



Síguenos en nuestras
redes sociales:

-  [industriasrossibr](#)
-  [industriasrossi](#)
-  [industrias_rossi](#)
-  [CanalRossi](#)

Obtenga más información:
rossiportoes.com.br



VIRTUAL
INVERTER PLAY

VELOCIDAD VIP, SIN INVERSOR



VELOCIDAD VIP, SIN INVERSOR

Patente
REQUERIDA



Línea Corredizo: VIP

La **línea VIP** (*Virtual Inverter Play*) fue especialmente diseñada para portones residenciales y semi-industriales, con **apertura a partir de 5,5 segundos***. Su **tecnología única** elimina la necesidad de una placa inversora y, al mismo tiempo, garantiza un **excelente desempeño** en el control del trayecto y velocidad. El resultado es un producto con **bajo costo de mantenimiento** y la mejor relación **costo-beneficio** del mercado.

VENTAJAS



Velocidad Electromecánica

Apertura a partir de 5,5 segundos*, sin placa inversora.



Mantenimiento Optimizado

Gama de piezas compatibles con otros equipos Rossi, **reduciendo los costes** de mantenimiento.



Fácil instalación

Instalación y configuración sencillas, como en la línea tradicional, con **central electrónica** incorporada y **configuración automática**.



Seguridad

Sistema anti-clonación y clave con un secreto único que proporcionan **mayor seguridad frente al fraude**.



Conozca los modelos

CARACTERÍSTICAS	DZ ATTO VIP	DZ NANO VIP	DZ4 VIP
Aplicación	Residencial	Residencial	Semi-industrial
Peso máx. del portón (Kg)	300	500	700
Alimentación (VCA)	127V o 220V	127V o 220V	127V o 220V
Potencia (W)	400	550	650
Velocidad (m/min)	34	34	34
Tiempo de apertura (s)*	5,5	5,5	5,5
Frecuencia (HZ)	50/60	50/60	50/60
Rotación (RPM)	3300	3300	3300
Protección Térmica (°C)	150	150	150
Clase de Protección IP	44	44	44
Cremalleras módulo	4	4	4
Desbloqueo	Con llave	Con llave	Con llave

*Para portones de 3 metros

TECNOLOGÍAS EXCLUSIVAS

La tecnología *Virtual Inverter Play*, exclusiva de Rossi, **no requiere la necesidad de utilizar placas inversoras**, con control total del trayecto y velocidad. Como resultado, tenemos un excelente desempeño y perfecto funcionamiento en rampas, con arranques y paradas precisas y suaves.



Factores externos, como el viento, pequeños roces o incluso la inestabilidad de la corriente eléctrica, pueden interferir en el correcto funcionamiento de los portones deslizantes, impidiendo que cierren correctamente. Con esto en mente, Rossi desarrolló la tecnología exclusiva Smart Close (Patente Requerida).

Este sistema inteligente aplica una **torsión adicional** a los engranajes al final del trayecto y hace el **bloqueo automático**, reduciendo o poniendo a cero los posibles huecos entre el portón y la jamba, aumentando así, la seguridad del espacio.



SMART CLOSE

ESCANEE Y OBTENGA
MÁS INFORMACIÓN



Línea VIP es garantía de alta velocidad, sin inversor.