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 herraies que dan movilidad a puertas y portones de acero, además de sistemas para muebles, puertas de paso. divisiones de ambientes, v tenemos una marca de productos para la organización (Organiza)", señala Hernán Quilarque, Product Manager Línea HD v 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 v 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 v durabilidad. Además. la variedad de opciones que posee permite adaptarse a diferentes necesidades desde

Ducasse Industrial diseña v fabrica de herrajes que dan movilidad a puertas v portones

anlicaciones residenciales hasta industriales, asegurando un rendimiento óptimo en cada provecto. "Esto no solo meiora la funcionalidad sino que también contribuve a la estética v 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.

profesional

En su fabrica, ubicada en la comuna de Quilicura. Ducasse Industrial produce la mayoría de sus productos con procesos automatizados v robotización, v cuenta con un área de matricería v 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 v confiabilidad" enfatiza

desmontar fácilmente" acota el

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

una amplia gama de soluciones abatibles de quicios bisagras y pomeles, y una serie de accesorios que aumentarán aún más las posibilidades de meiora de los portones", detalla. CONFIARII IDAD

Dada la versatilidad de cargas v tipos de movimientos los herraies 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 hodegas. Por ello cuenta con soluciones para

herrajes para construir portones

con movimiento curvo que se

mueven hacia al interior de la

actuales limitantes de espacio

para el movimiento del portón:

propiedad considerando las

distintos tipos de movimientos. Y es así como posee sistemas corredizos rectos y plegables Dentro de los primeros tiene sistemas de apovo 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

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 incluve rieles. soportes de rieles quías tanto superiores como inferiores picaportes y variedad de topes de seguridad", indica Quilarque.

À su juicio la principal característica de los herrajes de Ducasse Indusrial es la confiabilidad, va que sus productos están fabricados con altos estándares de calidad lo que incluve producción con máquinas y procesos de alta precisión en especial robotización de varios procesos productivos v control de estándares de calidad internacionales

Además en su Centro de Investigación e Ingeniería de Productos (CIIP), baio las normas europeas (UNF-FN) la compañía realiza ensavos para verificar en los productos, por ejemplo, la durabilidad, capacidad de carga en ko v 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 montaie. lo que asegura la instalación óptima para que se cumplan las meiores. condiciones de calidad