



Video sul sito
www.rinaldin.it

1P300

Sega troncatrice Omega 1P300 (Il prezzo non include la lama.) € 1.220 Cod. 1P300

Sega troncatrice per taglio a 45°, 90° e altre angolazioni intermedie. La protezione della lama in materiale antiurto trasparente è scomparsa all'interno del carter. Sponde di appoggio in profilato di alluminio estruso complete di righe millimetriche e predisposte per ricevere fermi ribaltabili. La sega è dotata di un accessorio che consente la rotazione rapida tra le due posizioni di taglio.

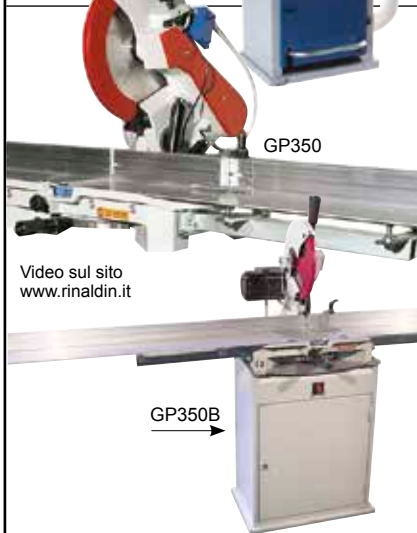
- Motore monofase HP 1,1
- Giri al minuto 3000
- Voltaggio 230 V
- Diametro lama mm 300 (foro mm 30)
- Piano di taglio con tavola rotante
- Larghezza massima di taglio a 45° mm 105
- Larghezza massima di taglio a 90° mm 120
- Altezza massima di taglio mm 80
- Bocca di aspirazione Ø 80 mm
- Peso Kg 30

Accessori della 1P300:	Cod.	€
• Lama circolare diametro 300 mm adatta per cornici	66 36230	
• Coppia piani diagrammati (cm 120) con sponda	415 3592P	
• Barra di sostegno per coppia piani diagrammati	115 3592MN	
• Basamento con aspiratore e tubo di collegamento	650 3598	
• Fermo di precisione a 45°	58 3594N	
• Fermo in nylon a 90° (ribaltabili)	45 3595N	
• Morsa a pedale per il bloccaggio dell'asta di legno	650 3596	
• Blocco a vite per il bloccaggio di aste di alluminio	120 3597N	

Costo totale della 1P300 comprensivo del basamento e degli accessori principali:

Sega 1P300 senza accessori	€ 1.220
Lama circolare Freud	66
Piani diagram. e barra di sostegno	530
Basamento con aspiratore	650
Fermo di precisione a 45°	58

Costo totale € 2.524



Video sul sito
www.rinaldin.it

GP350

Sega troncatrice Pegic GP350 (Il prezzo non include la lama.)

Solida sega troncatrice per il taglio a 45°, 90° e altre angolazioni intermedie. È indipendente dal banco aspirante e può essere posizionata su un qualsiasi banco di lavoro. La sega GP350 si distingue per la sua solidità, robustezza e per le tecniche innovative di fabbricazione.

- Alcune caratteristiche peculiari sono:
- Due pistoni neri che servono per bilanciare in modo omogeneo il peso in modo da alleggerire i movimenti. Le molle dei pistoni sono temprate per eliminare i danni dell'usura.
 - Il piano rotante funziona su cuscinetti speciali che facilitano notevolmente la scorrevolezza e la precisione.
 - Il blocco motore che ha il compito di arrestare la rotazione in 5 secondi.
 - La protezione metallica della lama garantisce una maggiore sicurezza rispetto alla protezione di plastica utilizzate da altre seghe.

La sega è garantita per 3 anni dalla data di fatturazione.

- Caratteristiche tecniche:
- Motore monofase 230 Volt
 - Potenza motore Kw 2,20
 - Diametro lama mm 350 (foro mm 30)
 - Giri al minuto 3000
 - Protezione metallica della lama
 - Larghezza massima di taglio a 45° mm 110
 - Larghezza massima di taglio a 90° mm 160
 - Doppio ammortizzatore del blocco di taglio
 - Peso del corpo macchina Kg 52

	Prezzo	Codice
Sega senza piani diagrammati	€ 1.550	GP350
Con piani diagrammati di cm 150	€ 2.040	GP350PD
Basamento con aspiratore	€ 680	GP350B
Principali accessori della sega GP350:	• Lama circolare diametro 350 mm	€ 82 36235
	• Fermo ribaltabile per taglio a 45°	46 GP350F
	• Fermo ribaltabile per taglio a 90°	34 GP350N
	• Coppia piani diagrammati cm 150 con mensole	490 GP350D
	• Morsa orizzontale manuale	108 GP350M
• Coppia morse orizzontali pneum.	480 GP350P	



Video dimostrativo sul sito
www.rinaldin.it

Troncatrice bilama Omega V235

(Il prezzo non include le lame.) € 9.600 Cod. V235

Troncatrice verticale a due lame ad angolo fisso a 45°. Due pressori bidirezionali a lamelle in ciclo con le lame si adattano automaticamente alla sagoma del profilo senza necessità di regolazioni e assicurano una perfetta tenuta del pezzo in fase di taglio. Completa di piano diagrammato per la lettura della lunghezza di taglio e di fermo mobile pneumatico.

- Caratteristiche tecniche:
- Tensione di alimentazione: 380V
 - Frequenza: 50 Hz
 - Potenza massima totale installata: 3 KW
 - Pressione di lavoro: 6/7 bar
 - Consumo aria: 140 NI per minuto
 - Bocche di aspirazione: 2 con 80 mm di diametro
 - Diametro lame: 350 mm • Foro lame: 30 mm
 - Giri al minuto: 3000
 - Dimensioni: Alt. cm 160 • Largh. cm 90
 - Profondità cm 74 • Peso Kg 300
 - Piano di lavoro: Lunghezza totale cm 152



Video dimostrativo sul sito
www.rinaldin.it

Troncatrice bilama Alfamacchine T400

(Il prezzo non include le lame.) € 10.250 Cod. T400

Troncatrice verticale a due lame per tagli a 45°. Durante la discesa delle lame l'asta rimane bloccata da 4 pressori verticali.

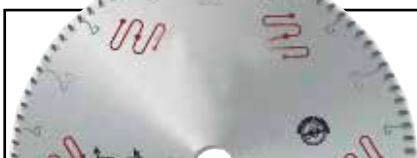
- Caratteristiche tecniche:
- Tensione di alimentazione: 3 fasi 380V
 - Frequenza: 50/60 Hz
 - Potenza massima installata: 3KW
 - Pressione di lavoro: 5/6 atmosfere
 - Consumo aria: 140 NI per minuto
 - Motore: 2 Hp
 - Giri al minuto: 2800
 - Larghezza massima di taglio: mm 100
 - Bocche di aspirazione: 3 con 80 mm di diametro
 - Diametro lame: mm 400
 - Foro lame: mm 30
 - Velocità di discesa delle lame regolabile
 - Lunghezza totale del piano di lavoro: cm 160
 - Dimensione: cm 75x80x155 • Peso 500 Kg
 - Piano di appoggio sinistro e destro inclusi

Prolunga destra di cm 100 del piano diagrammato € 310 Cod. V235PD

Prolunga destra di cm 120 del piano diagrammato € 540 Cod. T400PD

LAME CIRCOLARI *freud*

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



Le lame circolari Freud sono fabbricate con acciaio di ottima qualità con durezza 45 Hrc, temprato perfettamente. Gli intagli afoni riducono drasticamente la rumorosità e le vibrazioni e inoltre migliorano la qualità del taglio. La tensionatura e l'equilibratura, eseguite con sistemi

computerizzati, garantiscono una planarità uniforme su tutta la circonferenza della lama. Il rivestimento brevettato al cromo "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.

Lame per il taglio di aste in legno						Lame per aste in alluminio						Lame per aste in plastica o per pannelli di materiale plastico						Lame per pannelli di faesite e per pannelli laminati						
Diametro mm	Denti	Spessore dente mm	Spessore lama mm	€	Codice	Diam. mm	Denti	Spess. dente	Spess. lama	€	Cod.	Diam. mm	Denti	Spess. dente	Spess. lama	€	Cod.	Diam. mm	Denti	Spess. dente	Spess. lama	€	Cod.	
250	80	3	2,5	55	36225	300	88	3,5	3	66	362A30	250	80	2,8	2,2	57	362P25	300	84	3,2	2,2	65	362F30	
300	96	3	2,5	66	36230	350	96	3,5	3	75	362A35	300	96	2,8	2,2	63	362P30	350	72	3,5	2,5	70	362F35	
350	108	3,5	3	82	36235	400	120	3,5	3	89	362A40	Anelli riduttori del foro interno da mm 30 a mm 20						4	369					
400	120	4	2,8	96	36240	Affilatura lame diametro 300 mm (per altre lame prezzi in proporzione - vedi sito www.rinaldin.it)						24	A36230											