

NAU HOUSE

TU CASA HOY, DÓNDE QUIERAS.



FICHA TÉCNICA: SISTEMA "WING-TECH"

LUJO SIN LÍMITES: DISEÑO FUTURISTA Y CONEXIÓN NATURAL

El sistema "Armor-Steel" constituye la columna vertebral de la unidad, diseñada para garantizar la integridad estructural durante el izaje, transporte y permanencia.

1. ESPECIFICACIONES GENERALES

- **Superficie Total:** Ofrece un área construida de 37.3 m² una vez desplegado.
- **Dimensiones Externas:** Extendido: L5900 mm x W6400 mm x H2480 mm².
- **Plegado (para transporte):** L5900 mm x W2200 mm x H2480 mm³.
- **Capacidad:** Diseñado para incluir un dormitorio principal y una sala de estar, optimizado para el uso de una familia pequeña o pareja.
- **Distribución:** El diseño interior cuenta con una habitación, sala de estar, cocina equipada con encimera de cuarzo y un baño completo con lavabo de cerámica.
- **Climatización:** Equipado con un sistema de ventilador térmico "4 en 1" para el baño (iluminación, calefacción, secado y ventilación) y cableado específico de 4 mm² para la instalación de aire acondicion

2. ESTRUCTURA Y EXTERIOR

- **Armazón Principal:** Estructura de acero totalmente galvanizada en caliente con un marco superior de tubo cuadrado de 50 x 50 x 1.5 mm y un marco inferior de 80 x 80 x 2.5 mm². El sistema se articula mediante bisagras vehiculares reforzadas de 120 mm³.
- **Revestimiento Exterior:** Paredes compuestas por paneles sándwich de EPS con chapa pintada de 50 mm de espesor y placa de metal grabado de 16 mm de espesor en la fachada exterior.
- **Vistas Panorámicas:** Equipado con ventanas corredizas de aleación de aluminio de 930 x 1100 mm y una puerta de entrada de vidrio templado de 1500 x 2080 mm que permite una amplia entrada de luz natural.
- **Balcón:** Este modelo específico (contenedor plegable) no cuenta con un balcón integrado en su estructura desplegable. El suelo del área expandida es de tablero OSB de 18 mm cubierto con suelo de PVC de piedra de 4 mm.
- **Techo:** Tapa de la caja compuesta por una placa superior exterior de panel sándwich de EPS de 150 mm con chapa pintada y una placa de techo interior del mismo material para garantizar el aislamiento térmico.

NAU HOUSE | Innovación en Vivienda Modular Para más información sobre personalización y logística, consulte con su asesor comercial.

NAU HOUSE

TU CASA HOY, DÓNDE QUIERAS.



FICHA TÉCNICA: SISTEMA "WING-TECH"

3. EQUIPAMIENTO Y TECNOLOGÍA (SMART HOME)

- **Control Inteligente:** Incluye un interruptor de luz de dos vías y un interruptor de un botón. El sistema permite la configuración de enchufes e interruptores según los requerimientos específicos del cliente.
- **Acceso:** Dispone de una puerta de entrada principal fabricada en vidrio templado con dimensiones de 1500×2080 mm. Internamente, cuenta con una puerta de acero para la habitación de 840×2030 mm y una puerta de aluminio especial para el baño de 680×1980 mm.
- **Equipamiento Interior:** El espacio se entrega con armarios de madera y una cocina que incluye encimera de cuarzo de 15 mm de grosor y fregadero de acero inoxidable. El área del baño está equipada con inodoro de cerámica, lavabo de cerámica y una puerta corrediza de vidrio para la ducha.
- **Instalaciones:** Cuenta con un sistema eléctrico de 220V/50Hz protegido por un interruptor diferencial de 20A. El cableado incluye líneas de entrada de 6 mm^2 , enchufes de aire acondicionado de 4 mm^2 , enchufes estándar de 2.5 mm^2 e iluminación de 1.5 mm^2 . Para el agua, dispone de un calentador de 40L y un sistema de ventilador térmico "4 en 1" en el baño.

4. VENTAJAS NAU HOUSE

- **Experiencia Inmersiva:** El diseño incorpora una gran puerta de vidrio templado y ventanas corredizas de aluminio que favorecen la iluminación natural. La iluminación interior con plafones amplios y los acabados en paneles decorativos generan un ambiente moderno y continuo.
- **Movilidad y Versatilidad:** El módulo puede expandirse de 2200 mm a 6400 mm de ancho mediante un sistema de bisagras, pasando de transporte compacto a vivienda. Esto permite alcanzar rápidamente una superficie total de $37,3 \text{ m}^2$ en distintos entornos.
- **Construcción Consciente:** Se emplean paneles sándwich de EPS para un buen aislamiento térmico, estructura de acero galvanizado para mayor durabilidad y pisos de OSB con terminación en PVC, priorizando eficiencia y resistencia.
- **Diseño Futurista:** La fachada utiliza placas metálicas grabadas con pintura en polvo blanca para una estética tecnológica. En el interior, el mobiliario minimalista, encimeras de cuarzo y sistema eléctrico oculto refuerzan una imagen limpia y contemporánea.

NAU HOUSE | Innovación en Vivienda Modular Para más información sobre personalización y logística, consulte con su asesor comercial.

NAU HOUSE


TU CASA HOY, DÓNDE QUIERAS.


 **Show Room:** Mariano Castex 4691, Canning (Colectora RP 58)

 **Como llegar** - [Ver mapa](#)

 www.nauhouse.com.ar

 hola@nauhouse.com.ar

 +54 11 3384 -1978

 [Enviar Mensaje](#)