



LA MOVILIDAD PARA LA LAVANDERÍA



LAUNDRY2GO

SISTEMA DE MÓDULOS TRANSPORTABLES BY FAGOR



L A U N D R Y 2 G O



SISTEMA DE MÓDULOS
TRANSPORTABLES BY FAGOR

ÍNDICE

LA MOVILIDAD PARA LA LAVANDERÍA
04

DISEÑA TU LAUNDRY2GO
06

APLICACIONES
12

READY TO CLEAN, READY TO MOVE
14



LA MOVILIDAD
PARA LA LAVANDERÍA.



Sistema de módulos transportables, totalmente equipados y con diferentes opciones de configuración. Permite la creación de establecimientos de lavandería en un solo paso.



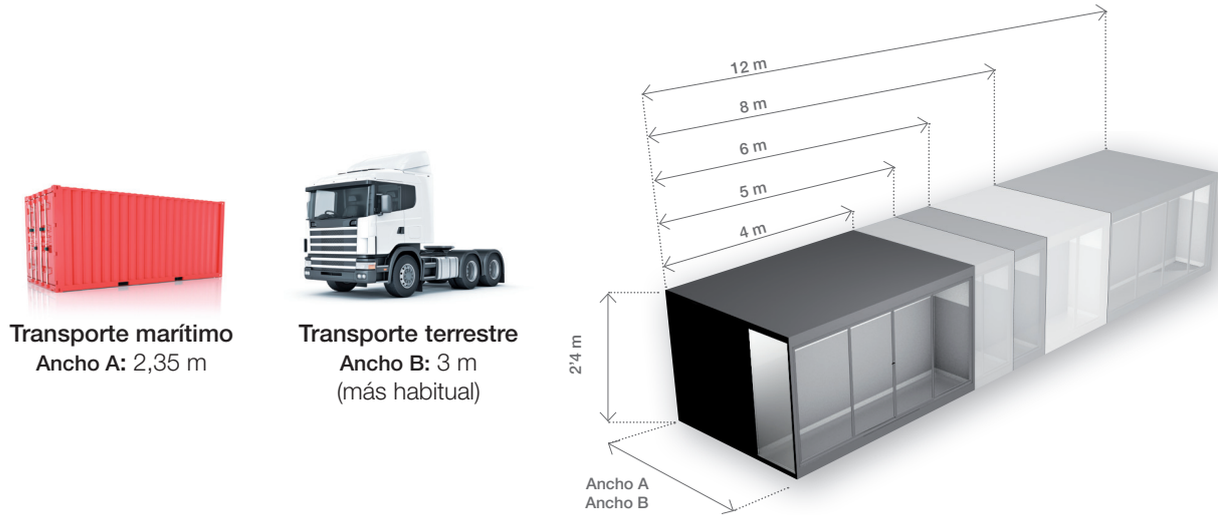
DISEÑA TU LAUNDRY2GO.



DISEÑA TU MÓDULO

Elige las opciones de configuración que mejor se adapten a tus necesidades.

DIMENSIONES / TIPO DE TRANSPORTE



TIPO DE MÓDULO



CERTIFICADO DE CONSTRUCCIÓN Y CERTIFICADOS CEE

Estructura metálica fabricada según Reglamento (UE) n.º 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción, para el Control de Producción en Fábrica para Mercado CE de Estructuras Metálicas, y cuyo alcance es el Diseño, fabricación y montaje de edificación y estructuras metálicas. El seguimiento e inspección es realizado por la entidad de certificación TÜV Rheinland; otorgando certificado de conformidad del Control de Producción en Fábrica (CPF) y en base a la norma UNE-EN 1090 :2011+A1 Ejecución de estructuras de acero y aluminio.

Parte 1: Requisitos para la evaluación de la conformidad de los componentes estructurales.

Parte 2: Requisitos técnicos para la ejecución de estructuras de acero. EXC-3 2+



DISEÑA EL INTERIOR

El módulo estándar está pensado para ser muy luminoso, con un frontal que permite ver la elegancia de su interior.



LAVADORAS



8 / 10 Kg

LAVADORAS PROFESIONALES



11 / 14 / 18 / 25 Kg

LAVADORAS DE ALTA VELOCIDAD



11 / 14 / 18 / 25 Kg

LAVADORAS MEDIA VELOCIDAD
LAVADORAS BAJA VELOCIDAD

SECADORAS



8 / 10 Kg

SECADORAS PROFESIONALES



11 / 16 / 23 / 28 Kg

SECADORAS ADVANCE



11 / 16 Kg

SECADORAS DOBLES - STACKING



11 / 16 / 23 Kg

SECADORAS BOMBA DE CALOR

OPCIONES ADICIONALES DE PERSONALIZACIÓN

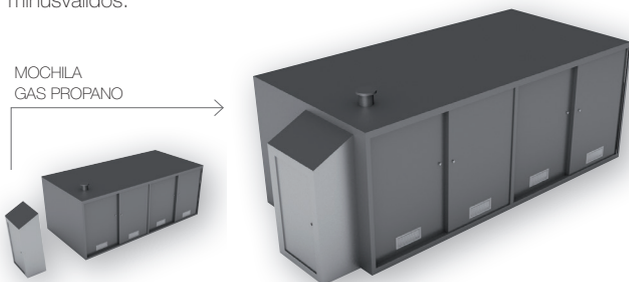
Hay otras opciones disponibles para acabar de personalizar tu módulo, como el color de la estructura, accesorios, etc.

- SISTEMA DE CALEFACCIÓN PARA EL AGUA (eléctrica, gas natural o gas propano).

- Mochila gas propano
- Aire acondicionado.
- Puerta de doble hoja.
- Rampa acceso para minusválidos.

- Rejillas extras de ventilación domótica.
- Estructura inoxidable.

MOCHILA GAS PROPANO



MÁQUINAS AUXILIARES



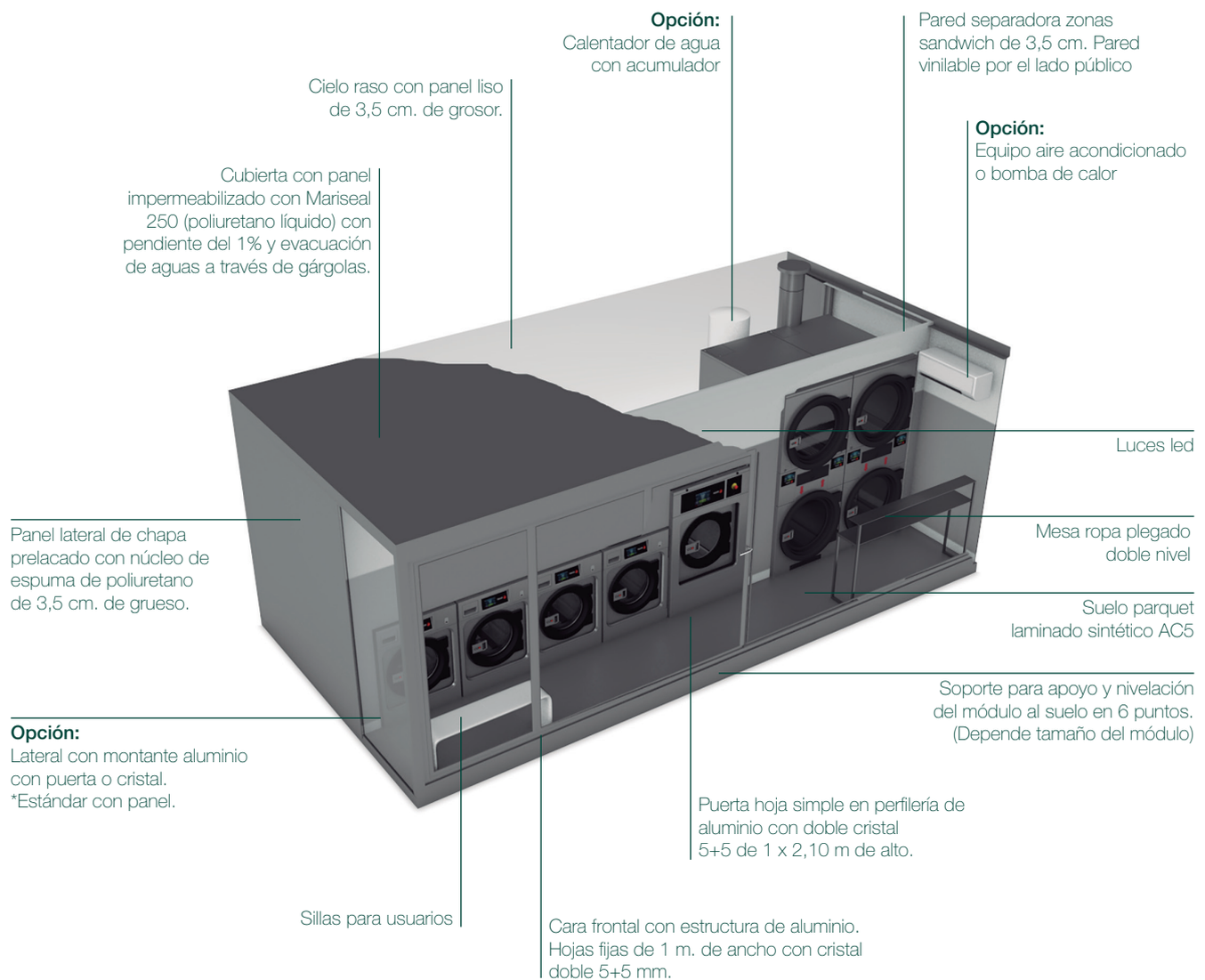
- CENTRALES DE PAGO
- KIT PAGO MONEDAS
- KIT CONEXIÓN IOT



HACEMOS TU PROYECTO A MEDIDA

El módulo está diseñado para crear un espacio atractivo para el cliente, a la vez que permite una prestación de servicio y mantenimiento óptimos. Un módulo que luzca desde fuera, con una cristalera grande para que la gente reconozca el negocio.

VISTA FRONTAL | ZONA PÚBLICA



EL SERVICIO Y EL MANTENIMIENTO: LO MÁS FÁCIL.

La parte posterior es la zona de servicio, donde tenemos que dar accesibilidad a la maquinaria y todos sus accesorios de forma fácil. ¿Cómo? Incorporando puertas correderas.

VISTA POSTERIOR | ZONA DE SERVICIO



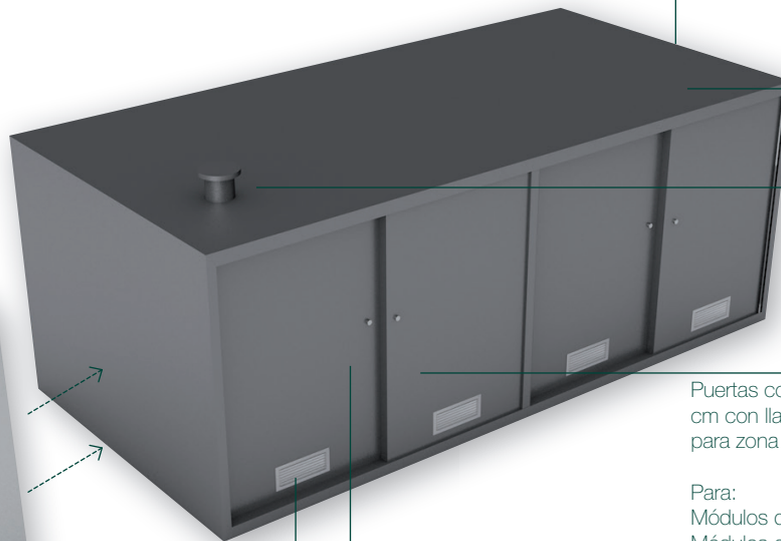
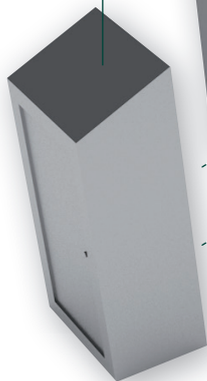
Entrada Suministros en un solo punto:

Agua fría - agua caliente - electricidad - gas
(a definir en el proyecto)

Estructura de acero S275JR,
pintado con una capa de imprimación
y acabado esmaltado.

Suelo de
servicio con
OBS3, limpio y
duradero

Opcional:
Mochila Equipo para
botellas de propano.
(3+3 botellas)



Colector salida
vapos para todas
las secadoras
en cubierta.

Puertas correderas sandwich de 3,5
cm con llave cierre
para zona servicio.

Para:
Módulos de 4 - 5 m. 4 hojas
Módulos de 6 - 8 m. 6 hojas
Módulos de 8 m. 8 hojas

Instalación de servicio
bien identificada y limpia.

Rejas de ventilación de aluminio
plata de 200 x 160 mm.

- Todas las instalaciones que hacen referencia a las máquinas ya vienen realizadas.
- Las máquinas pueden nivelarse por la parte superior, por lo que requiere la fabricación de zócalos en el container.

- Las máquinas y los zócalos están anclados al suelo.
- El módulo está diseñado para el transportes con las máquinas dentro.

APLICACIONES

GASOLINERAS

TÚNELES LAVADO COCHES

ÀREA SERVICIO AUTOPISTAS

PÁRKINGS PÚBLICOS

EVENTOS MULTITUDINARIOS

HIPERMERCADOS / SUPERMERCADOS

LAVANDERÍAS EVENTUALES: DESASTRES
NATURALES, ZONA DE INCENDIOS

CÁMPINGS

INVERSORES

ACTUACIONES MILITARES

CAMPOS MINEROS





4 m.



5 m.



4 m. "FULL PROFESSIONAL"



5 m. "FULL PROFESSIONAL"



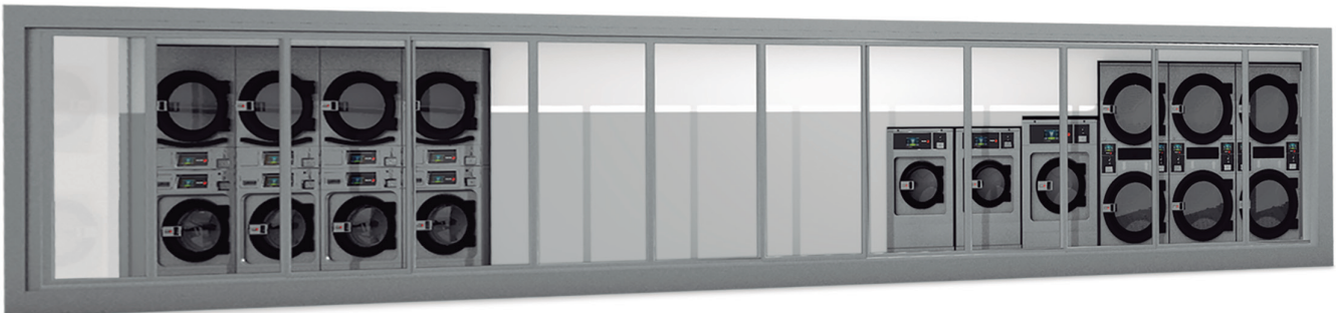
6 m.



8 m.



12 m.

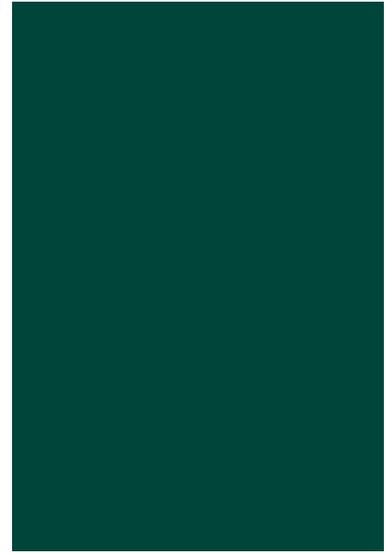




FAGOR INDUSTRIAL

FAGOR INDUSTRIAL S. COOP.
Santxolopetegi auzoa, 22
20560 Oñati, Gipuzkoa (España)
T. (+34) 943 71 80 30
F. (+34) 943 71 81 81
info@fagorindustrial.com

www.fagorindustrial.com



ISO 9001



ONNERA GROUP

12158772-2019-1