

DADOS TÉCNICOS

MODELO CSI	L CORTE mm	Entre montantes mm	ESP.MÁX R- 42Kg/mm ² mm	POSICIONADOR REGULAGEM mm	VELOCIDADE mm/seg	MOTOR HP	ÂNGULO / CORTE		PESO Kg	DIMENSÕES		
							MÍN°	MÁX°		A mm	B mm	C mm
3006	3050	3200	6	1000	85	10	30'	2°30'	7000	3650	1850	1900
3010	3050	3200	10	1000	90	25	30'	2°30'	9100	3650	2000	2100
3015	3050	3200	15	1000	70	30	30'	2°30'	15200	3700	2200	2250

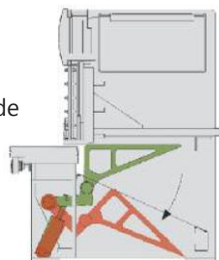
Células de corte automáticas em várias configurações



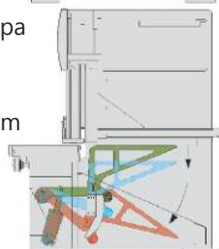
**CONSULTE
A VASTA GAMA
DE ACESSÓRIOS
DA VIMERCATI**



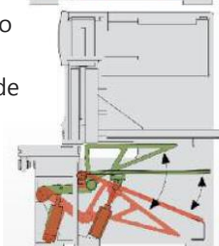
Apoio pneumático da chapa para espessuras de até 6 mm.



Apoio hidráulico da chapa com duplo movimento para espessuras de até 15 mm, sincronizado com a guilhotina para evitar a torção na parte final do corte.



Duplo apoio pneumático da chapa (braços da mesa) para espessuras de até 6 mm, com sistema anti-risco, para chapas lustradas ou protegidas.

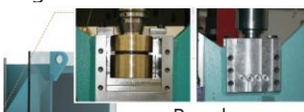


CNC G CUT



CSI 3015

Engate da guilhotina aos cilindros com sistema esférico regulável em banho de óleo.



Regulagem motorizada das facas



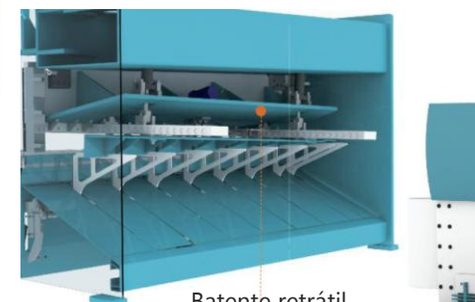
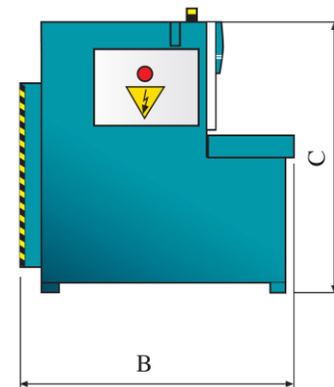
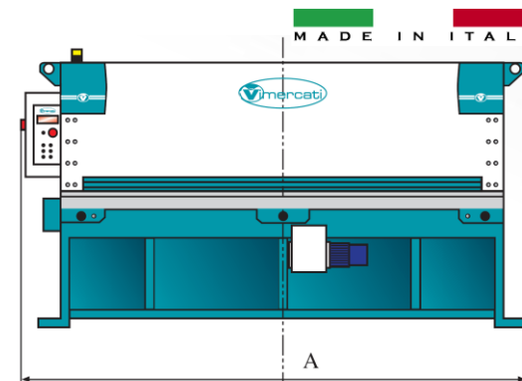
Barreiras de luz na zona de corte



Salva-mãos retrátil com sensores de segurança



Posicionador frontal manual com leitor digital



Batente retrátil hidráulico.

