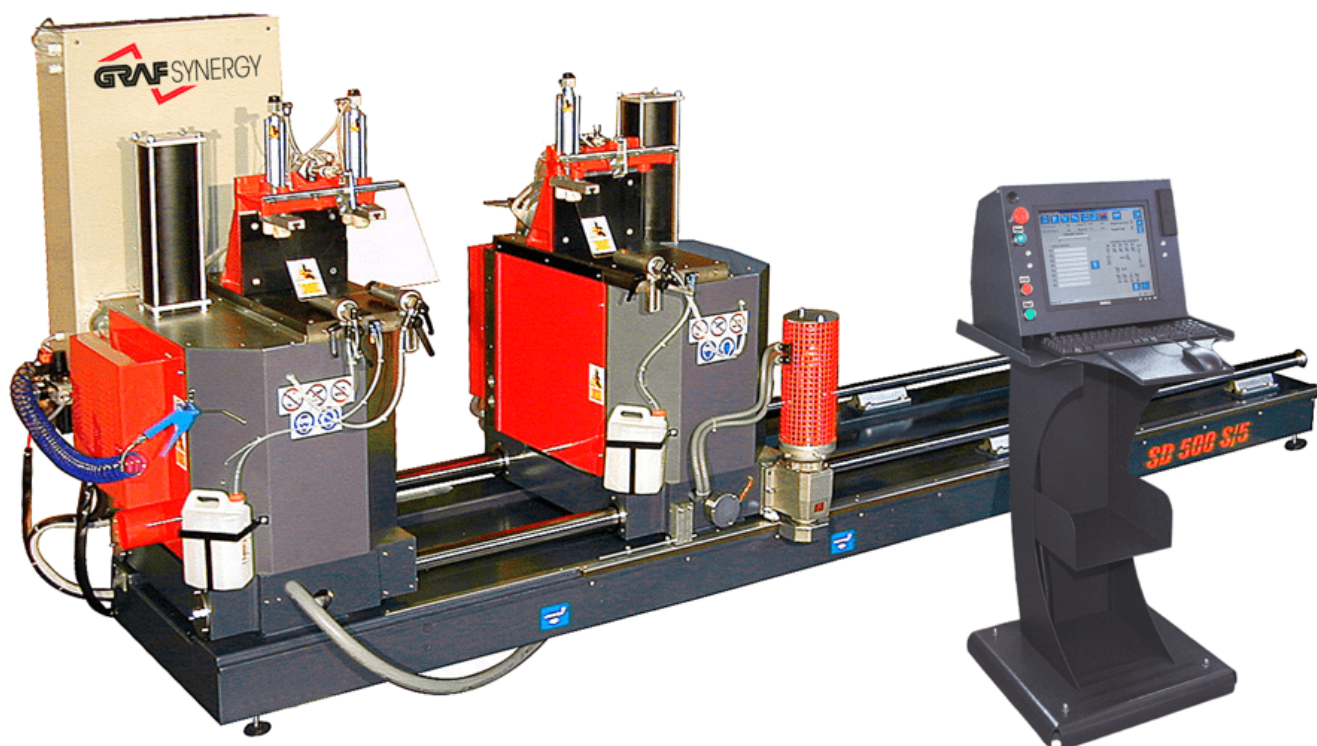









**GRAF SYNERGY Tronzadora doble cabezal SD 500**



Modello/Modelo	A	B	C	Kg
3,30 m 	4500	1300	1650	1050
4,30 m 	5500	1300	1650	1100
5,30 m 	6500	1300	1650	1150
 400v				
 2.2 kW				
 60 NI/min. 6,5 bar				
 Ø 500 mm				

La SD 500 es una tronadora de doble cabezal para el corte de perfiles de PVC y aluminio, confeccionada bajo una robusta estructura de acero calibrado para garantizar una máxima estabilidad.

El posicionamiento del cabezal se realiza mediante un sistema de cremallera, con control de posición con banda magnética para versiones S7 y S9.

Posicionamiento neumático de las unidades de corte a 45° (posibilidad de obtener ángulos intermedios con la ayuda de topes mecánicos).

La Tipología de corte realizable es 45-45, 45-90, 90-45, 90-90.

La longitud mínima de corte es 325 mm y gracias al sistema de corte "corto" la longitud mínima es 170 mm, mientras que la longitud máxima depende de la tipología de la máquina, que puede ser de 3290 mm o de 4290 mm (opcional).