

INSTALACIÓN DE SANIFARM 2x2



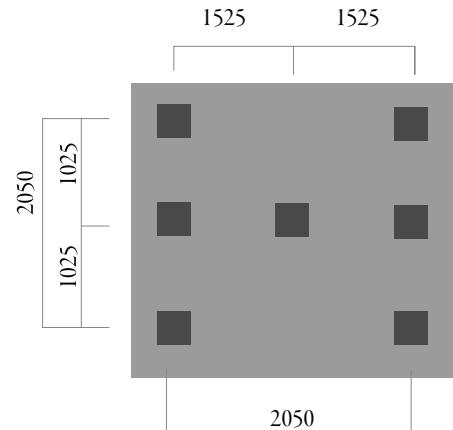
ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO

Según el RD de Bioseguridad, debe ubicarse el vestuario entre la valla perimetral, siendo el único punto de acceso al recinto.

La ubicación del SANIFARM debería tener tomas de electricidad y tuberías de agua cercanas al lugar, para facilitar la instalación.

Una vez escogida la zona idónea donde instalar el SANIFARM, debemos pavimentar y nivelar el terreno.

Siga las medidas de la imagen para una correcta cimentación.



AGUAS LIMPIAS

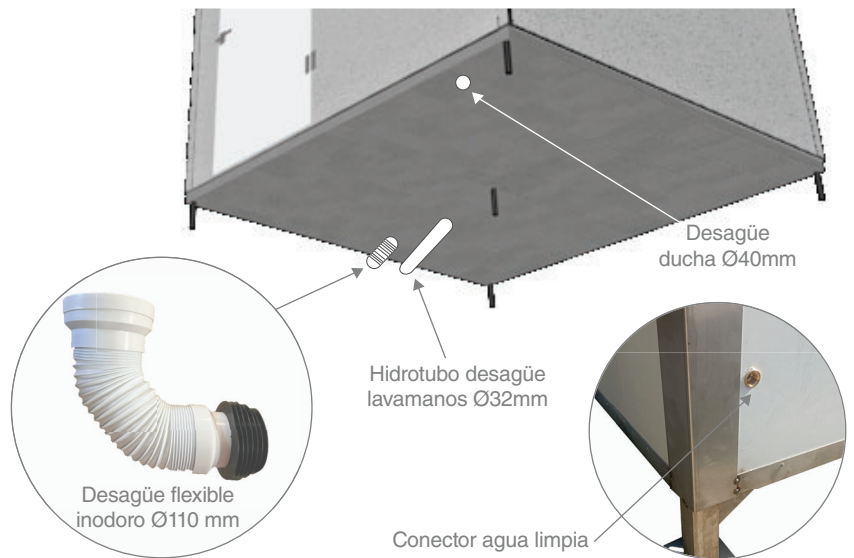
Conectar a la red mediante la toma de entrada de agua (1/2" hembra)

AGUAS GRISES

Las salidas de desagües se encuentran en los laterales de la parte inferior del módulo, para una fácil instalación.

El desagüe del lavamanos, incorpora una unión con tubería PVC que aproxima la salida de agua hasta el extremo lateral.

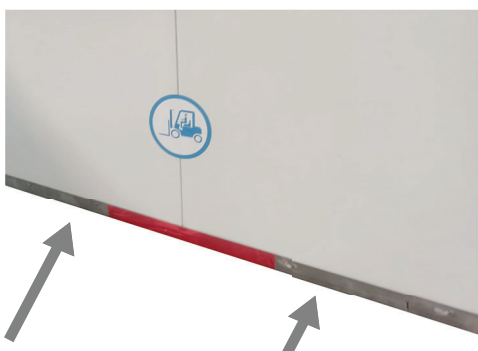
El desagüe del inodoro finaliza con una tubería extensible que se puede orientar en cualquier dirección.



TRANSPORTE DEL MODULO

Para una correcta manipulación del SANIFARM, necesita una carretilla elevadora con palas. Se precisa añadido de mínimo 2m.

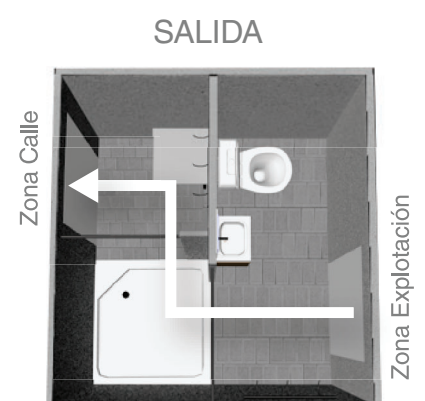
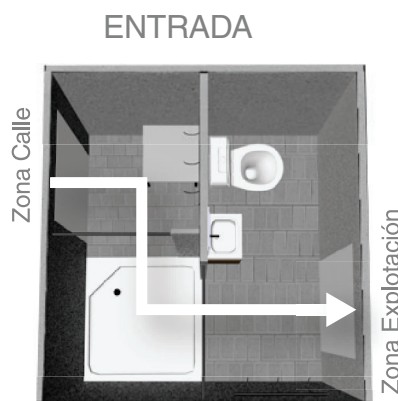
El modulo consta de un icono que indica el lado correcto por donde realizar la elevación, así como una franja roja, que marca la zona por donde NO se deben introducir las palas.



ELECTRICIDAD

Sólo necesita llevar acometida y conectar a cuadro eléctrico ya incluido.

ACCESO



INSTALACIÓN DE SANIFARM 3x2

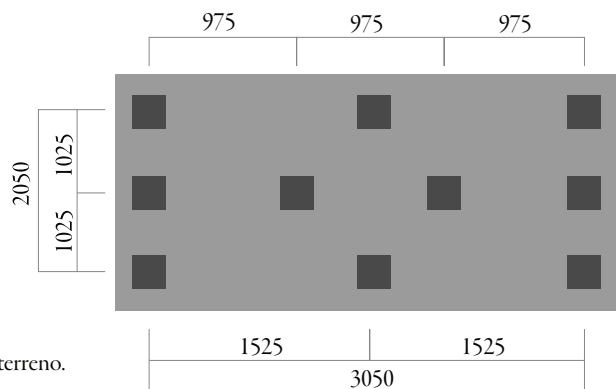


ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO

Según el RD de Bioseguridad, debe ubicarse el vestuario entre la valla perimetral, siendo el único punto de acceso al recinto.

La ubicación del SANIFARM debería tener tomas de electricidad y tuberías de agua cercanas al lugar, para facilitar la instalación.

Una vez escogida la zona idónea donde instalar el SANIFARM, debemos pavimentar y nivelar el terreno. Siga las medidas de la imagen para una correcta cimentación.



AGUAS LIMPIAS

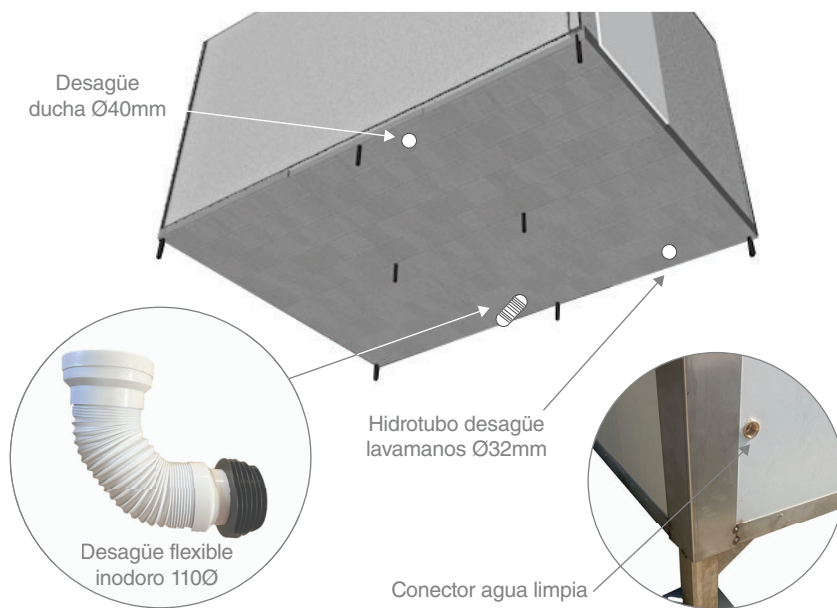
Conectar a la red mediante la toma de entrada de agua (1/2" hembra)

AGUAS GRISES

Las salidas de desagües se encuentran en los laterales de la parte inferior del módulo, para una fácil instalación.

El desagüe del lavamanos, incorpora una unión con tubería PVC que aproxima la salida de agua hasta el extremo lateral.

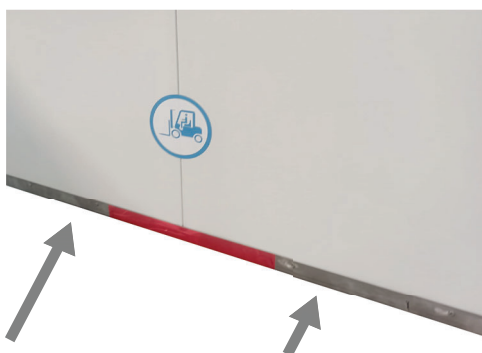
El desagüe del inodoro finaliza con una tubería extensible que se puede orientar en cualquier dirección.



TRANSPORTE DEL MODULO

Para una correcta manipulación del SANIFARM, necesita una carretilla elevadora con palas. Se precisa añadido de mínimo 2m.

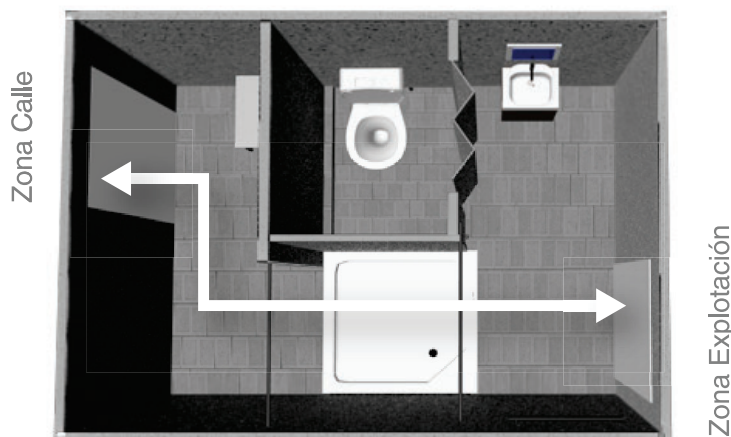
El modulo consta de un icono que indica el lado correcto por donde realizar la elevación, así como una franja roja, que marca la zona por donde NO se deben introducir las palas.



ELECTRICIDAD

Sólo necesita llevar acometida y conectar a cuadro eléctrico ya incluido.

ACCESO



INSTALACIÓN DE SANIFARM 4x2

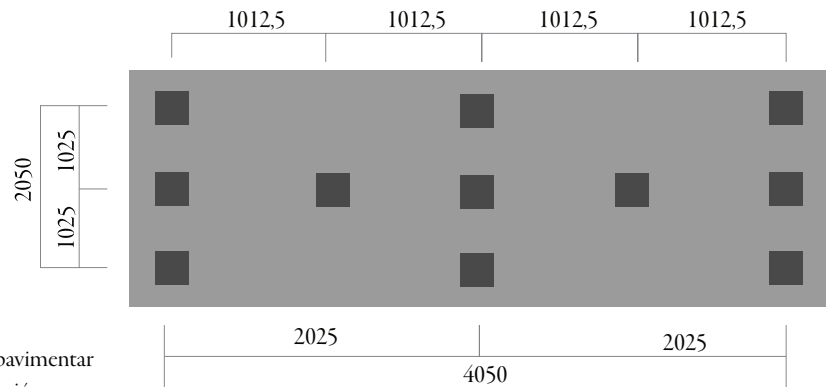


ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO

Según el RD de Bioseguridad, debe ubicarse el vestuario entre la valla perimetral, siendo el único punto de acceso al recinto.

La ubicación del SANIFARM debería tener tomas de electricidad y tuberías de agua cercanas al lugar, para facilitar la instalación.

Una vez escogida la zona idónea donde instalar el SANIFARM, debemos pavimentar y nivelar el terreno. Siga las medidas de la imagen para una correcta cimentación.



AGUAS LIMPIAS

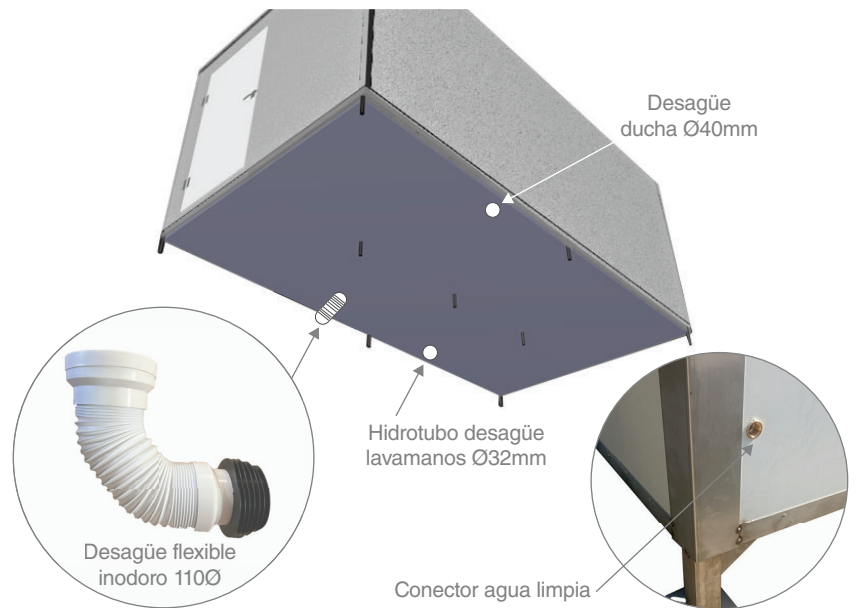
Conectar a la red mediante la toma de entrada de agua (1/2" hembra)

AGUAS GRISES

Las salidas de desagües se encuentran en los laterales de la parte inferior del módulo, para una fácil instalación.

El desagüe del lavamanos, incorpora una unión con tubería PVC que aproxima la salida de agua hasta el extremo lateral.

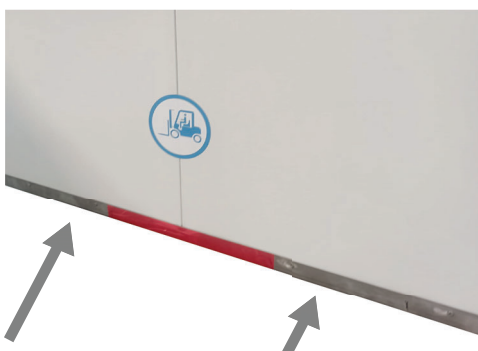
El desagüe del inodoro finaliza con una tubería extensible que se puede orientar en cualquier dirección.



TRANSPORTE DEL MODULO

Para una correcta manipulación del SANIFARM, necesita una carretilla elevadora con palas. Se precisa añadido de mínimo 2m.

El modulo consta de un icono que indica el lado correcto por donde realizar la elevación, así como una franja roja, que marca la zona por donde NO se deben introducir las palas.



ELECTRICIDAD

Sólo necesita llevar acometida y conectar a cuadro eléctrico ya incluido.

ACCESO

