

# 소형타이어 레바레스 수직형탈착기, *TECO 100 V*



· 비드 롤러 사용



· 일반 비드브레이크 삽 사용

## □ 소형타이어 레바레스 수직형 탈착기 제품 기본 정보

품 명	모델명	제조사	제조국
레바레스 수직형탈착기	TECO100V	TECO	Italy

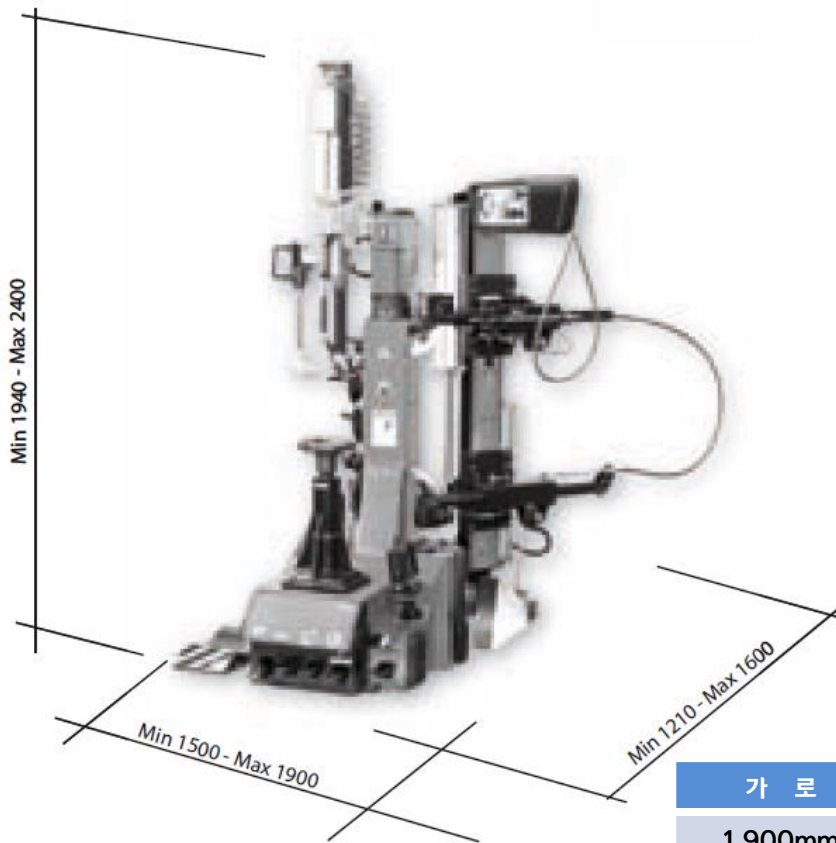
## □ 기본 구성품

품 명	수 량	모 델
픽 척 및 아답타 키트	1	
에어 부스타 키트	1	KIT Blast
리버스 림 키트	1	KIT RR

# 소형타이어 레바레스 수직형탈착기, *TECO 100 V*



## 장비 사이즈



가 로	세 로	높 이
1,900mm	1,600mm	2,400mm

## 장비 사양

내 용	규 격
사용 림 사이즈	12" ~ 30"
최대 타이어 직경	1150mm (45")
최대 타이어 폭	380mm (15")
비드 분리력	800Kgf
회전 시 소음	< 70 ± 3 dB
타이어 리프팅 용량	85kg
모터 용량	0.75Kw (1HP)
사용 에어	10 bar

# 소형타이어 레바레스 수직형탈착기, *TECO 100 V*

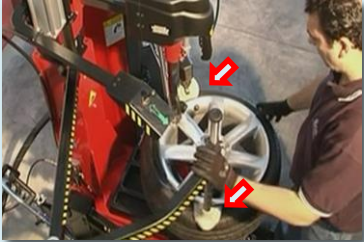
## 장비 특징

### ■ 레바레스 후크



- 공압의 힘으로 후크를 사용하여 런플랫 및 UHP 타이어 비드를 손쉽게 들어 올림

### ■ 헬퍼틀



- 타이어 비드를 눌러주면서 타이어 회전과 함께 360도 회전
- 2시 방향에서 항상 비드를 눌러주는 상부 롤러

### ■ 상·하부 롤러



- 상·하부 롤러로 타이어 비드 분리

### ■ 수직 기둥 작동



- 수직 기둥이 좌로 90도 회전하여 위치하기 때문에 작은 설치 공간 차지

### ■ 일반탈착기와 동일한 비드브레이크 샵 사용



- 런플랫 및 UHP 타이어 등 고착된 비드 분리 시 일반 비드브레이크 샵 사용으로 편리하게 비드 분리

### ■ 에어 자동 림 고정 시스템



- 콘트롤 패널의 버튼을 눌러 에어 실린더에 의한 자동록킹 작동으로 항상 일정한 압력으로 림을 고정시킴

### ■ 리프트 설치 - 용량 : 85Kg



### ■ 상·하부 롤러



- 타이어 비드 밑으로 빠고드는 상·하부 비드 시스템

### ■ 리버스 림용 아답타



- 리버스 림 외측 표면 손상 방지를 위한 리버스 림 전용 아답타

### ■ 에어 부스터 펌프



- 에어 부스터 분출 홀이 림에 밀착하여 에어 주입시 편리