 300 mm (altre lame prezzi in proporzione)						26	A36230