

# DY-3400A

## Band Knife 밴드나이프

### ■ Features

- Cutting safety guide system and height auto adjustor are attached.
- The wheels have made by silicone rubber to avoid the knife wavy and extend the knife durability.
- The knife is easily removed and installed.
- Equiped with knife sharpening grinder device.
- Adjustable knife running speed.
- Air flowing table facilitate to easily movement of material
- Option: Speed control motor

### ■ 제품특징

밴드나이프는 원단의 패턴이나 작은 원단의 재단시 효과적으로 재단할 수 있어서 편리합니다. 특히, 작은 라운드나 직선형태(칼집)의 재단시 효과적입니다.

- 안전 가이드 시스템 장착으로 작업자의 안전을 고려했습니다.
- 보탄식 재단높이 자동조절장치 부착으로 재단높이 조절이 편리합니다.
- 실리콘 특수 로라 장치와 샤프트의 정밀 가공으로 칼 수명의 연장과 칼 떨림을 방지했습니다.
- 칼갈이 장치로 항상 최적의 칼날을 유지하면서 재단할 수 있어서 편리합니다.
- 원단의 종류에 따라 칼날의 속도를 조정하면서 사용할 수 있습니다.
- 에어테이블과 브로워 모터적용시 재단물이 재단판위에서 부드럽게 움직이므로 재단하기가 쉽습니다.
- 다양한 모델이 있어서 재단물의 크기에 따른 모델 선정의 폭이 넓습니다.
- 옵션 품목 : 에어 테이블, 속도조절모터



# DY-4000A

## Band Knife 밴드나이프 (에어브로워테이블)

### ■ Features

- Cutting safety guide system and height auto adjustor are attached.
- The wheels have made by silicone rubber to avoid the knife wavy and extend the knife durability.
- The knife is easily removed and installed.
- Equiped with knife sharpening grinder device.
- Adjustable knife running speed.
- Air flowing table facilitate to easily movement of material
- Option: Speed control motor

### ■ 제품특징

밴드나이프는 원단의 패턴이나 작은 원단의 재단시 효과적으로 재단할 수 있어서 편리합니다. 특히, 작은 라운드나 직선형태(칼집)의 재단시 효과적입니다.

- 안전 가이드 시스템 장착으로 작업자의 안전을 고려했습니다.
- 보탄식 재단높이 자동조절장치 부착으로 재단높이 조절이 편리합니다.
- 실리콘 특수 로라 장치와 샤프트의 정밀 가공으로 칼 수명의 연장과 칼 떨림을 방지했습니다.
- 원단의 종류에 따라 칼날의 속도를 조정하면서 사용할 수 있습니다.
- 칼갈이 장치로 항상 최적의 칼날을 유지하면서 재단할 수 있어서 편리합니다.
- 에어테이블과 브로워 모터적용시 재단물이 재단판위에서 부드럽게 움직이므로 재단하기가 쉽습니다.
- 다양한 모델이 있어서 재단물의 크기에 따른 모델 선정의 폭이 넓습니다.
- 옵션 품목 : 에어 테이블, 속도조절모터



MODEL	DY-2800/2800A	DY-3400/3400A	DY-4000/4000A
Knife length	2800m/m	3,400m/m	4,000m/m
Cutting Table Height	150m/m	200m/m	230m/m
Motor	1HP	1HP	1HP
Table Size	800 × 1,200m/m	1,200 × 1,500m/m	1,500 × 2,000m/m
Dimensions	800 × 1,200 × 1,500m/m	1,500 × 700 × 1,600m/m	1,800 × 700 × 1,650m/m
Width	450m/m	730m/m	1,050m/m
Electric Power	220V/1P 220V/3P 380V/3P		