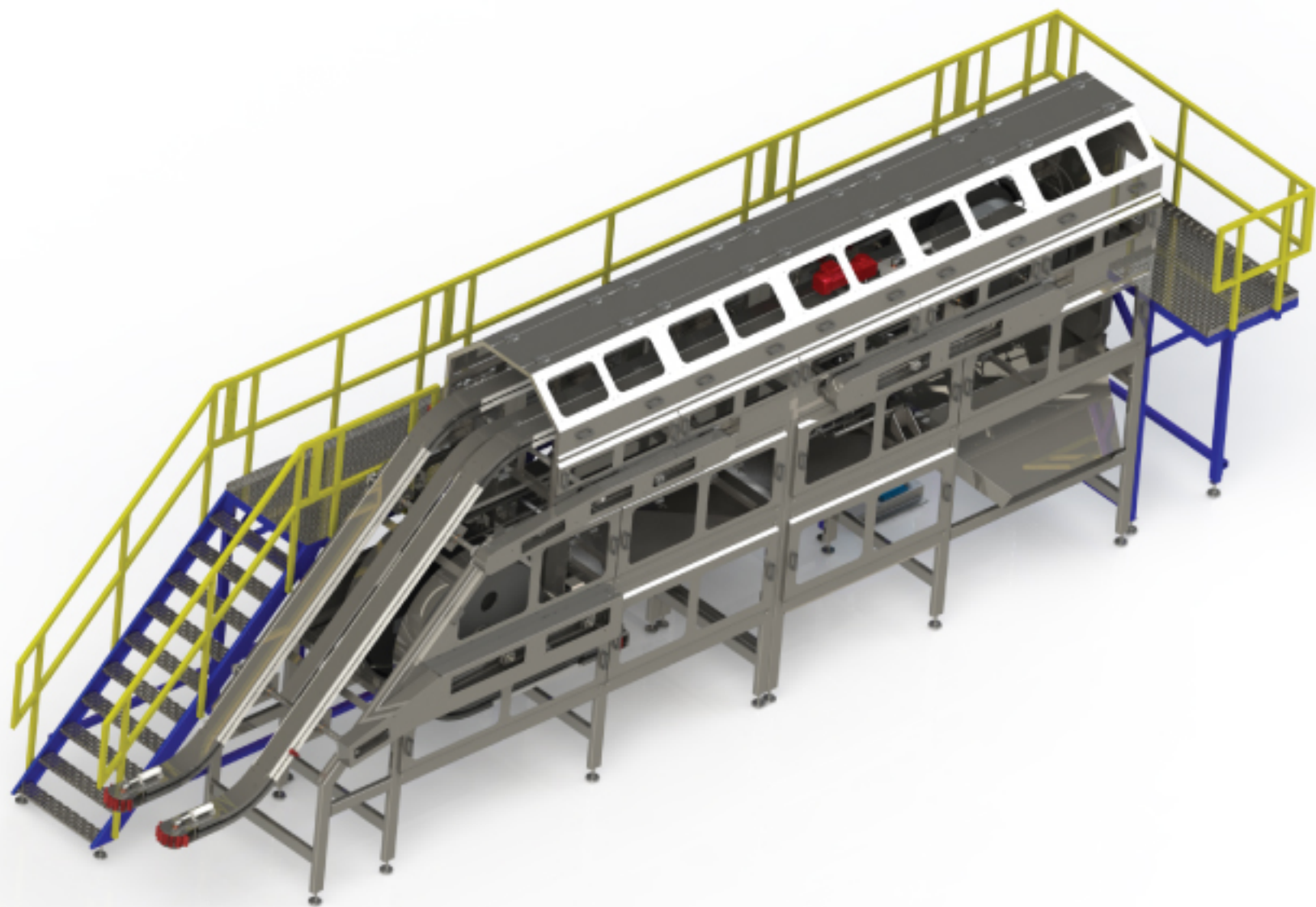


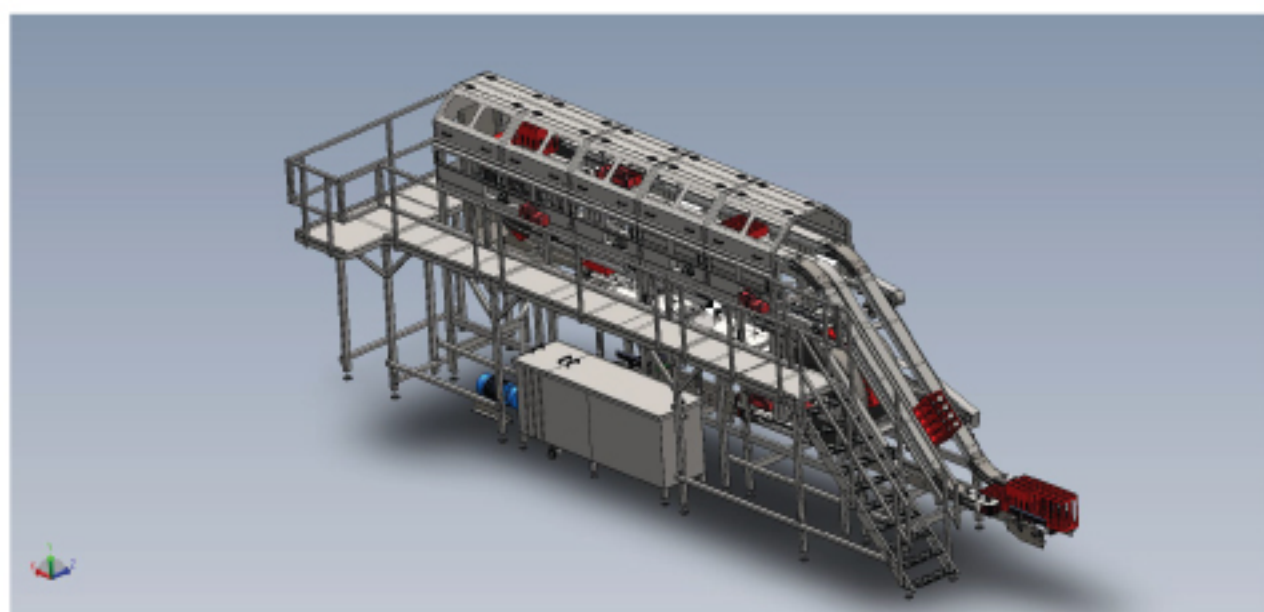
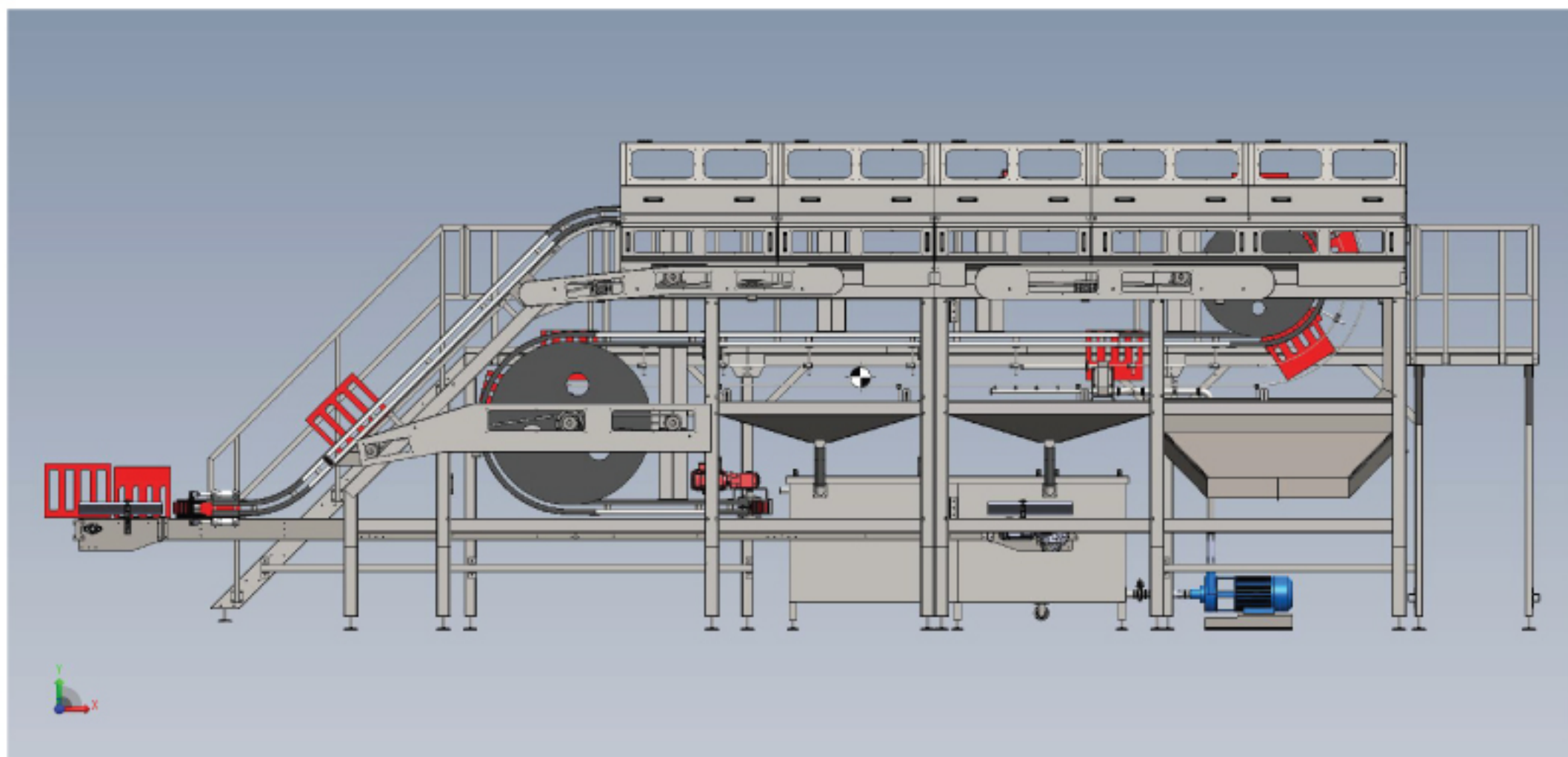


ENJUAGADORA DE CAJAS



www.dispac.mx

La volteadora y enjuagadora de cajas plásticas DISPAC es un equipo para la automatización de la limpieza de distintos tipos y tamaños de caja plástica. Esta máquina está diseñada para asegurar los mejores resultados de limpieza de manera eficiente y sencilla. Este equipo tiene la capacidad de ajustarse a las dimensiones y cantidad de cajas que han de ser limpiadas dentro de un proceso. El traslado de las cajas se realiza mediante una cadena metálica inoxidable con grippers plástico que va montada sobre los bastidores laterales, estas cadenas dirigen las cajas al primer volteador, donde vierten la basura en la tolva de desazolvado y posteriormente lleva la caja hacia el túnel de rociado donde son enjuagadas por agua a presión. La mayor cantidad de agua que utiliza la unidad es recuperada por medio de charolas de captura que devuelven el líquido al tanque de recuperación donde será filtrado por medio de un sistema de láminas perforadas con distintos diámetros para atrapar sólidos en el agua y nuevamente sea impulsada por una bomba hacia el túnel de enjuagado. La máquina está fabricada en acero inoxidable de alta calidad lo que otorga una máxima higiene, menor adherencia de la suciedad resultante del proceso de enjuagado, de gran resistencia y durabilidad.



CARACTERÍSTICAS

- Funcionamiento continuo.
- Sin áreas de acumulación.
- Reciclaje de Líquido.
- Reducción de espacio.
- Solución para todas las velocidades de línea.
- Fácil Mantenimiento.
- Espacio Necesario: 10.6m X 3m.
- Altura Necesaria: 3.6m

