

ФОРМАТНО-РАСКРОЕЧНЫЙ КРУГЛОПИЛЬНЫЙ СТАНОК С ПОДРЕЗНЫМ АГРЕГАТОМ И НАКЛОНОМ ПИЛЬНОЙ ГРУППЫ 0°-45° модель ASTRA-SE400

Индустриальное исполнение модели ASTRA-SE400 обеспечивает высокую стабильность и точность на протяжении всего срока эксплуатации. Станок предназначен для чистого раскроя щитов из ДСП, МДФ с различными покрытиями, массива древесины, тонких листовых материалов и профилей.

Длинный ход каретки позволяет раскраивать полноформатные щиты, формировать базовую длинную сторону 3200 мм. В конструкции каретки применены новейшие технические решения - верхнее и нижнее расположение **круглых металлических направляющих** и независимая роликовая тележка.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Размеры основной каретки	400 x 3200 мм
Рабочий ход каретки	3200 мм
Макс. ширина до линейки справа	1100 мм
Макс. Ø основного диска	400 мм
Макс. высота реза пилы Ø 400 мм (угол пиления 90°)	133 мм
Регулировка наклона пильного агрегата	0° - 45°
Частота вращения основного пильного диска	4000 об/мин
Мощность двигателя	4 кВт
Вес нетто	900 кг

ПОДРЕЗНОЙ АГРЕГАТ:

Рабочая длина разреза при работе с подрезной пилой	3200 мм
Ø подрезной пилы	120 мм
Посадочный Ø подрезной пилы	20 мм
Частота вращения подрезной пилы	8000 об/мин
Мощность двигателя подрезной пилы	0,5 кВт



В СТАНДАРТНУЮ КОМПЛЕКТАЦИЮ ВХОДЯТ:

дополнительная линейка для углового пиления и верхняя защита пилы с выводом для аспирации (крепится на расклинивающем ноже).



Рекомендуем использовать пильные диски производства: GUHDO, EDN, METALNUOVA, KANEFUSA