

# SIRIO 315

## SIRIO 315 SH



01.



02.

**FR - Tronçonneuses manuelles à disque, à descente vertical pour coupes de 0° à 45° droite et de 0° à 60° gauche, adaptées pour couper pleins et profilés d'acier, aussi à haute résistance.**

Arbre apporte-lame diamètre 40 mm, étai avec guides réglables, glissante transversalement sur le plan de travail, positionnement et blocage rapides, dispositif anti-bavure réglable. (02.) Butées réglables à 0 ° et 45 ° à gauche. Socle avec bac collecteur pour les copeaux et réservoir extractible, électropompe de refroidissement.

Engrenages à bain d'huile: réducteur primaire à engrenages trempées et transmission finale avec vis sans fin et couronne en bronze.

**SIRIO 315 SH:** Version semi automatique avec fonctionnement électropneumatique.

Contrôle hydraulique de la vitesse de descente de la tête.

(01.) Facilité de réglage des positions de début et fin de coupe à travers de deux fin de course. Approche et remontée rapide à fin coupe.

**ES - Tronzadora de disco con descenso vertical, de elevada precisión de corte, adecuada para cortes macizos y perfilados de acero incluso acero inoxidable.**

Cabeza giratoria entre 45° a la derecha y 60° a la izquierda, se desplaza sobre guías ajustables de cola de milano. Engranajes en baño de aceite con: reducción primaria de engranajes templados y transmisión final con tornillos sin fin y corona de bronce. Interruptor general con bloqueo; protección térmica para proteger el motor; mordaza con guías ajustables, se puede deslizar transversalmente sobre el plano de trabajo con colocación y bloqueo rápidos; dispositivo antirrebaba ajustable; (02.) cortes ajustables a 0° y 45° a la izquierda. Columna con cajón recoge virutas y depósito extraíbles; electrobomba para refrigeración lubricada; fijación con barra regulable.

**SIRIO 315 SH:** Versión semiautomática con funcionamiento electro neumático. Control hidráulico de la velocidad de bajada del cabezal.

(01.) Sencilla regulación de las posiciones de empezo y final de corte. Acercamiento y alejamiento rápido al final del corte.



SIRIO 315 SH

La structure verticale très rigide garantie une stabilité très élevée en assurant l'absence de vibrations.

La rígida estructura vertical asegura una elevada estabilidad y quita todas las vibraciones.

FICHE TECHNIQUE - FICHA TECNICA

	0°	108	93	150X90	3~	1 0 2
	45°	108	93	105X80	3~	1 0 2
	60°	93	80	75X90		
	45°	108	93	105X80		
				D 315		
1.5/1.8	17/33			327		
1.5/1.8	33/66	d 40		360 (sh)	B 800 L 900 H 1700 h 920	B 800 L 900 H 1950 h 920