



EMPACADORA DE BOLSAS POR GRAVEDAD



www.dispac.mx

La Empacadora de Bolsas por Gravedad DISPAC es una máquina que envasa o empaqueta productos, ya sea en empaques con múltiples envases individuales como las cajas de cartón o empaque de película de poliestireno, o en envases individuales como las bolsas, botellas o latas.

Cumple con varios objetivos, entre los cuales se pueden destacar: protección, practicidad, promoción y mejoramiento de la imagen. Las máquinas para empaquetado se pueden dividir de acuerdo a su funcionamiento en:

Automáticas: Máquinas que no requieren de la intervención humana en ninguna parte de su proceso.

Semiautomáticas: Máquinas que requieren de la intervención humana en alguna parte de su proceso.

Y también son identificadas de acuerdo a su posición en:

Verticales: Cuando el proceso de empaquetado se lleva a cabo desde arriba hacia abajo (gravedad).

Horizontales: Cuando el proceso de empaque se lleva a cabo de forma paralela al suelo.

Puede incluirse de acuerdo a la velocidad que se requiera en la línea de producción un sistema pick & place, que consiste en un brazo de robot que hará la función de selección y empaque.

