



190 | AlexanderSolia  
MASCHINEN FÜR DIE GROSSE KÜCHE

## Ленточная овощерезка AWBS 150

Острая, как бритва,  
и предельно щадящая.

### ■ Производительность до 1200 кг/ч.

- Фабрики-кухни
- Деликатесные производства
- Производства по переработке овощей и салатов

### Основные особенности

- Целиком из нержавеющей стали
- Серийно с удлинением ленты 1000 мм
- Плавная регулировка ленты
- Плавная регулировка скорости резания
- Толщина резки от 0 мм до 40 мм в зависимости от инструмента
- Шахта загрузки и ленточный транспортер шириной 150 мм при рабочей высоте 145 мм
- Плавная регулировка хода ленты с электронной настройкой толщины резки
- Легкий демонтаж ремней прижима и подачи путем простого деблокирования без дополнительных инструментов
- Защита от прикосновения благодаря прочному прозрачному кожуху с электронной блокировкой
- Отрезной нож со сменной закаленной режущей кромкой. Чувствительное, предельно чистое ведение и самозатачивание ножа резальной машины.
- Гладкое исполнение рабочей зоны конвейерной ленты во избежание застревания продукта

### Функциональные особенности



Настройка верхней конвейерной ленты на тип продукта



Резальная машина с очень легким контактом для обеспечения предельно чистого среза



Благодаря подходящей ширине подачи, требуется лишь предварительное грубое измельчение продукта



Различные инструменты для разнообразных резальных форм с плавной регулировкой



## Дисковые ножи и принадлежности



Дисковый нож для жульенов  
нарезание соломкой от 2,5 мм x 2,0 мм,  
3,5 мм x 3 мм, 4,5 мм x 4 мм,  
нержавеющая сталь

Диски для терки и шинковки  
с системой отверстий 3,0 мм и 4,0 мм,  
из нержавеющей стали

Диск для нарезания ломтиками  
толщина резки от 1,3/3 мм или 4 мм,  
из нержавеющей стали

Открытый двухлопастной нож  
толщина резки до 50 мм, из нержавеющей  
стали

Универсальный дисковый нож  
с плавной регулировкой толщины резки  
до 25 мм, из нержавеющей стали

- Переставляемый спиральный диск с регулировкой толщины резки от 0,5 мм до 25 мм
- Решетка для нарезания кубиков 11 мм x 11 мм
- Опционально с удлинением ленты 400 мм и 1500 мм
- Опрыскивание резальной камеры для непрерывной очистки
- Передвижной заготовочный стол с четырьмя фиксируемыми направляющими роликами и разделочными досками для двух или четырех рабочих мест. Только в комбинации с удлинением ленты
- Воронка для разгрузки отходов
- Сборный пластиковый приемник 50 л
- Тележка для пластикового резервуара 50 л



Передвижная стойка для ножей

## Технические характеристики

Двигатель ленты (скорость вращения, мощность, напряжение, сила тока, диапазон скорости)	34 об/мин (50 Гц), 0,25 кВт, 230 В (3 пол.+защ. контакт), 1,25 А, 2-68 об/мин
Двигатель ножа (скорость вращения, мощность, напряжение, сила тока, диапазон скорости)	302 об/мин (50 Гц), 0,75 кВт, 230 В (3п+3К), 3,50 А, 90-604 об/мин
Длина с удлинением ленты 400 (мм)	1775
Длина с удлинением ленты L10 (1000 мм)	2175
Длина с удлинением ленты L15 (1500 мм)	2875
Ширина (мм)	680
Высота (мм)	1380
Вес (кг)	230
Вес с удлинением ленты (кг)	250
Рабочие шумы [дБ(А)]	< 70
Производительность	в зависимости от продукта, размера резки, системы ввода и вывода
В зависимости от удлинения ленты	соединительный кабель припл. 4,5 м

