

## SEGATRICI A NASTRO SEMIAUTOMATICHE SUPER TRAD 301 SO PLUS

La segatrice permette di effettuare un ciclo di taglio completo senza la costante presenza dell'operatore tramite un sistema idraulico di controllo della discesa dell'arco regolabile in base alla tipologia del materiale da tagliare.

**Velocità della lama infinitamente variabile tramite INVERTER - da 20 a 105 m/min.**

**Controllo TOUCH SCREEN con conta pezzi, ore di lavoro (conteggio parziale e totale) e auto-diagnosi e molto altro. Commutatore per passaggio alla modalità di taglio manuale.**

**Ampio plateau (piano di lavoro rotondo)** per permettere la rotazione dell'arco: questo sistema evita che la lama tagli il piano di lavoro come nel caso delle segatrici tradizionali. **Morsa idraulica con volantino e leva a bloccaggio rapido**, dotata di una pratica manetta per lo spostamento rapido montata su una rotaia per permetterne lo spostamento laterale. Impugnatura con pulsante per l'avvicinamento rapido della lama al materiale da tagliare. Micro-interruttore fine corsa. **Possibilità di taglio da 0° a 60° a destra e fino a 45° a sinistra.** Tensione della lama mediante volantino e trasduttore analogico di pressione con visualizzazione sul display. Arresto automatico in caso di rottura o tensione insufficiente della lama. Elettropompa e spazzola pulilama.

Arco e morsa in **fusione di ghisa.**

Piedistallo in **lamiera d'acciaio.**

**Guida-lama** composto da placchette in tungsteno.

### CICLO DI TAGLIO

**semiautomatico:** Selezione della velocità di taglio. Start ciclo dal pannello di comando o da pedale. Regolazione della velocità di discesa dell'arco tramite regolatore idraulico. Bloccaggio automatico del materiale in morsa ed esecuzione del taglio. Risalita automatica dell'arco alla posizione di partenza e apertura della morsa.










**manuale:** Bloccaggio del materiale da tagliare. Avvicinamento rapido dell'arco al materiale, selezione della velocità di rotazione della lama e start con pulsante ad azione mantenuta. Discesa manuale dell'arco fino al completamento del taglio. Risalita manuale dell'arco alla posizione di partenza e aperture della morsa.

### DOTAZIONI

Asta fermo barra con scala millimetrica  
Staffa supporto materiale  
Lama a nastro M42 2750x20x0,9 mm  
Chiavi di servizio  
Certificato di Conformità CE e Manuale d'uso e manutenzione

### OPTIONAL

Nebulizzatore pneumatico lubro-refrigerante della lama  
Pedale inizio ciclo.  
Rulliera modulare lato carico 2 mt  
Rulliera lato scarico con fermo barra 2 mt

					
	45°	0°	45°	60°	
	160	255	200	110	
	160	250	190	110	
	190x100	300x220	190x170	110x130	
	kW	mt/min			
2750 x 27 x 0,9	2,2	20-105	305 mm	475 Kg	
				A= 700 mm B= 1820 mm H= 1920 mm	
<b>OPTIONALS</b>	