

FABRICA DE PRODUCTOS DE PRFV, MS, MADERA Y AFINES

FICHA TECNICA DE TINAS PREMIUM CON EQUIPO HIDROMASAJE

Modelo VERONA



Medidas: 0.70 x 1.50 x 0.46 Mt.

Colores variados

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- ✓ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- √ Fabricado con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- ✓ Piso antideslizante.
- ✓ Gran solidez y estructura indeformable
- √ Resistente al impacto , a la tracción y a la flexión
- ✓ Base para electrobomba fijada en la tina
- Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- √ Fácil mantenimiento

- ✓ Procedencia: R.P. C.
- Electrobomba de 1HP 230V 60Hz, 5/10
 Amp, monofásico con línea a tierra,
 Capacidad 67 GPM,
- ✓ 7 Jets cromados: 5 Scalloped y 2 Microjets
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- ✓ Control de aire manual, cromado
- Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario
- ✓ Conexiones de PVC blanco
- √ Kit de desagüe/rebose semi-automático.



FABRICA DE PRODUCTOS DE PRFV, MS, MADERA Y AFINES

FICHA TECNICA DE TINAS PREMIUM CON EQUIPO HIDROMASAJE

Modelo SIENA



Medidas: 0.70 x 1.60 x 0.44 Mt. Colores variados

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- √ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- √ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- ✓ Piso antideslizante.
- √ Gran solidez y estructura indeformable
- ✓ Resistente al impacto, a la tracción y a la flexión
- √ Base para electrobomba fijada en la tina
- Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- ✓ Fácil mantenimiento

- ✓ Procedencia: R. P.C.
- Electrobomba de 1HP 230V 60Hz, 5/10 Amp, monofásico con línea a tierra, Capacidad 67 GPM,
- √ 7 Jets cromados: 5 Scalloped y 2 Microjets
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- ✓ Control de aire manual cromado
- ✓ Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- Conexiones de PVC blanco
- √ Kit de desagüe/rebose semiautomático.

Modelo MILANO Colores Variados



Medidas: 0.80 x 1.50 x 0.46 Mt. Capacidad:

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- √ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- ✓ Fabricado con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- ✓ Piso antideslizante.
- √ Gran solidez y estructura indeformable
- √ Resistente al impacto , a la tracción y a la flexión
- √ Base para electrobomba fijada en la tina
- Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- ✓ Fácil mantenimiento

- ✓ Procedencia: R. P. C.
- Electrobomba de 1HP 230V 60Hz, 5/10 Amp, monofásico con línea a tierra, Capacidad 67 GPM.
- ✓ 7 Jets cromados: 5 Scalloped y 2 Microjets
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- ✓ Control de aire manual, cromado
- ✓ Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- √ Conexiones de PVC blanco
- √ Kit de desagüe/rebose semi-automático



FABRICA DE PRODUCTOS DE PRFV, MS, MADERA Y AFINES

FICHA TECNICA DE TINAS PREMIUM CON EQUIPO HIDROMASAJE

Modelo PERUGIA Colores Variados



Medidas: 0.80 x 1.60 x 0.48 Mt. Capacidad:

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- ✓ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- ✓ Piso antideslizante.
- ✓ Gran solidez y estructura indeformable
- ✓ Resistente al impacto , a la tracción y a la flexión
- √ Base para electrobomba fijada en la tina
- Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- √ Fácil mantenimiento

- ✓ Procedencia: R. P. C
- ✓ Electrobomba 1.5HP 230V 60Hz, 5/10 Amp, monofásico con línea a tierra, 84 GPM.
- ✓ 7 Jets cromados: 5 Scalloped y 2
 Microjets
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- ✓ Control de aire manual cromado
- ✓ Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- ✓ Conexiones de PVC blanco
- √ Kit de desagüe/rebose semiautomático.



FABRICA DE PRODUCTOS DE PRFV, MS, MADERA Y AFINES

FICHA TECNICA DE TINAS PREMIUM CON EQUIPO HIDROMASAJE

Modelo SICILIA Colores Variados



Medidas: 0.80 x 1.70 x 0.46 Mt. Capacidad:

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- ✓ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- ✓ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- ✓ Piso antideslizante.
- ✓ Gran solidez y estructura indeformable
- √ Resistente al impacto, a la tracción y a la flexión
- ✓ Base para electrobomba fijada en la tina
- ✓ Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- ✓ Fácil mantenimiento

- ✓ Procedencia: R. P. C.
- ✓ Electrobomba de 1.5HP 230V 60Hz, 5/10 Amp, monofásico con línea a tierra, Capacidad 84 GPM.
- 7 Jets cromados: 5 Scalloped y 2Microjets
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- ✓ Control de aire manual crom,
- Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- ✓ Conexiones de PVC blanco
- √ Kit de desagüe/rebose semiautomático.



Modelo FLORENCIA Colores variados



Medidas: 0.80 x 1.70 x 0.48 Mt. **Capacidad:**

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- √ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- ✓ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- √ Piso antideslizante.
- ✓ Gran solidez y estructura indeformable
- ✓ Resistente al impacto, a la tracción y a la flexión
- ✓ Base para electrobomba fijada en la tina
- Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- √ Fácil mantenimiento

- ✓ Procedencia: R.P.C
- Electrobomba de 1.5HP 230V 60Hz, 5/10 Amp, monofásico con línea a tierra, Capacidad 84 GPM.
- √ 8 Jets cromados: 4 Scalloped y 4
 Microjets
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- ✓ Control de aire manual crom,
- ✓ Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- ✓ Conexiones de PVC blanco
- ✓ Kit de desagüe/rebose semiautomático.



FABRICA DE PRODUCTOS DE PRFV, MS, MADERA Y AFINES

FICHA TECNICA DE TINAS PREMIUM CON EQUIPO HIDROMASAJE

Modelo ROMA Colores Variados



Medidas: 0.85 x 1.70 x 0.48 Mt. Capacidad:

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- √ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- ✓ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- ✓ Piso antideslizante.
- ✓ Gran solidez y estructura indeformable
- ✓ Resistente al impacto , a la tracción y a la flexión
- √ Base para electrobomba fijada en la tina
- ✓ Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- √ Fácil mantenimiento

- ✓ Procedencia: R. P. C.
- Electrobomba de 1.5HP 230V 60Hz, 5/10 Amp, monofásico con línea a tierra, Capacidad 84 GPM.
- 8 Jets cromados: 4 Scalloped y 4 Microjets
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- ✓ Control de aire manual crom.
- Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- ✓ Conexiones de PVC blanco
- ✓ Kit de desagüe/rebose semiautomático.



FABRICA DE PRODUCTOS DE PRFV, MS, MADERA Y AFINES

FICHA TECNICA DE TINAS PREMIUM CON EQUIPO HIDROMASAJE

Modelo NIZA Colores Variados



Medidas: 0.90 x 1.60 x 0.50 Mt. Capacidad:

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- √ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- √ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- ✓ Piso antideslizante.
- ✓ Gran solidez y estructura indeformable
- ✓ Resistente al impacto, a la tracción y a la flexión
- √ Base para electrobomba fijada en la tina
- √ Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- ✓ Fácil mantenimiento

- ✓ Procedencia: RPC
- ✓ Electrobomba de 1.5HP 230V 60Hz, 5/10 Amp, monofásico con línea a tierra, 84 GPM.
- √ 7 Jets cromados: 5 Scalloped y 2 Microjets
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- ✓ Control de aire manual crom,
- ✓ Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- ✓ Conexiones de PVC blanco
- ✓ Kit de desagüe/rebose semiautomático.



FABRICA DE PRODUCTOS DE PRFV, MS, MADERA Y AFINES

FICHA TECNICA DE TINAS PREMIUM CON EQUIPO HIDROMASAJE

Modelo NAPOLES Colores variados



Medidas: 0.90 x 1.80 x 0.50 Mt. Capacidad:

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- √ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- √ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- ✓ Piso antideslizante.
- ✓ Gran solidez y estructura indeformable
- √ Resistente al impacto , a la tracción y a la flexión
- ✓ Base para electrobomba fijada en la tina
- Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- ✓ Fácil mantenimiento

- ✓ Procedencia: R.P.C.
- ✓ Electrobomba de 1.5HP 230V 60Hz, 5/10 Amp, monofásico con línea a tierra, capacidad 84 GPM.
- √ 8 Jets cromados: 4 Scalloped y 4
 Microjets
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- ✓ Control de aire manual crom,
- ✓ Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- ✓ Conexiones de PVC blanco
- ✓ Kit de desagüe/rebose semiautomático.



FABRICA DE PRODUCTOS DE PRFV, MS, MADERA Y AFINES

FICHA TECNICA DE TINAS PREMIUM CON EQUIPO HIDROMASAJE

Modelo VENEZIA Colores Variados



Medidas: 0.90 x 1.20 x 1.80 x 0.48 Mt. Capacidad:

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- ✓ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- √ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- √ Piso antideslizante.
- ✓ Gran solidez y estructura indeformable
- √ Resistente al impacto , a la tracción y a la flexión
- ✓ Base para electrobomba fijada en la tina
- ✓ Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- √ Fácil mantenimiento

- ✓ Procedencia: R.P.C.
- Electrobomba de 1.5HP 230V 60Hz, 8/16 Amp, monofásico con línea a tierra, Capacidad 84 GPM.
- ✓ 10 Jets cromados: 6 Scalloped y 4 Microjets
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- ✓ 2 Controles de aire manual crom,
- ✓ Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- ✓ Conexiones de PVC blanco
- √ Kit de desagüe/rebose semiautomático.

Modelo BARI Colores Variados



Medidas: 0.90 x 1.50 x 0.50 Mt. Capacidad:

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- √ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- √ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- √ Piso antideslizante.
- √ Gran solidez y estructura indeformable
- √ Resistente al impacto , a la tracción y a la flexión
- √ Base para electrobomba fijada en la tina
- √ Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- √ Fácil mantenimiento

- ✓ PROCEDENCIA: R.P.C.
- Electrobomba de 1.5HP 230V 60Hz,
 5/10 Amp, monofásico con línea a tierra, cpacidad 84 GPM.
- ✓ 7 Jets cromados: 5 Scalloped y 2Microjets
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- Control de aire manual crom,
- Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- √ Conexiones de PVC blanco
- ✓ Kit de desagüe/rebose semiautomático.



FABRICA DE PRODUCTOS DE PRFV, MS, MADERA Y AFINES

FICHA TECNICA DE TINAS PREMIUM CON EQUIPO HIDROMASAJE

Modelo BELIZE Colores Variados



Medidas: 0.92 x 1.50 x 0.48 Mt. Capacidad:

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- √ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- ✓ Piso antideslizante.
- ✓ Gran solidez y estructura indeformable
- √ Resistente al impacto , a la tracción y a la flexión
- ✓ Base para electrobomba fijada en la tina
- Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- √ Fácil mantenimiento

- ✓ Procedencia: R.P.C
- Electrobomba de 1.5HP 230V 60Hz, 5/10 Amp, monofásico con línea a tierra, 84 GPM.
- √ 7 Jets cromados: 5 Scalloped y 2
 Microiets
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- Control de aire manual crom,
- ✓ Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- ✓ Conexiones de PVC blanco
- ✓ Kit de desagüe/rebose semiautomático.



Modelo AMERICA Colores Variados



Medidas: Esq de 1.30 x 1.30 x 0.52 Mt. Capacidad:

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- √ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- ✓ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- √ Piso antideslizante.
- ✓ Gran solidez y estructura indeformable
- ✓ Resistente al impacto, a la tracción y a la flexión
- √ Base para electrobomba fijada en la tina
- Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- √ Fácil mantenimiento

- ✓ Procedencia: RPC
- ✓ Electrobomba de 1.5HP 230V 60Hz, 5/10 Amp, monofásico con línea a tierra, 84 GPM.
- √ 7 Jets cromados: 5 Scalloped y 2
 Microjets
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- ✓ Control de aire manual crom,
- ✓ Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- ✓ Conexiones de PVC blanco
- ✓ Kit de desagüe/rebose semiautomático.

Modelo ASIA Colores Variados



Medidas: Esq de 1.40 x 1.40 x 0.52Mt. Capacidad:

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- √ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- √ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- ✓ Piso antideslizante.
- √ Gran solidez y estructura indeformable
- ✓ Resistente al impacto, a la tracción y a la flexión
- ✓ Base para electrobomba fijada en la tina
- Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- √ Fácil mantenimiento

- ✓ Procedencia: USA
- ✓ Electrobomba de 1.5HP 230V 60Hz, 5/10 Amp, monofásico con línea a tierra, 84 GPM.
- √ 6 Jets Scalloped cromados,
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- ✓ Control de aire manual crom,
- ✓ Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- ✓ Conexiones de PVC blanco
- ✓ Kit de desagüe/rebose semiautomático.



FABRICA DE PRODUCTOS DE PRFV, MS, MADERA Y AFINES

FICHA TECNICA DE TINAS PREMIUM CON EQUIPO HIDROMASAJE

Modelo OCEANIA Colores Variados



Medidas: Esq de 1.45 x 1.45 x 0.52Mt. Capacidad:

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- √ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- √ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- ✓ Piso antideslizante.
- √ Gran solidez y estructura indeformable
- ✓ Resistente al impacto, a la tracción y a la flexión
- ✓ Base para electrobomba fijada en la tina
- Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- ✓ Fácil mantenimiento

- ✓ Procedencia: RPC
- Electrobomba de 1.5HP 230V 60Hz, 5/10 Amp, monofásico con línea a tierra, Capacidad 84 GPM.
- ✓ 8 Jets cromados: 4 Scalloped y 4 Microjets,
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- ✓ Control de aire manual crom,
- ✓ Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- ✓ Conexiones de PVC blanco
- ✓ Kit de desagüe/rebose semiautomático.

Modelo AFRICA Colores variados



Medidas: Esq de 1.50 x 1.50 x 0.60Mt. Capacidad:

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- √ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- √ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- ✓ Piso antideslizante.
- ✓ Gran solidez y estructura indeformable
- ✓ Resistente al impacto, a la tracción y a la flexión
- √ Base para electrobomba fijada en la tina
- ✓ Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- ✓ Fácil mantenimiento

- ✓ Procedencia: RPC
- Electrobomba de 1.5HP 230V 60Hz, 5/10 Amp, monofásico con línea a tierra, Capacidad 84 GPM.
- √ 8 Jets cromados: 4 Scalloped y 4
 Microjets
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- ✓ Control de aire manual crom,
- ✓ Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- ✓ Conexiones de PVC blanco
- ✓ Kit de desagüe/rebose semiautomático.



Modelo EUROPA Colores variados



Medidas: Esq de 1.52 x 1.52 x 0.47Mt. Capacidad:

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- √ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- ✓ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- √ Piso antideslizante.
- √ Gran solidez y estructura indeformable
- ✓ Resistente al impacto , a la tracción y a la flexión
- ✓ Base para electrobomba fijada en la tina
- Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- √ Fácil mantenimiento

- ✓ Procedencia: RPC
- Electrobomba de 1.5HP 230V 60Hz, 5/10 Amp, monofásico con línea a tierra, capacidad 84 GPM.
- ✓ 7 Jets cromados: 5 Scalloped y 2 Microjets,
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- ✓ Control de aire manual crom,
- ✓ Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- ✓ Conexiones de PVC blanco
- √ Kit de desagüe/rebose semiautomático.

Modelo TWIN II Colores variados



Medidas: Redonda de 1.70 Mt de diámetro x 0.60 Mt de prof. Capacidad:

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- ✓ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- ✓ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- √ Piso antideslizante.
- √ Gran solidez y estructura indeformable
- ✓ Resistente al impacto , a la tracción y a la flexión
- ✓ Base para electrobomba fijada en la tina
- Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- √ Fácil mantenimiento

- ✓ Procedencia: RPC
- ✓ Electrobomba de 2HP 230V 60Hz, 8/16 Amp, monofásico con línea a tierra, 140 GPM.
- ✓ 8 Jets cromados: 4 Trans, 2 Scalloped y 2 Microjets
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- ✓ 2 Controles de aire manual crom,
- ✓ Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- ✓ Conexiones de PVC blanco
- ✓ Kit de desagüe/rebose semiautomático.

Modelo FIRENZE Colores Variados



Medidas: 1.20 x 1.80 0.54 Mt

Capacidad:

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- √ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- ✓ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- ✓ Piso antideslizante.
- ✓ Gran solidez y estructura indeformable
- ✓ Resistente al impacto , a la tracción y a la flexión
- ✓ Base para electrobomba fijada en la tina
- ✓ Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- √ Fácil mantenimiento

- ✓ Procedencia: RPC
- ✓ Electrobomba de 2HP 230V 60Hz, 8/16 Amp, monofásico con línea a tierra, Capacidad 140 GPM.
- √ 8 Jets cromados: 4 Trans, 2 Scalloped
 y 2 Microjets
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- √ 2 Controles de aire manual crom,
- Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- ✓ Conexiones de PVC blanco
- ✓ Kit de desagüe/rebose semiautomático.



Modelo Aimi Spa Colores Variados



Medidas: 1.50 x 1.50 x 0.54 Mt Capacidad:

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- ✓ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- √ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- ✓ Piso antideslizante.
- √ Gran solidez y estructura indeformable
- ✓ Resistente al impacto, a la tracción y a la flexión
- √ Base para electrobomba fijada en la tina
- √ Resistente a las rayaduras y a los productos químicos de uso doméstico recomendados para mantenimiento.
- √ Fácil mantenimiento

- ✓ PROCEDENCIA: RPC
- ✓ Electrobomba de 2HP 230V 60Hz, 8/16 Amp, monofásico con línea a tierra, capacidad 140 GPM.
- √ 10 Jets cromados: 6 Scalloped y 4
 Microjets
- ✓ Pulsador de encendido 0 Voltios
- ✓ 2 Controles de aire manual crom,
- ✓ Succionador cromado con sistema de seguridad
- ✓ Kit de tuberías flexibles de uso sanitario.
- ✓ Conexiones de PVC blanco
- ✓ Kit de desagüe/rebose semiautomático.



FABRICA DE PRODUCTOS DE PRFV, MS, MADERA Y AFINES

FICHA TECNICA DE TINAS PREMIUM



MODELOS:	MEDIDAS:
DH-70120/40	0.70 x 1.20 x 0.40 Mt
DH-70140/40	0.70 x 1.40 x 0.40 Mt
DH-70150/36	0.70 x 1.50 x 0.36 Mt
DH-70152/36	0.70 x 1.52 x 0.36 Mt
DH-75100/40	0.75 x 1.00 x 0.40 Mt
DH-75110/40	0.75 x 1.10 x 0.40 Mt
DH-75115/40	0.75 x 1.15 x 0.40 Mt
DH-75120/40	0.75 x 1.20 x 0.40 Mt
DH-75125/40	0.75 x 1.25 x 0.40 Mt
DH-75130/40	0.75 x 1.30 x 0.40 Mt

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- ✓ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- √ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- √ Piso antideslizante.
- √ Gran solidez y estructura indeformable
- ✓ Resistente al impacto, a la tracción y a la flexión.
- ✓ Resistente a las rayaduras .
- √ Fácil mantenimiento.

RESISTENCIA QUIMICA: A todo tipo de detergente u otros productos químicos de uso doméstico para la limpieza.

FLEXIBILIDAD: 1.5%

TEMPERATURA: Hasta 70°C

REPARABLE: En caso de averías por causas fortuitas o uso indebido, Recurrir a un especialista o marcar nuestro número de servicio al Cliente 3490908

GARANTIA: 1 año, por cualquier defecto de fabricación.



FABRICA DE PRODUCTOS DE PRFV, MS, MADERA Y AFINES

FICHA TECNICA DE TINAS PREMIUM



MODELOS:	MEDIDAS:
DH-75135/40	0.75 x 1.35 x 0.40 Mt
DH-75140/40	0.75 x 1.40 x 0.40 Mt
DH-75145/40	0.75 x 1.45 x 0.40 Mt
DH-75150/40	0.75 x 1.50 x 0.40 Mt
DH-75155/40	0.75 x 1.55 x 0.40 Mt
DH-75160/40	0.75 x 1.60 x 0.40 Mt
DH-76120/40	0.76 x 1.20 x 0.40 Mt
DH-76135/40	0.76 x 1.35 x 0.40 Mt
DH-76140/40	0.76 x 1.40 x 0.40 Mt
DH-76150/40	0.76 x 1.50 x 0.40 Mt

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- √ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- √ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- ✓ Piso antideslizante.
- √ Gran solidez y estructura indeformable
- ✓ Resistente al impacto, a la tracción y a la flexión.
- ✓ Resistente a las rayaduras .
- √ Fácil mantenimiento.

RESISTENCIA QUIMICA: A todo tipo de detergente u otros productos químicos de uso doméstico para la limpieza.

FLEXIBILIDAD: 1.5%

TEMPERATURA: Hasta 70°C

REPARABLE: En caso de averías por causas fortuitas o uso indebido.

Recurrir a un especialista o marcar nuestro número de servicio al Cliente 3490908

GARANTIA: 1 año, por cualquier defecto de fabricación.

Mz N Lte. 7 Coop. San Juan de Salinas – San Martin de Porres – Lima – Perú Telfs. 244 3815 - 971916320/967047946 <u>ventasdhc@hotmail.com</u>



FABRICA DE PRODUCTOS DE PRFV, MS, MADERA Y AFINES

FICHA TECNICA DE TINAS PREMIUM



MODELOS: MEDIDAS:
DH-80140/36 0.80 x 1.40 x 0.36 Mt
DH-80150/36 0.80 x 1.50 x 0.36 Mt
DH-80150/42 0.80 x 1.50 x 0.42 Mt
DH-80170/36 0.80 x 1.70 x 0.36 Mt
DH-90150/38 0.90 x 1.50 x 0.38 Mt

CARACTERISTICAS DE LA TINA

- ✓ Tina D&H Premium de PRFV, diseño original, espaciosa y confortable.
- √ Fabricada con materiales rigurosamente seleccionados y adecuadamente formulados. La capa de color es un ISOGEL NPG con Metil Metacrilato, Filtros UV y pigmentos de alta resistencia a la luz, a la temperatura y a productos químicos de uso doméstico. Estructuralmente, es un compuesto de mantas de Fibra de Vidrio y Poliéster en proporciones adecuadas que otorgan mayores propiedades mecánicas.
- ✓ Piso antideslizante.
- ✓ Gran solidez y estructura indeformable
- ✓ Resistente al impacto, a la tracción y a la flexión.
- ✓ Resistente a las rayaduras .
- ✓ Fácil mantenimiento.

RESISTENCIA QUIMICA: A todo tipo de detergente u otros productos químicos de uso doméstico para la limpieza.

FLEXIBILIDAD: 1.5%

TEMPERATURA: Hasta 70°C

REPARABLE: En caso de averías por causas fortuitas o uso indebido,

Recurrir a un especialista o marcar nuestro número de servicio al Cliente 3490908

GARANTIA: 1 año, por cualquier defecto de fabricación.