

REGADERAS

MUNDO LUCIDO®



Las regaderas **Mundo Lucido** están diseñadas para que su experiencia a la hora del baño sea la **más relajante**. Sabemos que al finalizar el día sólo quiere regresar a su casa y relajarse. Y que mejor que con una **ducha de hidromasaje** para aliviar todo ese estrés del día a día y relajarse antes de dormir.

**CARACTERÍSTICAS**

Regadera Superior



Panel Hidromasaje



Regadera de Mano



Caída Tipo Cascada

DIMENSIONES
Largo-Ancho-Alto**PESO**
Total**PRESIÓN**
Agua

REGADERA DE HIDROMASAJE

MODELO: REGPL-SAT B



Cambio de Funciones
Uno a la vez



Regulador de Temperatura
Frío ← → Caliente

Regulador de Presión



CARACTERÍSTICAS

- Diseño a dos piezas
- Acabado pintura color Blanco con detalles en cromo
- Regadera superior en forma circular con 50 puntos minijet de silicona
- 2 regaderas dirigibles frontales de forma circular con 22 puntos minijet c/u
- Regadera de mano diseño circular acabado en blanco con 3 funciones
- Manguera reforzada de 1.50mts de aluminio
- Monomando diseño circular acabado cromo
- Válvula selectora diseño circular acabado cromo
- Presión de trabajo requerida **MEDIA**

CARACTERÍSTICAS



Regadera Superior



Panel Hidromasaje



Regadera de Mano

DIMENSIONES

Largo-Ancho-Alto

20 x 50 x 140 cm

PESO

Total

4.8 Kg

PRESIÓN

Agua

1 Kg/cm³ - 3 Kg/cm³

REGADERA DE HIDROMASAJE

MODELO: REG-PB



Cambio de Funciones
Uno a la vez



Regulador de Temperatura
Frío ← → Caliente

Regulador de Presión



CARACTERÍSTICAS

- Diseño a dos piezas
- Acabado en pintura electrostática color negro cromado
- Regadera superior con 50 puntos minijet de silicona y cascada
- 3 regaderas frontales con 25 puntos minijet de silicona c/u
- Regadera de mano diseño cúbico en latón acabado cromo
- Manguera reforzada de 1.50mts de aluminio
- Monomando diseño circular acabado cromo
- Válvula selectora diseño circular acabado cromo
- Presión de trabajo requerida **MEDIA**

CARACTERÍSTICAS



Regadera Superior



Panel Hidromasaje



Regadera de Mano



Caída Tipo Cascada

DIMENSIONES

Largo-Ancho-Alto

20 x 50 x 160 cm

PESO

Total

8.8 Kg

PRESIÓN

Agua

1 Kg/cm³ - 3 Kg/cm³

REGADERA DE HIDROMASAJE

MODELO: REG-PB A



Cambio de Funciones
Uno a la vez



Regulador de Temperatura
Frío ← → Caliente

Regulador de Presión



CARACTERÍSTICAS

- Diseño a dos piezas
- Acabado en pintura electrostática color satín
- Regadera superior con 50 puntos minijet de silicona y cascada
- 2 regaderas frontales con 25 puntos minijet de silicona c/u
- Regadera de mano diseño cúbico en latón acabado cromo
- Manguera reforzada de 1.50mts de aluminio
- Monomando diseño circular acabado cromo
- Válvula selectora diseño circular acabado cromo
- Presión de trabajo requerida **MEDIA**



CARACTERÍSTICAS



Regadera Superior



Panel Hidromasaje



Regadera de Mano



Caída Tipo Cascada

DIMENSIONES

Largo-Ancho-Alto

20 x 50 x 140 cm

PESO

Total

8.0 Kg

PRESIÓN

Agua

1 Kg/cm³ - 3 Kg/cm³

REGADERA DE HIDROMASAJE

MODELO: REG-PBU A



Cambio de Funciones
Uno a la vez



Regulador de Temperatura
Frío ↔ Caliente

Regulador de Presión



CARACTERÍSTICAS

- Diseño a dos piezas con regadera superior independiente
- Todo el cuerpo de la regadera es de Bambú tratado
- Regadera superior dirigitible con 50 puntos minijet de silicona
- 6 miniregaderas frontales cuadradas y dirigitibles
- Repisa jabonera frontal de cristal
- Regadera de mano diseño cúbico en latón acabado cromo
- Manguera reforzada de 1.50mts de aluminio
- Monomando diseño cúbico acabado cromo
- Válvula selectora diseño cúbico acabado cromo
- Presión de trabajo requerida **MEDIA**

CARACTERÍSTICAS



Regadera Superior



Panel Hidromasaje



Regadera de Mano

DIMENSIONES
Largo-Ancho-Alto
25 x 50 x 150 cm

PESO
Total
11.4 Kg

PRESIÓN
Agua
1 Kg/cm³ - 3 Kg/cm³

REGADERA DE HIDROMASAJE

MODELO: REG-PBU B



Activación de Funciones
Se pueden todos a la vez

CARACTERÍSTICAS

- Diseño a una pieza con termómetro digital incluido
- Todo el cuerpo de la regadera es de Bambú tratado
- Regadera superior con 50 puntos minijet de silicona
- 6 miniregaderas frontales cuadradas y dirigibles
- Caída tipo cascada en la parte superior.
- Regadera de mano diseño cubico en latón acabado cromo
- Manguera reforzada de 1.50mts de aluminio
- Monomando diseño circular acabado cromo
- 4 válvulas selectoras independientes diseño circular
- Presión de trabajo requerida **MEDIA**



CARACTERÍSTICAS



DIMENSIONES
Largo-Ancho-Alto
20 x 50 x 151 cm

PESO
Total
11 Kg

PRESIÓN
Agua
1 Kg/cm³ - 3 Kg/cm³

REGADERA DE HIDROMASAJE

MODELO: REG-PC A



Superior



Hidromasaje



De mano



Regulador de Presión



Activación de Funciones
Se pueden todos a la vez

Regulador de Temperatura
Frío ← → Caliente

CARACTERÍSTICAS

- Diseño a una pieza
- Acabado pintura electrostática color negro cromado
- Regadera superior con 50 puntos minijet de silicona
- 6 miniregaderas dirigibles frontales con 11 puntos minijet de silicona c/u
- Regadera de mano diseño cilíndrico en latón acabado cromo
- Manguera reforzada de 1.50mts de aluminio
- Monomando diseño circular acabado cromo
- 3 válvulas selectora independientes diseño circular acabado cromo
- Presión de trabajo requerida **MEDIA**

1.
2.
3.
4.



CARACTERÍSTICAS



Regadera Superior



Panel Hidromasaje



Regadera de Mano

DIMENSIONES

Largo-Ancho-Alto

20 x 50 x 155 cm

PESO

Total

7.8 Kg

PRESIÓN

Agua

1 Kg/cm³ - 3 Kg/cm³

REGADERA DE HIDROMASAJE

MODELO: REG-PC B



Cambio de Funciones

Uno a la vez



Regulador de Temperatura

Frío ← → Caliente

Regulador de Presión



CARACTERÍSTICAS

- Diseño a una pieza
- Acabado pintura electrostática color negro cromado
- Regadera superior con 50 puntos minijet de silicona
- 2 regaderas frontales con 25 puntos minijet de silicona c/u
- Caída tipo cascada en la parte superior.
- Regadera de mano diseño cilíndrico en latón acabado cromo
- Manguera reforzada de 1.50mts de aluminio
- Monomando diseño circular acabado cromo
- Válvula selectora diseño circular acabado cromo
- Presión de trabajo requerida **MEDIA**



CARACTERÍSTICAS



Regadera Superior



Panel Hidromasaje



Regadera de Mano



Caída Tipo Cascada

DIMENSIONES

Largo-Ancho-Alto

20 x 50 x 160 cm

PESO

Total

7.4 Kg

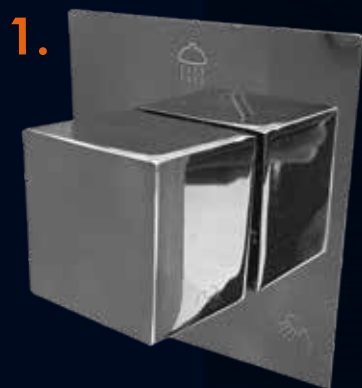
PRESIÓN

Agua

1 Kg/cm³ - 3 Kg/cm³

REGADERA DE HIDROMASAJE

MODELO: REG-PC C



Cambio de Funciones
Uno a la vez



Regulador de Presión



Regulador de Temperatura
Frío ← → Caliente

CARACTERÍSTICAS

- Diseño a una pieza
- Acabado pintura electrostática color negro cromado
- Regadera superior con 50 puntos minijet de silicona
- 4 regaderas frontales con 16 puntos minijet de silicona c/u
- Conexión inferior de la regadera de mano
- Regadera de mano diseño cubico en latón acabado cromo
- Manguera reforzada de 1.50mts de aluminio
- Monomando diseño cúbico acabado cromo
- Válvula selectora diseño cúbico acabado cromo
- Presión de trabajo requerida **MEDIA**



CARACTERÍSTICAS



Regadera Superior



Panel Hidromasaje



Regadera de Mano

DIMENSIONES
Largo-Ancho-Alto
20 x 50 x 150 cm

PESO
Total
7.3 Kg

PRESIÓN
Agua
1 Kg/cm³ - 3 Kg/cm³

REGADERA DE HIDROMASAJE

MODELO: REG-PC D



Superior



Hidromasaje



De mano



Regulador de Temperatura

Frío ← → Caliente

Regulador de Presión



Activación de Funciones
Se pueden todos a la vez

CARACTERÍSTICAS

- Diseño a una sola pieza
- Acabado pintura electrostática color negro cromado
- Regadera superior con 50 puntos minijet de silicona
- 4 miniregaderas frontales circulares y dirigibles
- Regadera de mano diseño cilíndrico en latón acabado cromo
- Manguera reforzada de 1.50mts de aluminio
- Monomando diseño circular de latón acabado cromo
- 3 Válvulas de apertura independientes circulares acabado cromo
- Presión de trabajo requerida **MEDIA**



CARACTERÍSTICAS



Regadera Superior



Panel Hidromasaje



Regadera de Mano



Caída Tipo Cascada

DIMENSIONES

Largo-Ancho-Alto

22 x 50 x 160 cm

PESO

Total

8.0 Kg

PRESIÓN

Agua

1 Kg/cm³ - 3 Kg/cm³

REGADERA DE HIDROMASAJE

MODELO: REG-PN A



Superior



Hidromasaje



De mano



Regulador de Presión



Activación de Funciones
Se pueden todos a la vez

Regulador de Temperatura
Frío ← → Caliente

CARACTERÍSTICAS

- Diseño a una sola pieza
- Acabado pintura electrostática color negro cromado
- Regadera superior con 50 puntos minijet de silicona
- 2 regaderas frontales cuadradas con 25 puntos minijet de silicona
- Regadera de mano diseño cúbico en latón acabado cromo
- Manguera reforzada de 1.50mts de aluminio
- Monomando diseño cúbico de latón acabado cromo
- 3 Válvulas de apertura independientes cuadradas acabado cromo
- Presión de trabajo requerida **MEDIA**



CARACTERÍSTICAS



Regadera Superior



Panel Hidromasaje



Regadera de Mano

DIMENSIONES
Largo-Ancho-Alto
20 x 50 x 160 cm

PESO
Total
7.6 Kg

PRESIÓN
Agua
1 Kg/cm³ - 3 Kg/cm³

REGADERA DE HIDROMASAJE

MODELO: REG-PN B



Cambio de Funciones
Uno a la vez



Regulador de Temperatura
Frío ← → Caliente

Regulador de Presión



CARACTERÍSTICAS

- Diseño a dos piezas con regadera superior independiente
- Acabado pintura electrostática color negro mate
- Regadera superior dirigible con 50 puntos minijet de silicona
- 2 regaderas frontales cuadradas con 25 puntos minijet de silicona
- 2 repisas laterales de cristal
- Regadera de mano diseño cúbico en latón acabado cromo
- Manguera reforzada de 1.50mts de aluminio
- Monomando diseño circular acabado cromo
- Válvula selectora diseño circular acabado cromo
- Presión de trabajo requerida **MEDIA**

CARACTERÍSTICAS



Regadera Superior



Panel Hidromasaje



Regadera de Mano

DIMENSIONES
Largo-Ancho-Alto
20 x 50 x 130 cm

PESO
Total
5.9 Kg

PRESIÓN
Agua
1 Kg/cm³ - 3 Kg/cm³

REGADERA DE HIDROMASAJE

MODELO: REG-PN C



Cambio de Funciones
Uno a la vez



Regulador de Temperatura
Frío ← → Caliente

Regulador de Presión



CARACTERÍSTICAS

- Diseño a dos piezas
- Acabado pintura electrostática color negro mate
- Regadera superior con 50 puntos minijet de silicona
- 4 regaderas frontales con 12 puntos minijet de silicona c/u
- Regadera de mano diseño cubico en latón acabado cromo
- Manguera reforzada de 1.50mts de aluminio
- Monomando diseño circular acabado cromo
- Válvula selectora diseño circular acabado cromo
- Presión de trabajo requerida **MEDIA**



CARACTERÍSTICAS



Regadera Superior



Panel Hidromasaje



Regadera de Mano

DIMENSIONES

Largo-Ancho-Alto

20 x 50 x 152 cm

PESO

Total

5.4 Kg

PRESIÓN

Agua

1 Kg/cm³ - 3 Kg/cm³

REGADERA DE HIDROMASAJE

MODELO: REG-PN D



Cambio de Funciones
Uno a la vez



Encendido
Flujo de agua



Regulador de Temperatura
Ajusta a tus necesidades

CARACTERÍSTICAS

- Diseño a una pieza
- Acabado pintura electrostática color negro mate
- Regadera superior con 50 puntos minijet de silicona
- 2 regaderas frontales con 25 puntos minijet de silicona c/u
- Caída tipo cascada en la parte superior.
- Regadera de mano diseño cubico en latón acabado cromo
- Manguera reforzada de 1.50mts de aluminio
- Monomando diseño cúbico acabado cromo
- Válvula selectora diseño cúbico acabado cromo
- Presión de trabajo requerida **MEDIA**



CARACTERÍSTICAS



Regadera Superior



Panel Hidromasaje



Regadera de Mano



Caída Tipo Cascada

DIMENSIONES

Largo-Ancho-Alto

20 x 50 x 160 cm

PESO

Total

6.1 Kg

PRESIÓN

Agua

1 Kg/cm³ - 3 Kg/cm³

REGADERA DE HIDROMASAJE

MODELO: REG-PS



Activación de Funciones
Se pueden todos a la vez

Regulador de Temperatura
Frío ← → Caliente

CARACTERÍSTICAS

- Diseño a una pieza
- Acabado pintura electrostática color plateado
- Regadera superior con 50 puntos minijet de silicona
- 3 regaderas frontales con 25 puntos minijet de silicona c/u
- Caída tipo cascada en la parte superior.
- Regadera de mano diseño cilíndrico en latón acabado cromo
- Manguera reforzada de 1.50mts de aluminio
- Monomando diseño circular acabado cromo
- 4 válvulas selectora independientes diseño circular acabado cromo
- Presión de trabajo requerida **MEDIA**



CARACTERÍSTICAS



DIMENSIONES
Largo-Ancho-Alto
20 x 50 x 155 cm

PESO
Total
7.8 Kg

PRESIÓN
Agua
1 Kg/cm³ - 3 Kg/cm³

REGADERA DE HIDROMASAJE

MODELO: REG-PV



Cambio de Funciones
Uno a la vez



Regulador de Temperatura
Frío ← → Caliente

Regulador de Presión



CARACTERÍSTICAS

- Diseño a dos piezas con regadera superior independiente
- Panel de vidrio templado y fondo negro
- Regadera superior dirigible con 50 puntos minijet de silicona
- 3 regaderas frontales cuadradas con 25 puntos minijet de silicona
- Regadera de mano diseño cúbico en latón acabado cromo
- Manguera reforzada de 1.50mts de aluminio
- Monomando diseño circular acabado cromo
- Válvula selectora diseño circular acabado cromo
- Presión de trabajo requerida **MEDIA**

CARACTERÍSTICAS



Regadera Superior



Panel Hidromasaje



Regadera de Mano

DIMENSIONES

Largo-Ancho-Alto

25 x 50 x 150 cm

PESO

Total

10.5 Kg

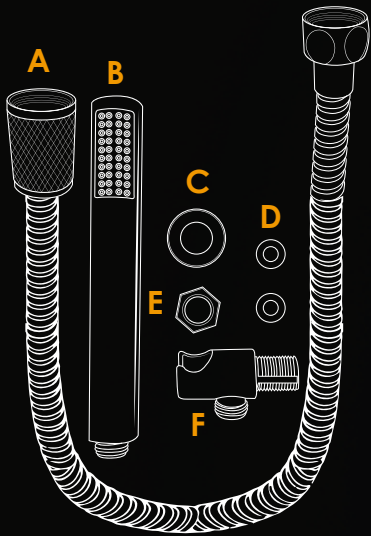
PRESIÓN

Agua

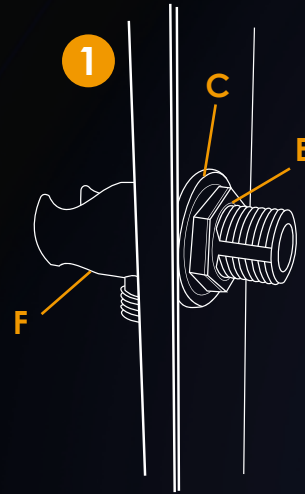
1 Kg/cm³ - 3 Kg/cm³

ARMADO E INSTALACIÓN DE SU REGADERA

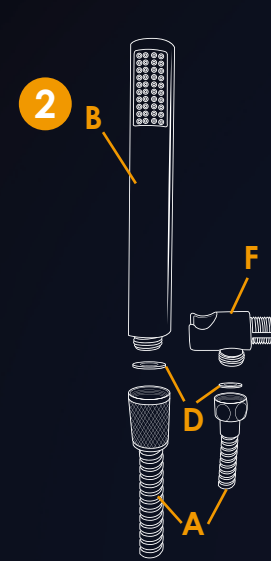
*La instalación aplica para todos los modelos de Regadera Tipo Panel con Hidromasaje



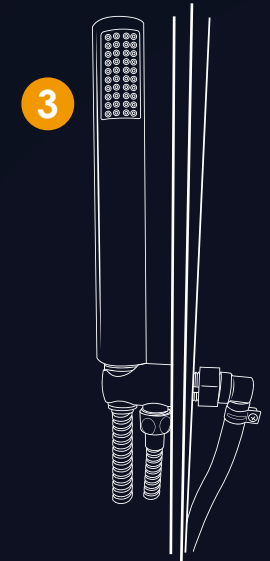
- A. Manguera 1.5 m
- B. Manguera de Mano
- C. Empaque hule
- D. Empaques plástico
- E. Tuerca
- F. Soporte de Manguera



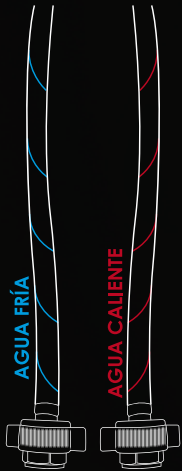
ARMA



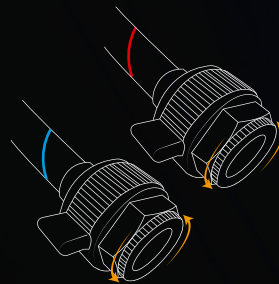
INSTALA



CONECTA



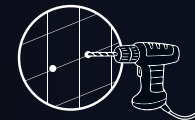
Identifique las mangueras de agua fría y caliente



Antes de conectar, retire los tapones de las mangueras

COLOCACIÓN

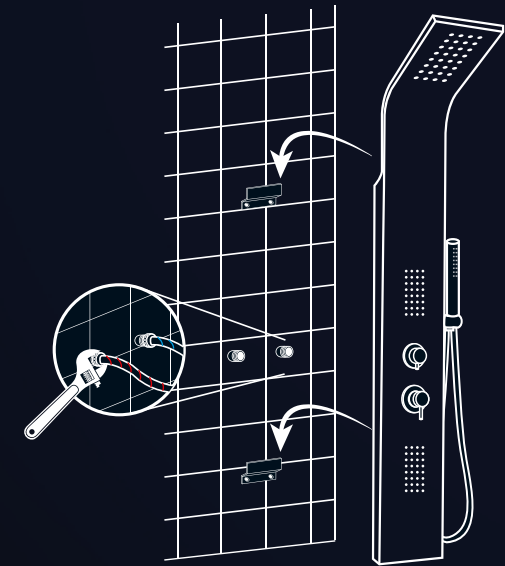
1. Realiza los orificios en el muro a una distancia de 26 mm.



2. Coloca los taquetes dentro de los orificios.



3. Instala los soportes y sujeta con los tornillos hasta que queden firmes.



Nota: Antes de taladrar los orificios para fijar el panel de su ducha, asegúrese de que no haya cables ocultos o tuberías dentro de la pared que pueda perforar o romper.



VISITA NUESTRO SHOWROOM EN:

Calz. Azcapotzalco la Villa No. 668 Int. N.1, Col. Industrial Vallejo

Delg. Azcapotzalco, C.P. 02300 México, CDMX

RFC: MLU081126SF4

Teléfonos:

57.19.38.80, 57.19.01.86, 53.68.39.57



www.mundolucido.com



MUNDO Lucido