

Форматно-раскроечный станок S 32S (Болгария)



Длинная алюминиевая каретка на закалённых стальных направляющих и широкий поперечный стол позволяют устанавливать и перемещать относительно пильного механизма листы большого формата. Пильный механизм включает в себя два режущих узла: основную и подрезную пилы. Подрезная пила имеет попутное вращение относительно подачи заготовки и за счёт предварительно реза позволяет раскраивать

ламинированные листы ДСП без появления сколов.

Технические характеристики:

Диаметр пильного диска – макс./ мин., mm	Ø350 / Ø 250
Диаметр вала, mm	Ø 30
Размеры рабочего стола, mm	1100 x 600
Размеры форматного стола, mm	3200 x 350
Максимальная длина пропила с подрезной модуль, mm	3100
Макс. ширина пропила с параллельной линейкой, mm	1250
Макс. высота пропила, 90°/45°, mm	
— при диаметр диска Ø 315 mm	117 / 82
— при диаметр диска Ø 250 mm	67 / 47
Мощность двигателя, kW (HP)	4.0 (5.5)
Обороты вала, min ⁻¹	4000
Диаметр наконечника для аспирация, mm	Ø 120
Вес станка, kg	650
Необходимая площадь, m	6.5 x 9.0

СПЕЦЗАКАЗ:

Подрезной модуль с:

Адрес: 050061 РК, г. Алматы, мкр. Қурылысшы, ул. Қоқорай д. 2а/1, Тел./факс: +7(727)344-08-98,
моб: +7(705)554-04-24, e-mail: info@kazstanex.kz web: www.kazstanex.kz

Диаметр пильного диска, mm Ø 120

Диаметр вала, mm Ø 20