Esquadrejadeira CNC-32TA



Principais Características Técnicas Subida e descida e inclinação elétrica do disco, com controlador digital	
Diâmetro do disco (max)	400 x 30 mm
Diâmetro do incisor	120 x 20 mm
Altura de corte com disco a 90º (com disco Ø300)	80 mm
Altura de corte com disco a 45º (com disco Ø300)	60 mm
Largura máxima de corte entre o disco e a paralela movimento da paralela feito com controlador digital	1250 mm
Inclinação do disco	0º - 45º
Potência do motor do disco	7,5 hp
Potência do motor do incisor	1,5 hp
Velocidades do disco	4500 – 6000 rpm
Velocidade do incisor	7000 – 8000 rpm
Peso	950 kg
Para mais informações, consulte os nossos sen	viços!

