

Лентоотрезна машина BERNARDO VMS 1000 A

BERNARDO VMS 1000 A е вертикална лентоотрезна машина с автоматично подаване на масата, масивна конструкция и висока прецизност при рязане на детайли с неправилни форми от различни материали. Машината е оборудвана с безстепенно регулиране на скоростта на рязане в два диапазона за оптимален избор спрямо обработвания материал. Като за повече удобство е поставена и допълнителна работна маса. Масата се накланя от 5-15° с цел постигане на необходимата форма, а самата конструкция на BERNARDO VMS 1000 A е здрава и без вибрации.

Ширина на рязане - 1010 mm.

ТРАНСПОРТЪТ НЕ Е ВКЛЮЧЕН В ЦЕНАТА!



Технически характеристики

Тип	Професионален
Мощност, kW	1,5
Размери на масата, mm	660 x 700
Височина на рязане, mm	340
Дължина на лентата, mm	4540
Пълна електрическа мощност	4,2 kVA
Ширина на лентата, mm	3 - 20
Работна височина	1000 mm
Скорост на лентата, m/min	20 - 85 / 120 - 500
Размер на допълнителната маса, mm	450 x 490
Наклон на масата	лято - 5°; дясно - 15°
Изместване на масата, mm	350
Размери Д/Ш/В, cm	192 x 111 x 214
Произход	Австрия
Гаранционен срок	12 месеца за фирми / 24 месеца за физически лица
Окомплектовка	отрезна лента, лентозаваръчен апарат с устройство за закаляване, халогенно осветление, ножица, абразивен камък, четка за стърготини, обдухвател, цифрово отчитане, водач за успоредно рязане, водач за рязане под ъгъл, маса с канал
Тегло, kg	950

