

ACCIONAMIENTO PRINCIPAL VERTICAL DE PANTALLA TÁCTIL



SKU: B-01-24-01-01-0300 | **Categorías:** [Accionamientos del motor principal](#), [Equipos de uso múltiple](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

[vc_row type="in_container" full_screen_row_position="middle" column_margin="default" scene_position="center" text_color="dark" text_align="left" overlay_strength="0.3" shape_divider_position="bottom" bg_image_animation="none"][vc_column column_padding="no-extra-padding" column_padding_position="all" background_color_opacity="1" background_hover_color_opacity="1" column_link_target="_self" column_shadow="none" column_border_radius="none" width="1/1" tablet_width_inherit="default" tablet_text_alignment="default" phone_text_alignment="default" overlay_strength="0.3" column_border_width="none" column_border_style="solid" bg_image_animation="none"][vc_column_text]Nuestra unidad principal vertical de pantalla táctil, todo el sistema de control se puede operar a través de la pantalla táctil y cuenta con un motor monofásico de 1 HP, 230 v, 50 Hz conectado a una robusta caja de engranajes de reducción helicoidal que no requiere mantenimiento. La velocidad es variable, entre 0 y 43.

Esto se realiza a través de un controlador de velocidad electrónico y los RPM se muestran digitalmente. La unidad también incluye un temporizador para establecer operaciones basadas en el tiempo. Todos nuestros accesorios múltiples se pueden montar y desmontar fácilmente en la unidad con la ayuda de dos perillas de bloqueo y desbloqueo rápido.

Pantalla Táctil Con Instrumentación[vc_column_text][vc_column_text]

Especificación detallada para Unidad Principal Vertical De Pantalla Táctil

[vc_column_text][tabbed_section style="default" alignment="left" spacing="default" tab_color="Accent-Color"][/tabbed_section][vc_column][vc_row]

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO