

MINICARGADORA CRH13



✉ induval@homail.com © [@induvalmaquinarias](https://www.instagram.com/induvalmaquinarias)
Alberdi 660, Alejandro Roca - Córdoba - Argentina
☎ +54 0358 156026348

CRH13

- + **SEGURIDAD** para operadores
- + **PRODUCTIVIDAD** para empresas
- + **INNOVACIÓN** en la Industria 4.0

CRH13



La Minicargadora CRH13 es una unidad de carga y limpieza automatizada, con capacidad de maniobrar en secciones bajas de cintas transportadoras y otros locales de acceso difícil, sin colocar en riesgo la vida del trabajador.

Esencial para la seguridad de los operadores y la productividad de áreas industriales, puertos, mineradoras, construcción civil y hasta limpieza urbana.

BENEFICIOS

- Sin necesidad de paradas de cintas transportadoras durante tareas de limpieza;
- Accede fácilmente a la parte inferior de la estructura del transportador debido a la poca distancia al piso;
- Disminuye la necesidad de mano de obra para limpieza manual;
- Mayor Seguridad;
- Menor riesgo de accidentes;
- Productividad mejorada.



7º edición



Premio
Ternium Expoagro
a la Innovación
Agroindustrial



Ternium



Expoagro

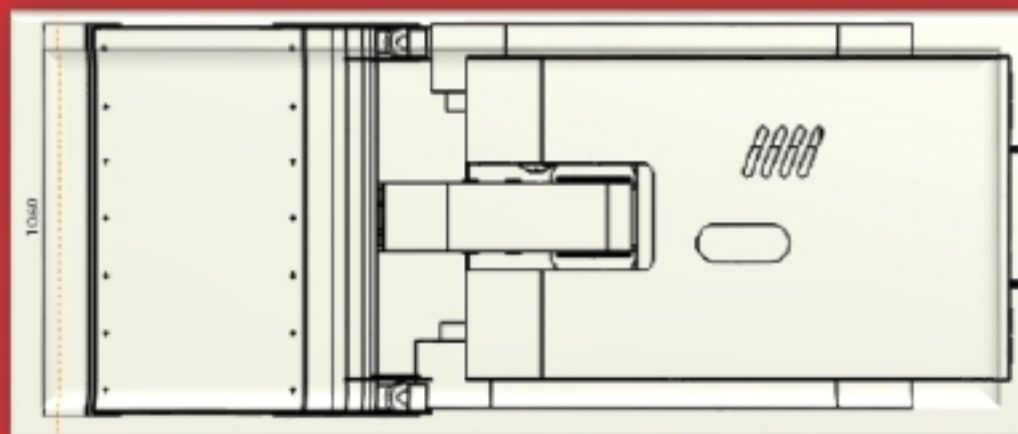
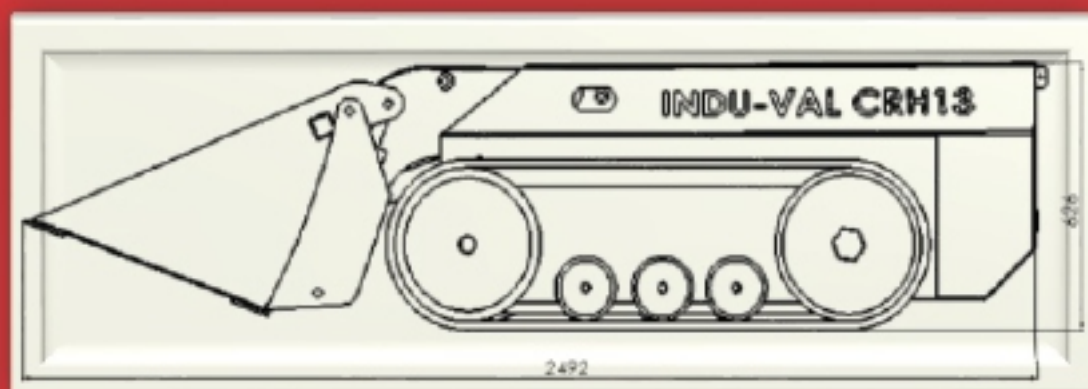
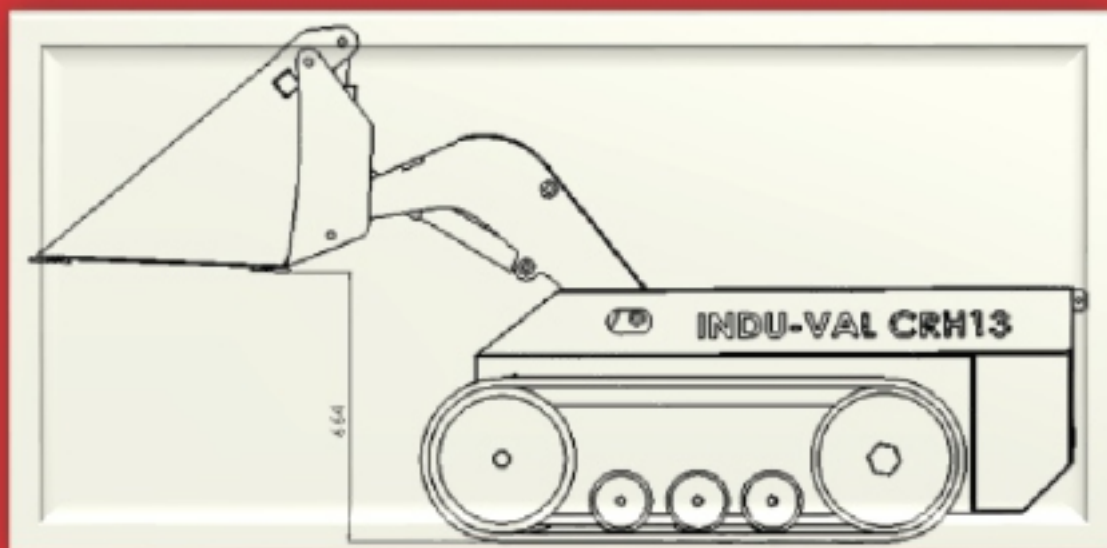
TH BINGEN
University of Applied Sciences

INNOVACIÓN PREMIADA

El diseño de la Minicargadora conquistó la Mención Especial de Diseño en uno de los mayores concursos de Innovación de América Latina, el Premio TERNIUM EXPOAGRO a la Innovación Agroindustrial 2021, 7ª Edición. El concurso atrae la atención de las más renombradas empresas Latinoamericanas y su Jurado está integrado por importantes científicos, investigadores y periodistas. Contando con el soporte técnico de la Universidad de Bingen (Alemania).



DIMENSIONES



MOTOR

- Honda GX 390 E
- Potencia: 13HP,
- Arranque eléctrico,
- Combustible: Nafta, 4 tiempos, admisión por carburador, tanque de 6 litros.
- Autnomía: 4 horas de trabajo (ciclo standard)
- Consumo máximo: 3 lts/hora a máxima potencia.
- Aire filtrado en dos etapas: Pre-filtro tipo ciclón, más filtro de alta capacidad.

SISTEMA HIDRÁULICO

- Presión de trabajo: 170 Bar.
- Motores hidráulicos HYDROM.

TRACCIÓN:

- Orugas de goma;
- Tensionado mecánico manual;
- Velocidad máxima: 3,5 km/h;
- Ángulo de salida: 15°.

CAPACIDAD DE CARGA:

- Volumen de carga: 0,10 m³;
- Balde 4:1 / Con descarga trasera.

CONTROL REMOTO

- Seguridad IP65;
- Alcance 40 metros;
- Batería recargable con 10 horas de autonomía.





**PROYECTO ROBUSTO, SIMPLE Y COMPROBADO.
CON BAJO COSTO OPERATIVO TOTAL PARA GARANTIZAR
MÁXIMA SEGURIDAD Y PRODUCTIVIDAD EN SU TRABAJO.**

EN OPERACIÓN

