

## Пила для порезки штапика

## **GLSP200N-AV**

Арт. 3106

Предлагается в различных исполнениях:

- ручное упрощенное электрическое управление
- ручное нормальное электрическое управление
- **пневматическое** упрощенное электрическое управление
- **пневматическое** нормальное электрическое управление
- автоматическая подача
- с симулятором стеклопакета

Устойчивая конструкция из стального уголка и листовой стали. Желоб для отвода обрезков.

Направляющие валы из закаленной

шлифованной стали, перемещение каретки с помощью шарикоподшипников линейного перемещения.

Расположение 2 агрегатов под углом 45° гарантирует наилучшее качество распила.

Бесступенчатая регулировка высоты плоскости стола. 2 прижимных цилиндра на каждый профиль для фиксации профиля.

Электрическое и пневматическое управление соответствует немецким нормам и предписанием по безопасности.







Пила для штапика	GLSM 200 E u GLSM 200 N	GLSP 200 E u GLSP 200 N	GLSP 200N-AV
Исполнение	ручное	пневматическое	автоматическое
Напряжение	230/400 V 50Hz	230/400 V 50Hz	230/400 V 850Hz
Мощность двигателя	2 x 0,75 Kw	2 x 0,75 Kw	2 x 0,75 Kw
Скорость вращения	2800 1/min	2800 1/min	2800 1/miin
Давление	6-8 bar	6-8 bar	6-8 bar
Диск	D= 200 mm, d= 32 mm	D= 200mm, d= 32 mm	D= 200 mm, d= 32 mm
Диск 45°	D= 103 mm, d= 32 mm 1x li – 1x re	D= 103 mm, d= 32 mm 1x li – 1x re	D= 103 mm, d= 32 mm 1x li – 1x re
Длина	1200 mm	1200 mm	1200 mm
Ширина	600 mm	600 mm	600 mm
Высота	1100 mm	1100 mm	1100 mm
Bec	125 kg	130 kg	130 kg

GLSP200-SZN: симулятор стеклопакета с пневматической подачей, 1 револьверный упор на 16 положений, 4 прижимных цилиндра арт. 3206.