

CFORM



kesim makinaları
wood cutting machines



yatay şerit makinası

HORIZONTAL BANDSAW

YCDM G300 & G450





YATAY ŞERİT MAKİNASI

*Ekstra kalın çelik ana gövde. *Özel alaşımlı sert döküm volanlar. *Hidrolik sistem ,kolla kumandalı testere gerdirme. *Hidrolik sistem, kademersiz bant kesme hız ayarı. *Hidrolik sistem, baskı ve çekici toplar. *Motorlu redüktör, joystick kol yardımı ile hassas kalınlık ayarı. *Su ile soğutma sistemi. *Ayarlı fiber ve silindir ağızlık. *Manuel yağlama sistemi.

Kesme yüksekliği	: Min.10 mm	Max.300mm
Kesme genişliği	: Max. 300 mm	
Volant çapı	: 800 mm	
Volant genişliği	: 40 mm	
Ana motor	: 11KW	
Bant genişliği	: 200 mm (Paslanmaz Bant)	
Şerit Testere Uzunluğu	: 5200mm	
Kesme Hızı	: Min. 5 m/dk	Max. 40 m/dk
Hidrolik Motor	: 2,2 Kw	
Geri dönüş bant Motoru	: 1,1 Kw	



HORIZONTAL BANDSAW

*Extra thick steel frame *Special alloy cast iron crowned fly wheels *Sawblade tension controlled by hydraulic system *Hydraulic system, band cutting speed adjustment *Hydraulic system, pressing and driving rollers *Reductor with motor, thickness adjustment by joystick *Water coolant system *Gaged fibre and cylinder muzzle *Manual lubrication system

Cutting height	: Min. 10 mm	Max. 300 mm
Cutting width	: Max. 300 mm	
Wheel diameter	: 800 mm	
Wheel width	: 40 mm	
Main motor	: 11 Kw	
Band width	: 200 mm (Stainless band)	
Band saw length	: 5200 mm	
Cutting speed	: Min. 5 m/mn.	Max. 40 m/mn.
Hydraulic motor	: 2.2 Kw	
Return band motor	: 1,1 Kw	



SCIE HORIZONTALE

*Extra-épais structure en acier * Spécial en fonte d'alliage couronné volants * Tension hydraulique de la lame *Système hydraulique, réglage de la vitesse de coupe de bande *Système hydraulique, rouleau de pression et d'entraînement *Réducteur avec moteur, réglage de l'épaisseur par joystick. *Refroidissement par eau *Fibre réglable et la tête cylindre *Lubrification manuel

Hauteur de coupe	: Min. 10 mm	Max. 300 mm
Largeur de coupe	: max. 300 mm	
Diamètre des volants	: 800 mm	
Largeur du volant	: 40 mm	
Moteur principal	: 11 Kw	
Largeur de bande	: 200 mm (bande inoxydable)	
Longueur de la Scie à ruban	: 5200 mm	
Vitesse de coupe	: Min. 5 m / mn.	Max. 40 m / mn.
Moteur hydraulique	: 2,2 Kw	
Retourneur du moteur du ruban	: 1,1 Kw	



ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ЛЕНТОЧНАЯ ПИЛА

*массивная стальная конструкция *литые шкивы из специального сплава *Гидравлическая система, натягивание пилы с управлением ручки *лическая система, регулировка скорости безэтанной линии *Гидравлическая система, прижимные и привлекающие шары. *Редуктор с двигателем, точная регулировка толщины с помощью ручки управления. *Система распыления дизели с регулировкой времени *Регулированный загубник цилиндрическая *ручная система смазки

высота прорилы	: Min.10мм	Max.300 мм
Ширина прорилы	: 300 мм	
диаметр пильных шкивов	: 800 мм	
ширина пильных шкивов	: 40 мм	
главный двигатель	: 11 кВт	
Ширина конвейера	:200 мм (нержавеющий конвейер)	
длины ленточная пила	: 5200 мм	
Скорость прорилы	: Min. 5 м/мин.	Max. 40 м/мин.
Гидравлический двигатель	: 2.2 КВ	