FICHA TECNICA





Compactador Contenedor Estacionario ECCES











Especificaciones técnicas

Equipo compactador de residuos para aplicación fija con depósito incorporado, alimentación eléctrica trifásica.

Apto para compactación de residuos sólidos con o sin percolados, con completa estanqueidad.

Con portón trasero de apertura lateral manual y sección completa para la descarga.

Preparado para operación y vaciado con equipo Roll-Off, sistema americano a cable o sistema Amplirroll.

Detalles constructivos

Depósito con laterales y techo curvos, piso plano en chapa de acero estructurado, con travesaños de tubo laminado rectangular de acero SAE.

Estructura de compactación, largueros, marcos traseros, delanteros y de puerta trasera de tubo laminado rectangular de acero IRAM AK1010.

Rolos traseros e intermedios de plataforma \emptyset 114 mm. De fund. gris con ejes de acero SAE 1045.

Sistema oleohidráulico

Opciones:Central oleohidráulica incorporada o externa, conectada hidráulicamente con acoples rápidos.

Bomba oleohidráulica a engranajes de 8 cm³ / rev. Automatización hidráulica de compactación.

Cilindros de compactación con amortiguacion en fin de carrera.

Sistema eléctrico

Motor eléctrico trifásico de 10 HP 1450 RPM 3x380-50 Hz. Tablero de comandos en caja estanca con protecciones normalizadas.

Toma estanca con tapa para conexión de línea trifásica montada en lateral del tablero. Línea de alimentación trifásica con 15 mts de cable envainado. Ficha normal trifásica.

Pintura

Protección antióxido y acabado color con esmalte.

Accesorios incluídos

- Rodillos y gancho para operar con equipo Roll-Off.
- Bocas de drenaje con tapones roscados.
- Sistema compactador automatizado.

Operación del equipo

- Conexión por ficha a red 3 x 380 V. con descarga a tierra.
- Puesta en marcha y detención del motor eléctrico, por botonera de control remoto.

Opcionales

- Carteles publicitarios.
- Control remoto.
- Ruedas giratorias orientables.
- Opera contenedores hidráulico.
- Doble enganche para roll off, permite levantar la caja de ambos lados.