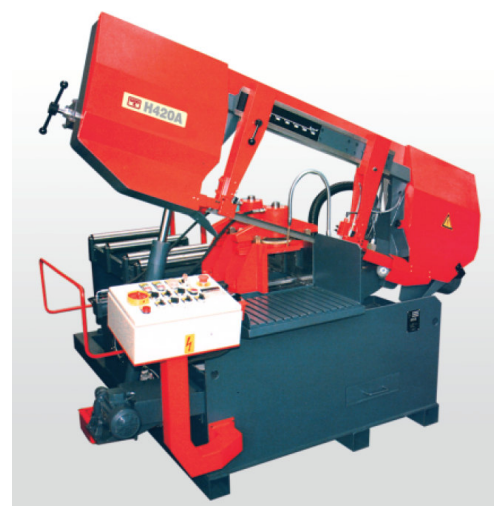


Спецификация

на ленточнопильный станок H420A (Болгария)

Автоматические ленточнопильные станки **H420A** предназначены для резки замкнутым ленточным полотном различных материалов, сплавов цветных металлов, конструкционных, высоколегированных, нержавеющей и быстрорежущих сталей в условиях массового производства. Управление скоростью резки адаптивное и осуществляется автоматически через контур обратной связи, в зависимости от толщины материала. Гидравлический цилиндр, установленный в передней части, осуществляет подъем и опускание пильной рамы, увеличивает жесткость рамы и стабильность резки. Зажим тисков и натяжение ленты пилы также осуществляется посредством гидравлики.



Технические характеристики Максимальный размер резки			H420A
			Автомат
Резка под углом 90° / Cutting at angle 90°	mm	●	420
	mm	■	420
	mm	■	450x420
	mm	■	500x250
Резка под углом 45° / Cutting at angle 45°	mm	●	x
Резка под углом 30° / Cutting at angle 30°	mm	●	x
Уровень установки материала / Material level /	mm		700
Ход тисков подачи / Movement of the feeding vice /	mm		500
Максимальная длина отрезаемой заготовки / Maximum cut-off stock /	mm		1000
Скорость ленты пилы / Sawing speed /	m/min		17-106
Размеры ленты пилы / Saw blade dimension /	mm		5000x34x1,1
Мощность двигателя: / Power of: /			
Главного двигателя main motor /	kW		3
Охлаждающей системы / cooling motor /	kW		0,18
Гидравлической системы / hydraulic motor/	kW		0,75
Вместимость: / Capacity of: /			
Гидравлической системы / hydraulic /	L		40
Охлаждающей системы / cooling /	L		40
Габаритные размеры / Overall dimensions /			
Длина / Length /	mm		2700
Ширина / Width /	mm		2450
Высота / Height /	mm		1450
Вес нетто / Net weight /	kg		1800

В комплект поставки входят:

- пильное полотно 1 шт. (установлено на станок),
- руководство на русском языке.