

CFORM



kesim makinaları
wood cutting machines



standart yan alma

STANDARD EDGING MACHINE

YAM S80





STANDART YAN ALMA MAKİNASI

*Çelik gövde *Taşlanmış çelik testere mili *Manuel yağlama
 *Redüktör Hız ayarlı hidrolik baskılı çekici toplar *Kullanım alanı ölçülerin tümüne erişebilen siper
 *Makine çalışma güvenliğini sağlayan giriş ve çıkış siperleri *Bağımsız ve hareketli merdaneler
 Not: Makine testere aralıkları müşteri isteklerine göre opsiyeneldir.

Kesme yüksekliği	: Min.15mm Max.80 mm
Mil Kullanım alanı	: Max.980mm
Daire testere mil motoru	: 11kw
Daire testere göbek çapı	: Standart 75mm
Daire testere çapı	: Ø300mm
Ağırlık	: 1200kg
Besleme	: Manuel&Otomatik
Elektrik Kapasitesi	: Min. 12,75 kw



STANDARD EDGING MACHINE

*Steel frame *Grinded steel axe *Manual lubrication *Hydraulic pressing rollers with speed adjustment reducer *Entrance and exit covers that provide machine working security
 *Free and moving rollers
 Note: Optionnal saw distances of machine upon request

Cutting height	: Min.15mm Max.80 mm
Axe usage area	: Max.980mm
Axe motor of circular saw	: 11kw
Diameter of circular saw bore	: Standard 75mm
Circular saw diameter	: Ø300mm
Weight	: 1200 kg
Feeding	: Manual&Automatic
Electrical capacity	: Min. 12,75 kw



DELIGNEUSE

*Structure en acier *Arbre en acier broyé *Lubrification manuelle *Rouleaux de pressage hydraulique avec réducteur de réglage de la vitesse *Entrée et sortie couvres qui fournissent la sécurité du travail de la machine *Rouleaux libres et mobiles
 Note: Distances des scies de la machine sont optionnel sur demande

Hauteur de coupe	: Max.80 Min.15mm mm
Zone d'utilisation d'arbre	: Max.980mm
Moteur d'arbre de la scie circulaire	: 11kw
Diamètre de la scie circulaire alésage	: 75mm standard
Diamètre de la scie circulaire	: Ø300 mm
Poids	: 1200 kg
Alimentation	: manuel&automatique
Capacité électrique	: Min. 12,75 kw



БРУСОВАЛЬНЫЙ СТАНОК

Корпус станка из стали
 Шлифовальный вал пилы из стали
 Ручная смазка
 Защита дотягивающая на все параметры используемых частей
 Стальной вал пилы шлифовальный и затвержденный

Высота пропила	:15мм
Рабочее поле	:Мак. – 980
Двигатель вала круглой пилы	:11Кв
Число круглых пил	:Мак. – 15
Диаметр пос.отв.пилы	:75
Диаметр круглой пилы	:300мм
Вес	:1200 Кг
Подача	:Мануэль&автоматический
Всего электричество для станка	: 12,75 Кв