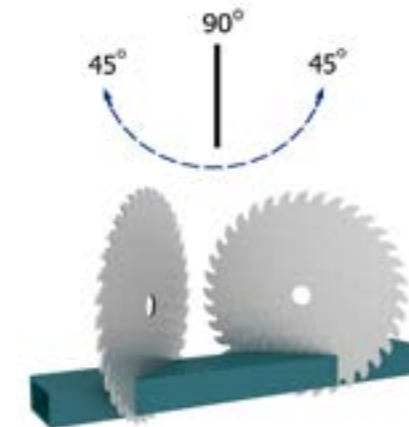


KD 350D KD 350P

Dereceli Kesme Makinesi

Miter Saw Machine

Станок для резки под углом



KD 350D ve KD 350P PVC, alüminyum ve ahşap profillerin düz ve dereceli kesme işlemleri için tasarlanmış kesme makinesidir.

KD 350D and KD 350P Miter saw cutting machines are designed for straight and angular cutting of PVC, aluminum and wooden profiles.

портативный станок для резки под углом, разработан для ровной резки и резки под углом профиля из ПВХ, алюминия и дерева.

- 45° - 30° - 22.5° - 15° - 0° açılarda sağ ve sol yönde susta ile kesim
- 45° sol - 45° sağ ara derecelerde hassas kesim
- Alüminyundan imal edilmiş makine gövdesi ve çelik sacdan üretilmiş makine sehpası
- İstenilen açılara kolay ayarlanabilir mekanik altyapı

- Резка с предохранительной пружиной под углами 45° - 30° - 22.5° - 15° - 0° вправо и влево
- Точный распил на углах от 45° лево и до 45° право
- Корпус станка изготовлен из алюминия, столешница станка изготовлена из листовой стали
- Легко регулируемая на желаемый угол механика

STANDART AKSESUARLAR

- Hava tabancası
- Ø 350 mm testere
- 2 x manuel yatay mengene (D modeli)
- 2 x pnömatik yatay mengene(P modeli)

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- MKN 300 konveyör (3m)
- Motor frenleme sistemi (KD 350 D - KD 350 P)
- Testere soğutma sistemi (KD 350 P)

STANDARD ACCESSORIES

- Air gun
- Ø 350 mm saw blade
- 2 x manual horizontal clamps (D model)
- 2 x pneumatic horizontal clamps (P model)

OPTIONAL ACCESSORIES

- MKN 300 roller conveyor (3m)
- Motor brake unit (KD 350 D - KD 350 P)
- Saw blade cooling system (KD 350 P)

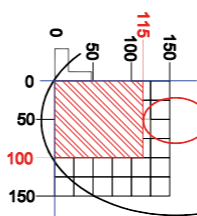
СТАНДАРТНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- Распылитель
- Пила Ø 350 мм
- 2 x ручной горизонтальный фиксатор (модель D)
- 2 x пневматический горизонтальный фиксатор (модель P)

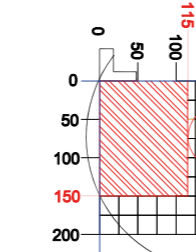
ОПЦИОННЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- MKN 300 Конвейер
- Тормозная система двигателя (KD 350 D - KD 350 P)
- Система охлаждения пилы (KD 350 P)

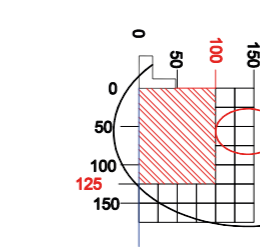
KD 350



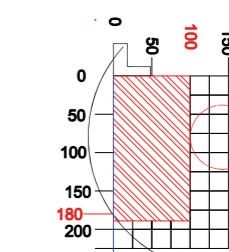
45° : 100 x 115 mm



90° : 150 x 115 mm



45° : 125 x 100 mm



90° : 180 x 100 mm

Teknik Özellikler Technical Features							
KD 350 P	2,2 KW~3 400V 50~60 Hz	D: 350 mm d:30-32 mm	3000 D/dak. RPM	68 Bar	7 Lt./dak. Lt./min.	71x80x 149 cm	120 kg 159 kg
KD 350 D	2,2 KW~3 400V 50~60 Hz	D: 350 mm d:30-32 mm	3000 D/dak. RPM	68 Bar	-	71x80x 149 cm	115 kg 154 kg