

ILLUSTRAZIONE	DESCRIZIONE	PREZZO	CODICE
	<p><b>SEGA TRONCATRICE OMGA T55-300</b> (Il prezzo non include le lame. Vedere a fondo pagina).</p> <p>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.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Motore monofase HP 1,3</li> <li>• Giri al minuto 3000</li> <li>• Voltaggio 220 V</li> <li>• Diametro lama mm 300</li> <li>• Diametro del foro della lama mm 30</li> <li>• Piano di taglio cm 49x18 con tavola rotante</li> <li>• Larghezza max di taglio a 45° mm 105</li> <li>• Altezza massima di taglio mm 78</li> <li>• Bocca di aspirazione Ø 80 mm</li> <li>• Peso Kg 30</li> </ul> <p>Video dimostrativo sul sito della Rinaldin</p>	930	T300
	<p>La sega T55-300 può venire corredata dai seguenti accessori:</p> <p>Per ottenere il costo totale della sega circolare bisogna fare la somma degli elementi che la compongono. Ad esempio: una sega T55-300 completa di coppia piani diagrammati, barra di sostegno per piani diagrammati, basamento con aspiratore, fermo di precisione a 45° ed una lama da 300 mm di diametro costa Euro 1.926.</p> <p>Coppia piani diagrammati (cm 120) con sponda Barra di sostegno per coppia piani diagrammati Basamento con aspiratore e tubo di collegamento Fermi di precisione a 45° Fermi in nylon a 90° (ribaltabili) Morsa a pedale per il bloccaggio dell'asta di legno Blocco a vite per il bloccaggio di aste di alluminio Rotazione rapida</p> <p>Qui sono elencate le parti di ricambio più comuni. Sono però disponibili anche le altre.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Molla di ricambio € 11,00 Cod.3591</li> <li>• Coppia di sponde di appoggio 70,00 3592S</li> <li>• Sacchetto segatura per aspiratore 31,00 3598S</li> <li>• Condensatore 8,00 3599C</li> <li>• Ammortizzatore completo di molla 38,00 3591A</li> <li>• Impugnatura vuota 20,00 3593S</li> <li>• Protezione coprilama frontale 19,00 3593</li> <li>• Tubo di aspirazione da metri 1,5 29,00 3598T</li> <li>• Attacco molla inferiore 5,50 3591B</li> <li>• Inserto in plastica per tavolo rotante 8,50 3591I</li> <li>• Kit di aspirazione monofase 370,00 359K</li> <li>• Filo guaina per morsa a pedale 10,00 3596F</li> <li>• Chiocciola per aspiratore 21,00 3598C</li> <li>• Ventola per aspiratore 15,00 3598V</li> </ul>	370 49 450 64 22 450 115 54	3592P 3592M 3598 3594 3595 3596 3597 3599
	<p><b>SEGA TRONCATRICE 300ST</b> (Il prezzo non include le lame. Vedere a fondo pagina).</p> <p>La 300ST è una sega troncatrice per taglio a 45° e 90° e altre angolazioni intermedie, dotata di un piano superiore per il taglio di tavole, di compensato, faesite, ecc. Il piano di lavoro superiore è regolabile in altezza ed è provvisto di un bloccaggio per una maggiore stabilità della macchina. La guida del piano superiore è utilizzabile da ambo le parti quando si usa la macchina come sega circolare e serve per coprire completamente la lama quando si usa la macchina come troncatrice.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Motore monofase HP 1,3</li> <li>• Giri al minuto 3000</li> <li>• Voltaggio 220 V</li> <li>• Diametro lama mm 300</li> <li>• Diametro del foro della lama mm 30</li> <li>• Piano superiore mm 300x400</li> <li>• Piano di taglio cm 49x18 con tavola rotante</li> <li>• Lunghezza max di taglio a 45° mm 105</li> <li>• Altezza massima di taglio mm 78</li> <li>• Bocca di aspirazione Ø 80 mm</li> <li>• Peso Kg 34</li> </ul> <p>Video dimostrativo sul sito della Rinaldin</p>	920	300ST
	<p><b>TRONCATRICE BILAMA OMGA V235</b> (Il prezzo non include le lame. Vedere a fondo pagina).</p> <p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tensione di alimentazione: 380V • Frequenza: 50 Hz</li> <li>• Potenza massima totale installata: 3 KW</li> <li>• Pressione di lavoro: 6/7 bar • Consumo aria: 140 NI per minuto</li> <li>• Bocche di aspirazione: 2 con 80 mm di diametro</li> <li>• Diametro lame: 350 mm - Diametro foro lame: 30 mm • Giri al minuto: 3000</li> <li>• Dimensioni: Altezza cm 160 - Larghezza cm 90 - Profondità cm 74 - Peso Kg 300</li> <li>• Piano di lavoro: Lunghezza totale cm 152 - Altezza da terra cm 96</li> </ul> <p>Video dimostrativo sul sito della Rinaldin</p>	7.250	V235
	Prolunga destra di cm 100 del piano diagrammato per troncatrice bilama Omega V235	275	V235PD

**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 o per pannelli laminati							
• Dente alternato • Foro interno mm 30						• Dente alternato • Foro interno mm 32 con anello che riduce a mm 30						• Dente alternato • Foro interno mm 30						• Dente alternato • Foro interno mm 30							
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	53	36225	300	88	3,5	3	63	362A30	250	80	2,8	2,2	54	362P25	300	84	3,2	2,2	61	362F30		
300	96	3	2,5	63	36230	350	96	3,5	3	74	362A35	300	96	2,8	2,2	61	362P30	350	72	3,5	2,5	67	362F35		
350	108	3,5	3	79	36235	Anelli riduttori del foro interno da mm 30 a mm 20																		3,50	369
400	120	4	2,8	94	36240	Affilatura lame diametro 300 mm (per altre lame prezzi in proporzione - vedi sito www.rinaldin.it)																		24	A36230