

# ACK 700

Altan Çıkma Kesme Makinesi  
Up-Cutting Saw Machine

Пила С Нижней Подачей Пильного Диска



## STANDART AKSESUARLAR

- Ø 700 mm testere & 4 kW motor
- Püskürtmeli testere soğutma sistemi
- MKN 301 konveyör (3m)
- 2 x dikey ve 2x yatay mengene
- Hava tabancası

## STANDARD ACCESSORIES

- Equipped with saw blade Ø 700 mm & 4 Kw motor
- Spray saw blade lubrication system
- MKN 301 roller conveyor (3 m)
- 2 x vertical and 2 x horizontal clamps
- Air gun

## OPSİYONEL AKSESUARLAR

- İlave 700 mm testere
- VCE 1570 Vakum talaş emme sistemi
- SKN 300-450-600 konveyör
- DKN 302-452-602 konveyör
- 90 derece kesim için lazer işaretleme seti

## OPTIONAL ACCESSORIES

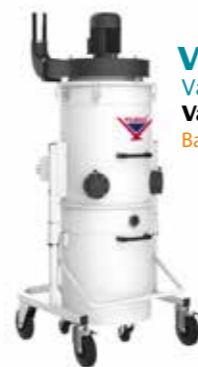
- Additional saw blade Ø 700 mm
- VCE 1570 Chip vacuum extractor
- SKN 300-450-600 conveyor
- DKN 302-452-602 conveyor
- Laser marker set for 90° of cutting operation

## СТАНДАРТНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- Отрезной пильный диск диаметром 700 мм двигатель 4 кВт
- Система охлаждения пилы с распылением
- Измерительный рольганг MKN 301 (3м)
- 2хвертикальные прижимы и 2 х горизонтальные прижимы
- Пневмопистолет

## ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Дополнительный отрезной пильный диск диаметром 700 мм
- Вакуумный экстрактор стружки VCE 1570
- Измерительный рольганг DKN 300-450-600
- Измерительный рольганг SKN 302-452-600
- Комплект лазерной маркировки для резки под углом 90 градусов



**VCE 1570**  
Vakum Talaş Emici  
Vacuum Chip Extractor  
Вакуумный экстрактор стружки VCE 1570

ACK 700 geniş ebatlı alüminyum profilleri, düz veya dereceli olarak, Ø 700 mm testere ile kesmek amacı ile tasarlanmıştır, kesme makinesidir.

**ACK 700 is designed for the straight or angular cutting operations of the large size of profiles made of aluminum materials by means of Ø 700 mm of saw blade**

ACK 700– это отрезной станок, разработанный для ровной резки или резки под углом профилей больших размеров из алюминия пильным диском диаметром 700 мм.

Çift el kumanda uygulaması	Two-hand run safety operation	Применение двуручного безопасного управления
75°,60°,45°,30°,22.5°,15°,0° açılarda sağ ve sol yönde susta ile kesim	Location points at 75°,60°,45°,30°,22.5°,15°,0° both left and right	Левосторонняя и правосторонняя резка с предохранительной пружиной под углами 75°, 60°, 45°, 30°, 22.5°, 15°, 0°.
-75° sol ve +75° sağ ara derecelerde hassas kesim	Pivoting range from -75° left to +75° right infinitely adjustable	Точная резка под промежуточными углами влево - 75° и вправо +75°
Hidro-pnömatik kontrollü testere hareketi	Hydro-pneumatic saw feed	Движение пильного диска с гидропневматическим управлением
Ayarlanabilir testere çıkış hızı	Adjustable saw blade feeding speed	Регулируемая скорость подачи пильного диска
Kabin içi LED aydınlatma	Interior LED lighting	Светодиодное освещение кабины
Pnömatik olarak açılan güvenlik kapağı	Pneumatically opening safety guard	Пневматически открывающийся защитный кожух
Üst kapak ve alt kapakta kilitlemeli güvenlik swiçi	Safety locking switches on top guard and front doors	Предохранительные блокирующие переключатели на верхней и нижней кожухах
Operatör el koruma için pnömatik çift basınçlı mengene sıklmaları	Double acting clamps for operator safety	Пневматические прижимы с двойным давлением для защиты рук оператора

