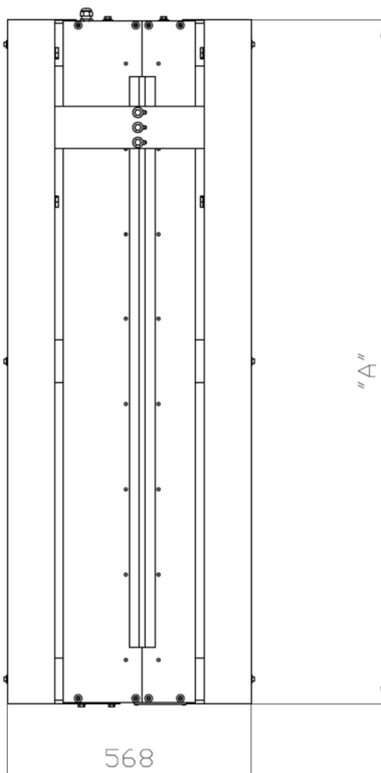
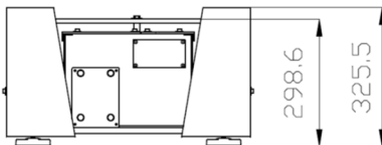
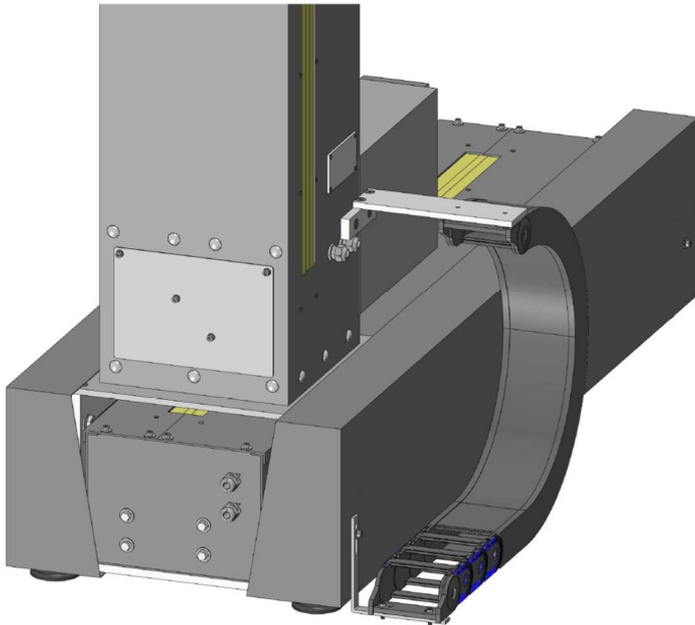


Los Bases motorizadas TOE mover horizontalmente los reciprocadores y, por tanto, los brazos de puerta-reguladores, dentro de las plantas de pintura automatizada, ya sea en polvo termo-endurecible y pintura.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Estructura autoportante de acero recubierta con pintura en polvo.
- Motor reductor tornillo sin fin 0.25 [KW].
- Movimiento del carro a través de correa dentada.
- Sistema de prevención de intrusiones de polvo.
- Motor de control a través Inverter digital.
- Ajuste de la velocidad.
- Límite mecánico de seguridad ajustable.
- Guías de deslizamiento de aleacion ligera a perfil de autolimpieza.
- Ruedas de deslizamiento en antifriccion.
- Ya equipado con Encoder y integrado con el sistema de deteccion horizontal, controlado por PLC.
- Carrera constante para variar la velocidad.
- Control digital de todas las funciones.
- Posicionamiento ajustable a centimetro.
- Los comandos y los controles se puede hacer todo desde el panel de control electrico.

MODELO	TOE 50	TOE 75	TOE 100	TOE 150
LONGITUD TOTAL [mm] "A"	1100	1350	1600	2100
CARRERA ÚTIL [mm] "B"	500	750	1000	1500
VELOCIDAD MINIMA [m/min]	1	1	1	1
VELOCIDAD MÁXIMA [m/min]	10	10	10	10
CONTROL DEL MOTOR	Inverter	Inverter	Inverter	Inverter
MOTOR [kW]	0,25	0,25	0,25	0,25
CORREA	Dentada	Dentada	Dentada	Dentada
MOVIMIENTO DEL CARRO	Ruedas	Ruedas	Ruedas	Ruedas
POSICIONAMIENTO	Selector	Selector	Selector	Selector