

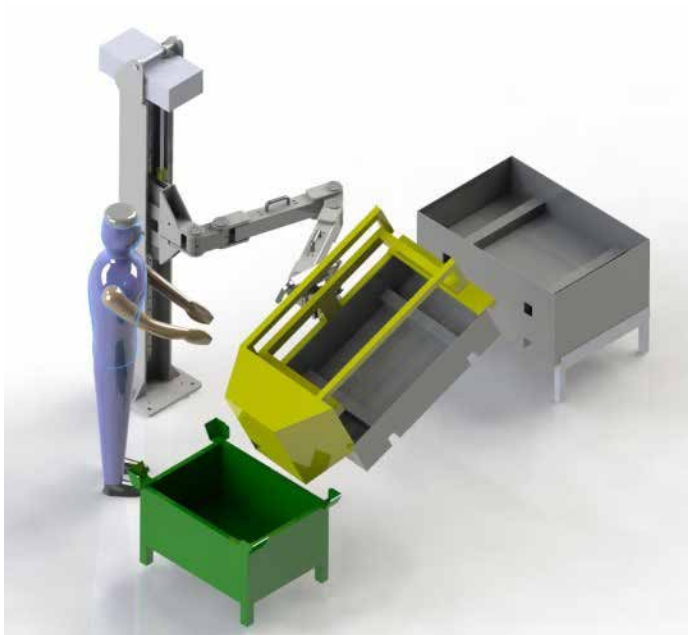
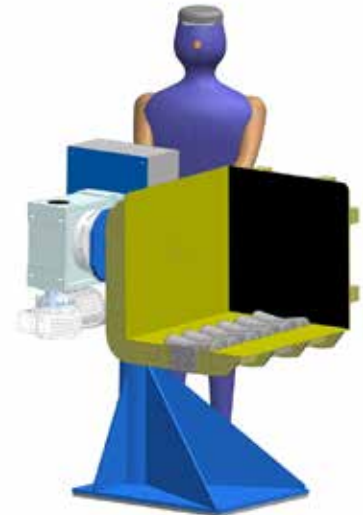


FICHA TÉCNICA VOLTEADORES

VOLTEADOR DE OBJETOS CILÍNDRICOS

Voltear 90° cajas y elementos cilíndricos con sistema de rodillos para su fácil carga o descarga. De posición vertical a la posición horizontal o viceversa. El dispositivo puede estar conectado con transportador de rodillos. También dispone de fines de carrera para limitar el recorrido.

Capacidad de carga	240Kg
Velocidad de giro	3rpm
Dimensiones de la carga	600x600x600mm



VOLTEADOR DE CAJAS O DE CESTONES

En muchas ocasiones debido al proceso productivo suele ser necesario cambiar de tamaño de cajas o abastecer algún tipo de máquina de piezas. Para ello hemos desarrollado diferentes sistemas para diferentes problemas de traslado de piezas desde una caja o cesta a otra ubicación. Cada empresa utiliza un tipo de caja, cambio tamaño y peso. Por ello no tenemos ningún producto estándar. Pero si disponemos el conocimiento para diseñar y fabricar un utillaje sencillo y económico para el cliente.

Hemos diseño utillajes para voltear cajas y cestones aplicándolos en el extremo de un ingravido INDEVA y también en carros Pronomic. En algunas otras circunstancias estos sistemas han estado anclados a una mesa. Todo de pende de la ubicación y de la complejidad del problema a solucionar.



Vídeos demostrativos:

Volteadores de cajas, cestas, cestones y contenedores