

VENTANAS INNOVACION

CATÁLOGO

COMPLEMENTOS

04

2024/25

20
30



Carpintería de aluminio - Maestro Valls, 4 - 615111998

En talleres Nasin, S. L. nos dedicamos desde hace más de 40 años a la carpintería de aluminio especializada. Nos enorgullece ofrecer soluciones innovadoras y sostenibles que mejoran la eficiencia energética y el confort de los hogares.

Desde siempre hemos garantizado un servicio personalizado de atención al cliente, ofreciendo soluciones a medida que cumplen con los más altos estándares de calidad y sostenibilidad. Comprometidos con un futuro sostenible.

Nos distinguimos por ofrecer las mejores relaciones de calidad-precio del mercado, soluciones ilimitadas para el diseño de proyectos, estamos en constante evolución y desarrollo, trabajamos con los mejores proveedores del mercado.

Nuestros productos están diseñados para ofrecer un excelente aislamiento térmico y acústico, ayudan a reducir el consumo de energía y mejorar el confort de tu hogar. Mejoramos espacios para vivir mejor.

Somos una empresa sostenible por naturaleza, trabajamos con proveedores y materiales duraderos y sostenibles, nuestros productos combinan funcionalidad y diseño.

La inclusión de la rotura térmica en el aluminio, el pvc y los vidrios inteligentes aportan mayor aislamiento térmico y acústico de manera que reducen el consumo de calefacción y aire acondicionado, abaratan las facturas y mejoran el confort de su hogar.

Contribuimos al bienestar y a la felicidad de las personas mediante soluciones que mejoran los espacios de su vida.

El producto olvidado



Desde TALLERES NASIN, presentamos el catalogo complementos.

Accesorios y elementos adicionales de máxima calidad y excelentes prestaciones para complementar las ventanas aportando valor estético y prestaciones únicas. Mejoran la funcionalidad y eficiencia de las ventanas y aportan mayor seguridad.

Los complementos para ventanas son accesorios y elementos adicionales que se utilizan para mejorar la funcionalidad, estética y eficiencia de las ventanas. Estos complementos no solo mejoran el capacidad de las ventanas, sino que también pueden contribuir a la estética y el confort del hogar.

Las persianas, los herrajes, los vidrios y mosquiteras son los más comunes, contribuyen a la seguridad, al ahorro energético y a la reducción del ruido; pero también otros elementos como mallorquinas, celosías, pérgolas, toldos y estores pueden mejorar el bienestar de la familia.

Aspectos importantes de estos elementos como la calidad, durabilidad y resistencia al clima extremo, no pueden quedar en el olvido.

No olvidar aspectos como el diseño contribuyen a crear un hogar con estilo y modernidad.

Te invitamos a explorar nuestro catálogo y descubrir algunas de las opciones que tenemos para ti.

¡Gracias por confiar en TALLERES NASIN.

PERSIANAS

Nuestros sistemas incorporan las persianas más exigentes del mercado de Saxum, empresa con más de medio siglo de experiencia, la garantía de Giménez Ganga que aportan valor estético y funcional al tiempo que favorecen el ahorro energético en hogares y negocios.

Amplia gama de cajones diseñada para cubrir todas las exigencias actuales del mercado. Una diversidad que permite la instalación de persianas enrollables en edificios de cualquier estilo arquitectónico.

El nuevo cajón Eurostand y el Eurodecor surge con la finalidad de optimizar las prestaciones de nuestra ya amplia gama de cajones aislantes. Con una estructura geométrica que se adapta a la perfección a las líneas arquitectónicas más vanguardistas, una solución ideal tanto para nuevas edificaciones como para espacios antiguos que deben ser rehabilitados.

Disponibles en diferentes tamaños y configuraciones, aseguran en la vivienda las mejores condiciones térmicas y sonoras, garantizando la paz y la tranquilidad de quienes en ella habitan.

Los cajones de persianas Eurostand y Eurodecor 200 Passive han conseguido la prestigiosa certificación del Passive House Institute, que garantiza un gran aislamiento térmico y un grado máximo de hermeticidad.



VIDRIOS

Nuestras sistemas incorporan vidrios de altas prestaciones de **GUARDIAN SELECT®**, marca de referencia en su actividad por su variedad de soluciones adaptadas a cada una de tus necesidades.. Salvo indicación expresa lo vidrios están soportados con goma interior y sellado exterior.

La personalización de nuestras ventanas permite diversas configuraciones de vidrios predefinidas en función de la gama y la necesidad de los clientes.

Guardian Sun o Guardian SNX 60 vidrios con prestaciones térmicas, bajos emisivos o control solar, mejoran de la eficiencia energética y protección frente al frío y calor que permite ahorrar hasta un 38% en su consumo de aire acondicionado y un ahorro medio de hasta un 14% en luz y gas, gracias a su perfecto aislamiento.

LamiGlass Acoustic: Mayor confort y bienestar interior, gracias al vidrio laminado con butiral específico para mejorar la atenuación acústica.

LamiGlass: su instalación supone un aumento de la seguridad del cerramiento, ganando tranquilidad ante intrusiones gracias al vidrio laminado de seguridad. También protege a los suyos frente posibles daños por choques o impactos accidentales.

Además se puede incorporar **gas argón**, para incrementar las prestaciones.

CONFORT

Valor U: Cuando menor sea el valor U, MENOR será el paso de energía entre ambas caras y por tanto mejor la capacidad aislante

Factor Solar: Radiación solar que entra en el hogar

Configuración	U	Factor Solar	Características
Simple	U= 5,8	0%	NO RECOMENDADO
Doble acristalamiento en capa 4/16/4	U= 2,6	79%	
Doble acristalamiento, capa en cara #3: ClimGuard Premium 2: 4/16A/4	U= 1,1	64%	BAJO EMISIVO
Doble acristalamiento, capa en cara #2: Guardian Sun: 4/16A/4	U= 1,0	42%	SELECTIVO Bajo emisorio + control solar
Doble acristalamiento, capa en cara #2: Guardian SNX 60: 4/16A/4	U= 1,0	29%	EXTRASELECTIVO Bajo emisorio + control solar

- Reducción del consumo de calefacción
- Mayor reducción del consumo de calefacción y del aire acondicionado
- Cristal inteligente
- Tecnología transparente y confortable
- Mayor reducción del consumo de calefacción y del aire acondicionado
- Alto control solar para grandes superficies o entornos climatológicos exigentes o proyectos de valor
- Tecnología transparente y confortable



HERRAJES

Nuestras ventanas abatibles están equipadas con herrajes Fapim líderes mundiales para la producción de accesorios para carpintería de aluminio, Made in Italy, con características de elevada calidad que constituyen un punto de referencia cierto para todos los operadores del sector. Las bisagras oscilobatientes soportan hasta 150 kg. Y los sistemas de alta gama están dotados de bisagras ocultas de 180 kg con aperturas de 180°

Su robustez está garantizada por el uso de aceros de alta resistencia, técnicas de construcción innovadoras y estrictas pruebas funcionales. La cinemática patentada sin ranuras deslizantes, compuesta por pasadores y orificios con tolerancia, reduce la holgura de funcionamiento y garantiza un menor desgaste con el tiempo.

Los productos de sistema correderas pueden estar equipados con cierres embutidos o herrajes multipunto que mejoran las prestaciones y seguridad. Los sistemas de Alta Gama pueden incorporar sistemas de apertura elevable para facilitar una apertura suave, sin perder las prestaciones de seguridad y hermeticidad.



MOSQUITERAS

Nuestras mosquiteras, a la vez que garantizan una protección perfecta frente a los mosquitos, también aseguran una entrada de luz y de aire, permitiendo una perfecta ventilación de la estancia sin temor al acceso de invitados no deseados.

Nuestra amplia serie de mosquiteras con opciones enrollables, plisadas, abatibles, fijas y correderas encajará con todo tipo de ventanas y puertas, encontrando siempre una solución que garantice la comodidad del usuario.

De sencillo uso e instalación, se puede utilizar para ventanas y puertas, adaptándose a la mayoría de carpinterías de aluminio del mercado.

La tela ofrecen también una alta resistencia a los rayos ultravioletas.

Mosquiteras con un cuidado diseño y una funcionalidad para cada caso, junto a una extensa gama de colores y acabados, guardan las exigencias estéticas y de decoración tan cuidadas en la actualidad.



PLIEGO DE CONDICIONES Y GARANTIAS

PROTECCION DE DATOS:

Los datos personales facilitados por el cliente serán exclusivamente utilizados por TALLERES NASIN, S.L., para el procesamiento interno de los mismos (archivos, estudios internos, etc.), en ningún caso serán facilitados a otras empresas o particulares. En cumplimiento de la Ley Orgánica 3/2018 de Protección de Datos Personales y Garantías de los Derechos Digitales, sus datos podrán ser incorporados a un fichero para la finalidad de prestación de servicios de carpintería metálica, y gestión administrativa, contable y fiscal de la empresa TALLERES NASIN. Puede Ud. ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición dirigiéndose al responsable del fichero: TALLERES NASIN, S.L. C/Maestro Valls,4- Bajo. 46022 VALENCIA. TI: 96.330.23.81.

GARANTIAS:

Los clientes tendrán los derechos y garantías recogidos en la legislación vigente de Consumidores y Usuarios. Real Decreto Legislativo 1/2007, de 16 de noviembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley General para la Defensa de los Consumidores y Usuarios y otras leyes complementarias.

Exclusiones

Nuestra garantía no cubre los casos siguientes: · Defectos de almacenaje. · Manipulación incorrecta antes o después de la instalación. · Shock térmico (cuya causa principal sea la creación de un espacio cerrado tras el vidrio, como la colocación de un sofá delante de una puerta-ventana, un estor interior no ventilado, etc.). · Instalación no acorde con las reglas establecidas y/o con las instrucciones de instalación. · Defectos estéticos. · Utilización de productos no conformes con las instrucciones de uso. · Falta de mantenimiento o mantenimiento no conforme con las normas correspondientes de nuestra empresa (ver apartado de mantenimiento). · Contacto con productos corrosivos, en especial los utilizados en construcción y mantenimiento, como cementos, yeso, cloro, disolventes, etc., y/o con un entorno agresivo (medio salino, polución urbana comprobable, medio clorado...). · Exposición de las carpinterías a una humedad ambiental anómala y/o a una ventilación inadecuada. · Modificaciones introducidas en productos y/o accesorios. · Defectos de instalación (la instalación está excluido de nuestra garantía).

TRANSPORTE:

El transporte no estará incluido de no detallarse en el presupuesto.

INSTALACIÓN:

TALLERES NASIN, S.L., en su afán de prestar el mejor servicio a sus clientes, les facilitará el contacto con instaladores profesionales, éstos presupuestarán, ejecutarán el servicio prestado por su propia cuenta. En el presupuesto de TALLERES NASIN, S.L. puede haber información de la cuantía de los montajes, con el fin de simplificar al cliente el coste total de los servicios presupuestados. La instalación está supeditada a la UNE 85219:2016 Colocación de ventanas y UNE -EN 12488:2017 Vidrio para la edificación. Recomendaciones para el acristalamiento. Reglas de montaje para acristalamiento vertical e inclinado.

MANTENIMIENTO:

El mantenimiento y la conservación consiste en: Limpiar periódicamente la carpintería. Utilizar esponjas no abrasivas agua tibia con detergente inerte (pH entre 5 y 7) aclarados con agua limpia sin añadidos. Secado con un paño suave y absorbente. No utilizar productos agresivos detergentes domésticos, lejías y disolventes, productos ácidos o básicos, así como materiales abrasivos (esponjas metálicas, papel lija, etc.). Lubricar una vez al año determinados componentes mecánicos necesarios para su buen funcionamiento. Comprobar los orificios de drenaje (que permiten la evacuación de las aguas) no están obstruidos. La frecuencia de mantenimiento debe ser en zonas rurales y centros urbanos poco densos con atmosfera poco agresiva al menos una vez al año; en centros urbanos densos, zonas de litoral y/o zonas industriales con atmosfera agresivas o muy agresivas al menos una vez al semestre. La contratación del presupuesto implica la aceptación del pliego de condiciones y garantías.

FIRMA DEL CLIENTE

ENTREGADO POR

OBSERVACIONES GENERALES DE LOS PRESUPUESTOS

El presente presupuesto se ha confeccionado siguiendo las indicaciones del cliente. Corresponde a éste, bajo su responsabilidad, revisar la exactitud de los elementos presupuestados, y sus características, con las comunicadas por él al solicitar el presupuesto. La aceptación del presupuesto deja sin efecto cuantos documentos, información o indicaciones se hubieran intercambiado previamente TALLERES NASIN, SL y el cliente en relación al contenido del mismo, siendo el presente el único documento válido y vinculante.

Cualquier enmienda, alteración o indicación añadida al presupuesto implicará su nulidad, aun cuando haya sido firmado por el cliente. No se aceptarán modificaciones del presupuesto una vez haya sido aceptado por el cliente, que queda obligado a la recogida y pago de los elementos de carpintería metálica recogidos en el presupuesto una vez hayan sido elaborados. La renuncia del cliente a la recogida de dichos elementos, que se realizará, salvo pacto en contrario, en las instalaciones de TALLERES NASIN, SL, no le exime del pago de los mismos, entendiéndose que, al tratarse de productos a medida, su rechazo produce su pérdida total por no ser posible su aprovechamiento y, por tanto, causa un grave perjuicio a TALLERES NASIN, SL.

TALLERES NASIN, SL no se responsabiliza de los elementos de carpintería metálica presupuestados que, por petición del cliente, excedan de las dimensiones o tolerancias máximas y/o mínimas recomendadas para la fabricación de cada elemento, de acuerdo con los ábacos de fabricación recogidos en la documentación técnica de cada elemento. El cliente será responsable de atender y asumir cuantas reparaciones o reclamaciones se generen por el funcionamiento no apropiado de los elementos fabricados a solicitud del mismo que excedan de esas dimensiones o tolerancias máximas y/o mínimas o no hayan sido fabricados o instalados de acuerdo con las manuales técnicos propios de cada elemento.

Todas las vistas de los elementos recogidos en el presente documento se considerarán representadas siempre desde el interior, a los efectos de plasmar en el presupuesto las características de las mismas. La validez del presente presupuesto será de dos semanas, salvo que, dentro de dicho plazo y antes de su aceptación, se produzca una variación considerable de los costes de materia prima, siempre que sea comunicado previamente al cliente.

La aceptación del presupuesto se entenderá formalizada cuando el mismo sea suscrito por persona de la organización del cliente con facultades suficientes o autorizada expresamente por quien tenga capacidad para ello. Deberá constar el DNI, nombre completo, fecha y firma manuscrita de quien actúe en representación del cliente. El presente presupuesto sólo será vinculante cuando, una vez aceptado por el cliente, éste proceda al abono del 50% del importe del mismo, salvo que hubiera pactado otra cosa, expresamente y por escrito, entre las partes.

TALLERES NASIN, SL enviará al cliente, una vez aceptado el presupuesto, una confirmación por email del pedido, comprensiva del contenido del presupuesto, para su revisión. El cliente dispondrá de 24 horas desde su recepción para comunicar cualquier discrepancia con la misma, en cuyo caso el pedido quedará anulado, debiendo el cliente comunicarse con el departamento comercial. En caso contrario, el pedido quedará aceptado y formalizado transcurrido dicho plazo y comenzará su producción de acuerdo con el contenido de la confirmación de pedido, que será, en todo caso, el único vinculante para las partes. El plazo comunicado por TALLERES NASIN, SL será siempre el de fabricación, comenzando su cómputo desde la finalización del plazo de 24 horas mencionado. El plazo de transporte y entrega, una vez fabricado y instalación deberá ser confirmado por el vendedor.

La aceptación del presupuesto implica el sometimiento por parte del cliente a las reglas anteriores, así como a las condiciones generales de venta de TALLERES NASIN, SL

Condiciones especiales para curvados: El radio mínimo para todas las curvas es de 30 mm. Salvo indicación, el precio se calcula considerando un solo radio. Los pedidos con varios radios deberán adjuntar plantilla. Las curvas multirradio se fabricarán dentro de las limitaciones del aluminio. Para las curvas con plantilla figurará el lado interior o exterior por donde esté trazada la plantilla, y, de no expresarlo así, se supondrá trazada por el interior. Las curvas con plantilla se fabrican al mismo tamaño de la misma salvo que se indique expresamente otra cosa El cliente asume: (1) que el proceso de curvado supone una deformación del perfil, que no siempre se comporta de la misma manera, así como impide una unión perfecta de estos perfiles con otros no curvados; (2) que en perfiles con RPT la presión de la poliamida resulta menor que en perfiles rectos, (3) que determinados radios pueden causar fisuras o roturas en la poliamida y (4) que en los acabados en lacado con brillo pueden aparecer ligeras marcas resultado de la acción de los rodillos de curvado sobre el perfil.

Condiciones especiales de transporte e instalación por tamaño y peso: los presupuestos no incluyen el transporte de sistemas de aluminio, pvc y vidrio que por su condición requiera de grúa o personal adicional para su transporte e instalación.

Condiciones especiales serie IBIZA: en IBIZAS MANUALES, salvo indicación en contrario, se presupuestan manillas acodadas en acabado Inox. En IBIZAS MOTORIZADAS se incluyen: todos los mecanizados, instalación de sensores en hojas, montaje de motores en cerco y kit básico, y se excluyen la instalación en obra, los sistemas eléctricos o de domótica desde la caja de acometida de la obra hasta el hueco de la ventana. El cliente deberá asegurarse que la pre-instalación esté a una distancia no superior a 20 metros.

TALLERES NASIN, SL asesorará en la instalación en obra y puesta en marcha de todos los sistemas de aluminio. Si la puesta en funcionamiento de los sistemas de motores hubiera de realizarse por personal técnico de TALLERES NASIN, SL, los costes por este servicio serán de 150 € por unidad de motor si la intervención se realizara dentro de la Comunidad de Valencia. Para el resto de los casos, al coste del servicio se le sumará la cantidad de 200€ por operario y día de trabajo en concepto de desplazamiento, dietas y alojamiento.

VENTANASINNOVACION

TRABAJA CON NOSOTROS

 615 111 998

 963 302 381

 talleresnasin@gmail.com

 www.ventanasinnovacion.com

La mejor calidad del mercado la encuentras aquí.

Carpintería de aluminio - Maestro Valls, 4 - 615111998