

Ducasse Industrial aplica innovación y tecnología en los herrajes para portones corredizos de acero

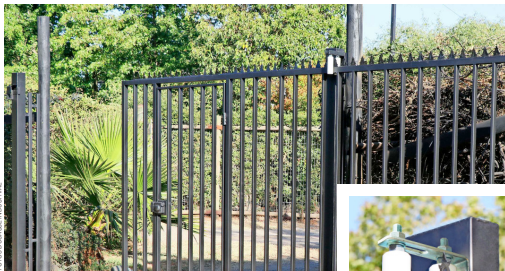
Como experta en herrajes para mover portones y puertas corredizas, la compañía lanzará nuevas soluciones en el primer trimestre del 2025 para satisfacer las necesidades actuales del mercado.

El próximo año, Ducasse Industrial —empresa chilena experta en el diseño y fabricación de herrajes para mover portones y puertas corredizas—, junto con cumplir 60 años de existencia en el mercado, lanzará nuevos sistemas y complementos para aumentar la variedad de soluciones para portones corredizos, plegables y abatibles, donde temas como el espacio y la seguridad serán clave.

“Somos expertos en el diseño y fabricación de herrajes que dan movilidad a puertas y portones de acero, además de sistemas para muebles, puertas de paso, divisiones de ambientes, y tenemos una marca de productos para la organización (Organiza)”, señala Hernán Quilrque, Product Manager Línea HD y Línea

Segmenta de Ducasse Industrial, precisando que los herrajes de la compañía son esenciales en la fabricación de portones corredizos de acero porque proporcionan soluciones confiables y de alta calidad para el movimiento suave y seguro del portón.

Los sistemas corredizos de la compañía están diseñados para soportar el peso y las exigencias del acero, ofreciendo una combinación de robustez, precisión y durabilidad. Además, la variedad de opciones que posee permite adaptarse a diferentes necesidades, desde



Ducasse Industrial diseña y fabrica de herrajes que dan movilidad a puertas y portones de acero.

aplicaciones residenciales hasta industriales, asegurando un rendimiento óptimo en cada proyecto. “Esto no solo mejora la funcionalidad, sino que también contribuye a la estética y la eficiencia de la instalación.

Además, contamos con accesorios que aumentan la seguridad en la instalación evitando, por ejemplo, el descarrilamiento y la caída del portón, o que un ladrón lo pueda

desmontar fácilmente”, acota el profesional.

En su fábrica, ubicada en la comuna de Quilicura, Ducasse Industrial produce la mayoría de sus productos con procesos automatizados y robotización, y cuenta con un área de matriciería y mecanizado. “Fabricamos nuestros propios rodamientos para el caso de los carros; si bien una pequeña parte de lo que comercializamos es producido en oriente, todos estos productos pasan por los mismos estándares rigurosos de calidad para asegurar su funcionalidad y confiabilidad”, enfatiza.

herrajes para construir portones con movimiento curvo que se mueven hacia al interior de la propiedad, considerando las actuales limitantes de espacio para el movimiento del portón; una amplia gama de soluciones abatibles de quicios, bisagras y pomeles, y una serie de accesorios que aumentarán aún más las posibilidades de mejora de los portones”, detalla.

contamos con sistemas abisagrados más conocidos como pomeles, muy utilizados en el mercado. También tenemos una gran variedad de accesorios que complementan al sistema de movimiento, lo cual incluye rieles, soportes de rieles, guías tanto superiores como inferiores, picaportes y variedad de topes de seguridad”, indica Quilrque.

A su juicio, la principal característica de los herrajes de Ducasse Industrial es la confiabilidad, ya que sus productos están fabricados con altos estándares de calidad, lo que incluye producción con máquinas y procesos de alta precisión, en especial robotización de varios procesos productivos y control de estándares de calidad internacionales.

Además en su Centro de Investigación e Ingeniería de Productos (CIIP), bajo las normas europeas (UNE-EN), la compañía realiza ensayos para verificar en los productos, por ejemplo, la durabilidad, capacidad de carga en kg y resistencia a la corrosión; esto último es muy importante porque un portón corredizo de acero está expuesto a la intemperie. Adicionalmente, todos los productos cuentan con instructivo de montaje, lo que asegura la instalación óptima para que se cumplan las mejores condiciones de calidad.

CONFIABILIDAD

Dada la versatilidad de cargas y tipos de movimientos, los herrajes de Ducasse Industrial para portones industriales están presentes en una amplia variedad de necesidades, desde el portón residencial más liviano hasta grandes portones que cierran industrias y bodegas. Por ello, cuenta con soluciones para distintos tipos de movimientos.

Y es así como posee sistemas corredizos rectos y plegables. Dentro de los primeros, tiene sistemas de apoyo al piso, principalmente ruedas, las cuales cuentan con distintas formas de montaje según la necesidad del portón. También posee sistemas corredizos colgantes, donde el peso es soportado por carros que corren en rieles de acero, y sistemas para portones plegables cuando hay limitantes de espacios para que corra el portón.

“En sistemas abatibles



Soporte doble.

Hoy, la compañía, posee oficinas comerciales en Colombia, Perú, México y Argentina y presencia en todo el mundo a través de distribuidores. “Entre las nuevas soluciones que lanzaremos el 2025, figuran