



운전자 팬 및 실내 루프 키트

Groundsmaster® 또는 Reelmaster® 트랙션 유닛(2 포스트 ROPS
익스텐션 포함)

모델 번호 132-3435

설치 지침

설치

부품 확인

아래 차트를 사용하여 모든 부품이 선적되었는지 확인하십시오.

| 절차 | 설명 | 수량 | 사용 |
|----------|---|---|---------------------|
| 1 | 아무 부품도 필요 없음 | — | 장비를 준비합니다. |
| 2 | 천장 플레이트 천장 폼 | 1 1 | 폼을 천장에 부착합니다. |
| 3 | 팬 팬 브래킷 장착 브래킷 팬 그릴 볼트(1/4 x 1 인치) 너트 (1/4 인치) 나사(#8 x 3/8 인치) 레지스터 팩 천장 플레이트 | 1 1 1 1 4 4 2 1 1 | 팬을 설치합니다. |
| 4 | 리벳 | 10 | 천장 어셈블리를 장비에 설치합니다. |

▲ 경고

캘리포니아

Proposition 65 경고

본 제품은 캘리포니아 주에서 암, 선천성 기형 및 기타 생식 기능 장애를 일으키는 것으로 알려진 화학 물질이 들어 있습니다.



1

장비 준비

아무 부품도 필요 없음

절차

1. 평평한 곳에 장비를 주차합니다.
2. 엔진을 끄고, 주차 브레이크를 걸고, 키를 점화 스위치에서 뺍니다.

2

폼을 천장에 부착

이 절차를 수행하는 데 필요한 부품:

| | |
|---|---------|
| 1 | 천장 플레이트 |
| 1 | 천장 폼 |

절차

1. 천장 폼에서 보호 배킹을 분리합니다.
2. 천장 폼을 천장 플레이트에 부착하고 팬 구멍과 볼트 구멍을 나란히 맞춥니다(그림1).

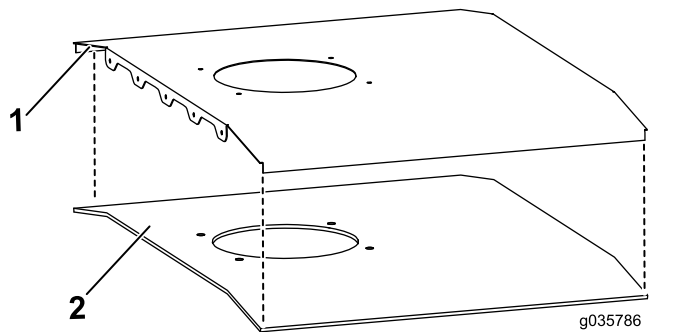


그림1

1. 천장 플레이트
2. 천장 폼

3

팬 설치

이 절차를 수행하는 데 필요한 부품:

| | |
|---|-----------------|
| 1 | 팬 |
| 1 | 팬 브래킷 |
| 1 | 장착 브래킷 |
| 1 | 팬 그릴 |
| 4 | 볼트(1/4 x 1 인치) |
| 4 | 너트 (1/4 인치) |
| 2 | 나사(#8 x 3/8 인치) |
| 1 | 레지스터 팩 |
| 1 | 천장 플레이트 |

절차

1. 2개의 나사(#8 x 3/8 인치)를 사용하여 레지스터 팩을 팬 마운팅에 고정합니다(그림2).

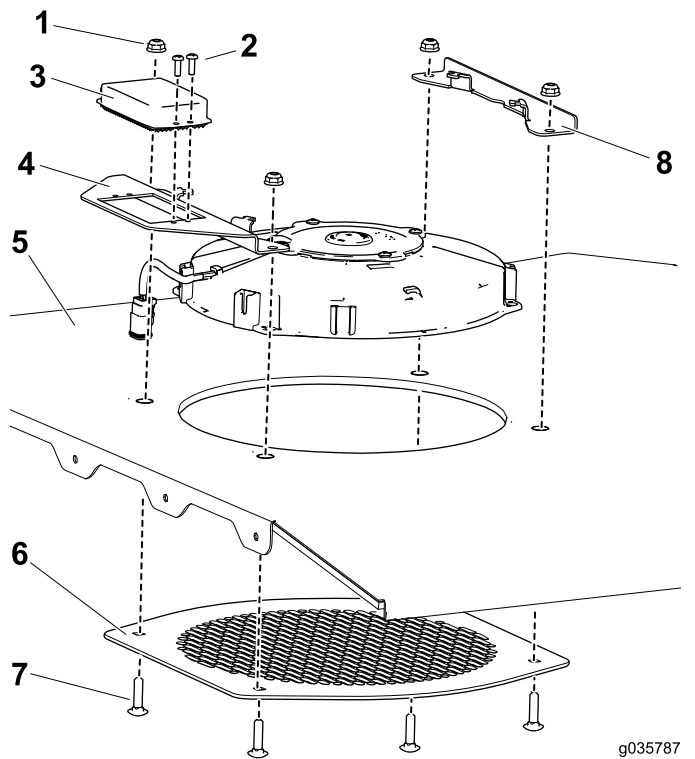


그림2

1. 너트(1/4 인치)
2. 나사(#8 x 3/8 인치)
3. 레지스터 팩
4. 장착 브래킷
5. 천장 플레이트
6. 팬 그릴
7. 볼트(1/4 x 1 인치)
8. 팬 브래킷

2. 4개의 볼트(1/4 x 1 인치)와 4개의 너트를 사용하여 팬, 팬 그릴, 팬 브래킷 및 마운팅 브래킷을 천장 플레이트에 고정합니다(그림2).
3. 와이어 하니스를 레지스터 팩에 연결합니다(그림3).

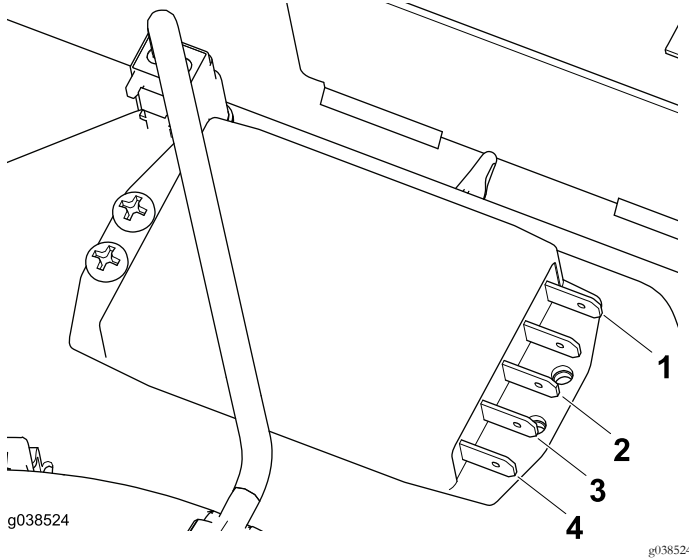


그림3

- | | |
|-------------|--------------|
| 1. 접지(분홍색) | 3. 중간 속도(갈색) |
| 2. 고속(오렌지색) | 4. 저속(자주색) |

4

천장 어셈블리를 장비에 설치

이 절차를 수행하는 데 필요한 부품:

| | |
|----|----|
| 10 | 리벳 |
|----|----|

절차

1. 루프를 분리합니다.
2. 천장 어셈블리를 장비에 배치하고 천장 어셈블리의 리벳 구멍을 장비의 리벳 구멍과 나란히 맞춥니다(그림4).

참고: 팬은 장비 후방을 향해야 합니다.

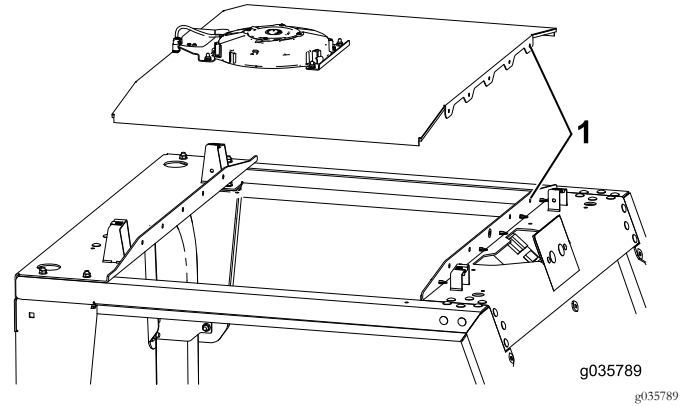


그림4

1. 리벳 구멍

3. 10개의 리벳을 사용하여 천장 어셈블리를 고정합니다(그림5).

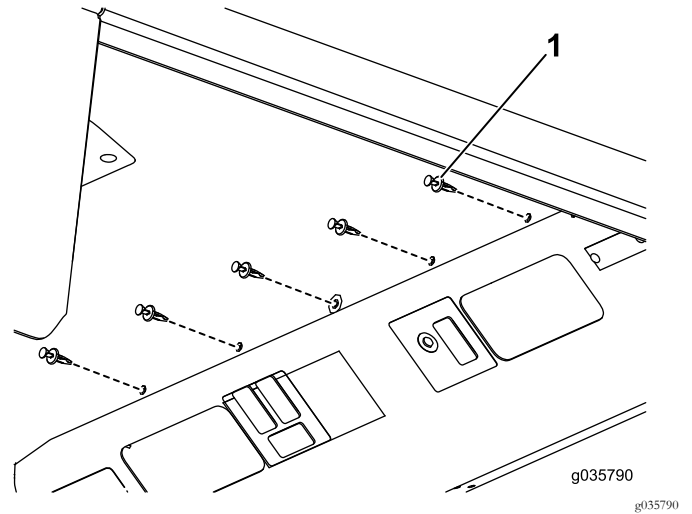


그림5

그림은 파워드 리벳임

1. 리벳

4. 루프를 설치합니다.
5. 팬을 와이어 하니스에 끼웁니다.



Count on it.