



빈 리프트- 빈 리프트장치

간편한 리프팅 및 배출작업을 위한 빈 리프트장치



빈 리프트장치는 일반적인 형태는 물론 맞춤형 빈 및 폐기물 컨테이너를 효과적으로 취급하도록 설계되었습니다. 모든 빈 리프트들은 당사의 폐기물 압축장치나 고정식 프레스의 일부 장치로 혹은 기존 폐기물 처리시스템에 장착할 수 있는 '독립된' 형태로 설계됩니다. 빈 리프트 장치는 120 리터 및 240 리터 더스트 빈을 추가로 들어올리거나 내릴 수 있는 중앙 빗형태 리프트 장치를 갖추고 있습니다. 당사의 빈 리프트 장치들에는 곡형 커버와 안전가드가 부착된 대형 폐기물 컨테이너용 기계식 해치 개폐기가 장착돼 있습니다.



## ■ 특징 및 장점

- ✓ 이동식 및 고정식 여부에 따라 현장에서 빠르게 변경 가능함.
- ✓ 용량이 660리터, 770리터 및 1,100리터인 수평 및 곡형 커버 (옵션 품목)가 부착된 대형 폐기물 빈을 처리할 수 있음.
- ✓ 1개의 전기소켓을 통해 빈 리프트 10/20 Rm에 전원을 공급함.
- ✓ 슈트에 철물 경계부를 두어 현장 오염을 방지함.
- ✓ 폐기물 압축기에 통합시키거나, 기존의 폐기물 처리장치에 부착 가능함.
- ✓ 120리터 및 240리터 용량의 빈들을 리프팅하기 위해 중앙 힌지 빗 리프트장치를 부착함.
- ✓ 곡형 커버가 부착된 대형 폐기물 빈에 사용되는 기계식 커버 개방기를 부착함.
- ✓ 접근 방지를 위한 안전가드를 부착함.
- ✓ 빈 리프팅 및 배출작업이 용이함.
- ✓ 맞춤 제작 가능함.
- ✓ 적용분야가 다양함.
- ✓ 구조가 튼튼함.

## ■ 옵션 품목

- ✓ 특수강 컨테이너 설계 가능함.
- ✓ 120리터 및 240리터의 대형 폐기물 빈에 사용되는 스크류 고정식 빗
- ✓ 40kg 이상 고비중용 유압식 리프트 빗
- ✓ 산성이나 부식성 물질에 사용되는 스테인리스강 슈트

## ■ 기술 자료 (Type: 10 RM) \* '10'은 체적 10m<sup>3</sup>를 의미한다.

- ✓ 장비 길이: 1,250 mm
- ✓ 장비 폭: 2,155 mm
- ✓ 장비 높이: 2,283 mm
- ✓ 모터 정격용량: 2.2 kW
- ✓ 오일량: 25 L
- ✓ 리프팅 용량: 최대 500kg

## ■ 기술 자료 (Type: 20 RM) \* '20'은 체적 20m<sup>3</sup> 를 의미한다.

- ✓ 장비 길이: 1,250 mm
- ✓ 장비 폭: 2,155 mm
- ✓ 장비 높이: 2,283 mm
- ✓ 모터 정격용량: 2.2 kW
- ✓ 오일량: 25 L
- ✓ 리프팅 용량: 최대 500kg



통합형 빈 리프트장치



부착식 빈 리프트장치