

# AS 3000



**Автоматическая сортировочно-распределительная система для транспортировки и распределения по различным производственным линиям, предназначена для рам, створок и стеклопакетов**

- Транспортирующая система
- Частотное управление пуска и остановки каретки сортировочной станции
- Компактные сортировочный стол
- Возможность наполнения ниш несколькими элементами

**Automatyczny system transportu elementów w poziomie i magazynowanie w pionie. System służy do transportowania i magazynowania profili zgrzanych elementów skrzydeł, ram i szyb zespolonych.**







- delikatny transport elementów
- sterowanie procesów magazynowania za pomocą falowników
- pionowe jednostki buforowe z małym rozmiarem modułu
- możliwość obsługi wielu pionowych jednostek buforowych
- identyfikacja pionowych jednostek buforowych za pomocą wyświetlaczy optycznych



Накопительные ниши  
Jednostka buforowa

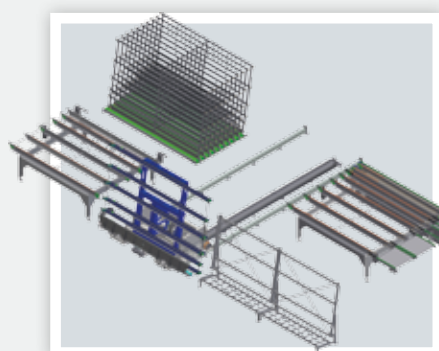
«Наклон стола происходит с помощью Серводвигателя»  
Pochylenie stołu za pomocą Servo silnika



						
<b>AS 3000</b>	230/400 V 50 Hz 2,0 KW	10 NI/min 6 bar	SB: 350 – 3.300 mm SH: 350 – 3.000 mm	PH max: 120 – 200 mm	2400 x 3450 x 2300	1000



Привод накопительных ниш происходит с помощью распределительного стола  
 Załadunek stacji buforowej za pomocą transportera



Сортировочная система AS 3000 имеет самую разнообразную конфигурацию (С горизонтальными или вертикальными нишами хранения)  
 Stacja buforowa AS 3000 występuje w kombinacjach (np. z pionowymi lub poziomymi regałami magazynowymi)



Возможна загрузка нескольких элементов в одну накопительную нишу  
 Możliwość wielokrotnego przyporządkowania miejsca



Станция загрузки и выгрузки элементов  
 Stacja załadowczo wyładowcza