

INSTRUCTIVO DE ARMADO

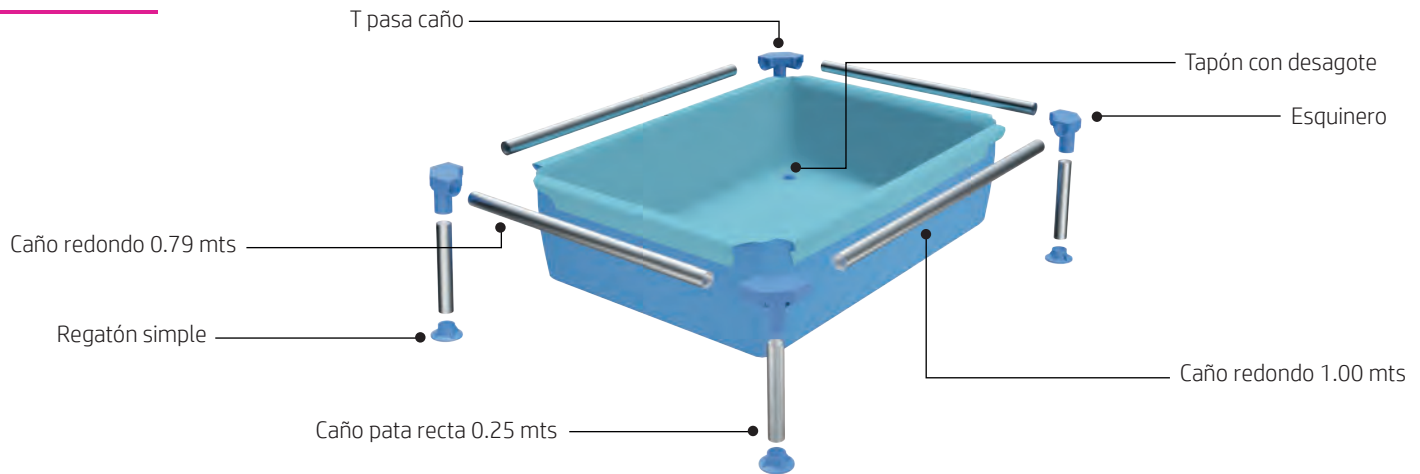
C2101

NAHUEL

f /nahuelcamping @nahuelcamping

nahuelcamping.com.ar

CONTENIDO



ARMADO DE SU PISCINA

Capacidad: 300 lts
Tamaño: 1.10 x 0.90 x 0.30 mts

1. Despliegue la tela de PVC sobre una superficie plana, libre de objetos o de piedras con agudezas
2. Ensamble y deslice cuidadosamente los travesaños por entre las fundas del PVC para darle la forma rectangular a la piscina
Coloque las conexiones plásticas para ensamblar posteriormente las patas
3. Luego ajuste los cuatro esquineros
4. Una vez armada la estructura, coloque las patas con las bases plásticas correspondientes
5. Llenar la pileta hasta 10 cm por debajo del borde superior

INSTRUCTIVO DE ARMADO

C2102

NAHUEL

f /nahuelcamping @nahuelcamping

nahuelcamping.com.ar

CONTENIDO



ARMADO DE SU PISCINA

Capacidad: 800 lts
Tamaño: 1.60 x 1.10 x 0.45 mts

1. Despliegue la tela de PVC sobre una superficie plana, libre de objetos o de piedras con agudezas
2. Ensamble y deslice cuidadosamente los travesaños por entre las fundas del PVC para darle la forma rectangular a la piscina
Coloque las conexiones plásticas para ensamblar posteriormente las patas
3. Luego ajuste los cuatro esquineros
4. Una vez armada la estructura, coloque las patas con las bases plásticas correspondientes
5. Llenar la pileta hasta 10 cm por debajo del borde superior

INSTRUCTIVO DE ARMADO

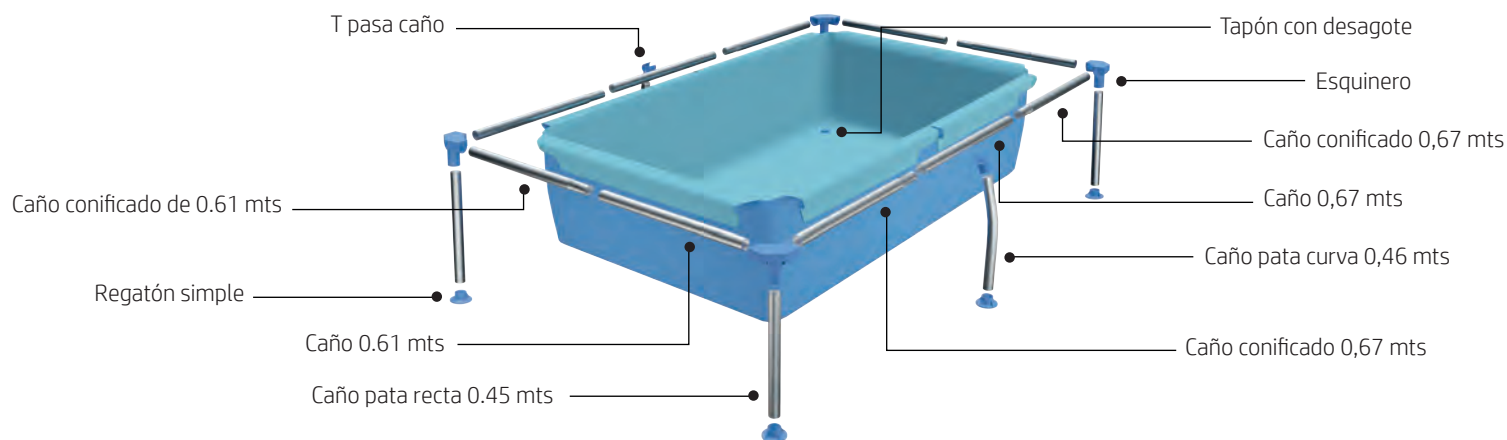
C2103

NAHUEL

f /nahuelcamping @nahuelcamping

nahuelcamping.com.ar

CONTENIDO



ARMADO DE SU PISCINA

Capacidad: 1250 lts
Tamaño: 2.00 x 1.25 x 0.50 mts

1. Despliegue la tela de PVC sobre una superficie plana, libre de objetos o de piedras con agudezas
2. Ensamble y deslice cuidadosamente los travesaños por entre las fundas del PVC para darle la forma rectangular a la piscina
Coloque las conexiones plásticas para ensamblar posteriormente las patas
3. Luego ajuste los cuatro esquineros
4. Una vez armada la estructura, coloque las patas con las bases plásticas correspondientes
5. Llenar la pileta hasta 10 cm por debajo del borde superior

INSTRUCTIVO DE ARMADO

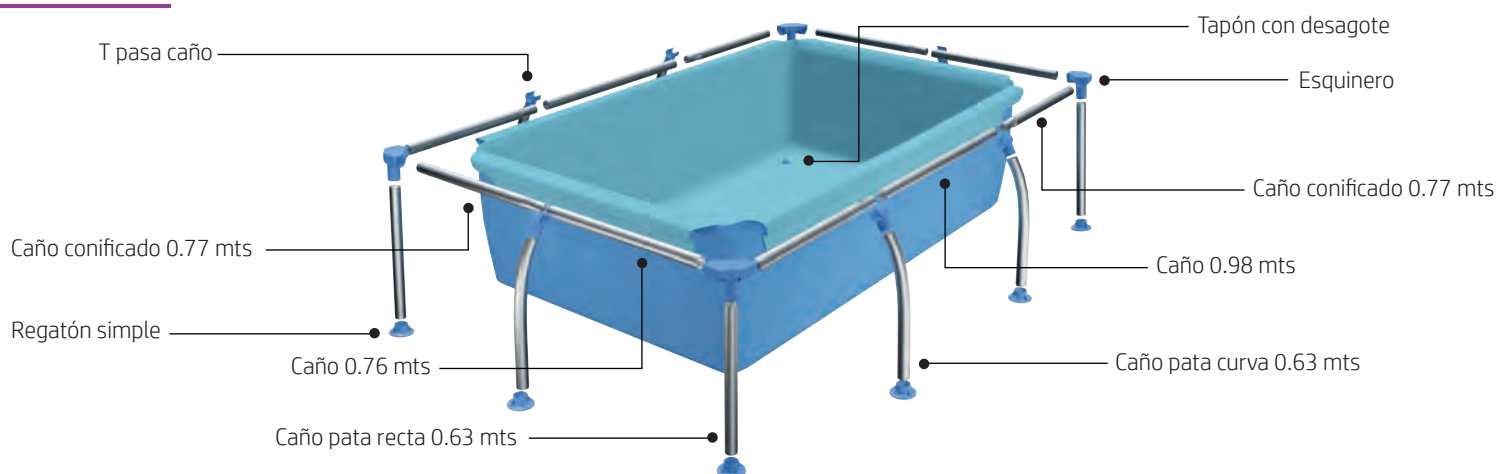
C2104

NAHUEL

f /nahuelcamping @nahuelcamping

nahuelcamping.com.ar

CONTENIDO



ARMADO DE SU PISCINA

Capacidad: 2800 lts
Tamaño: 2.50 x 1.60 x 0.70 mts

1. Despliegue la tela de PVC sobre una superficie plana, libre de objetos o de piedras con agudezas
2. Ensamble y deslice cuidadosamente los travesaños por entre las fundas del PVC para darle la forma rectangular a la piscina
Coloque las conexiones plásticas para ensamblar posteriormente las patas
3. Luego ajuste los cuatro esquineros
4. Una vez armada la estructura, coloque las patas con las bases plásticas correspondientes
5. Llenar la pileta hasta 10 cm por debajo del borde superior

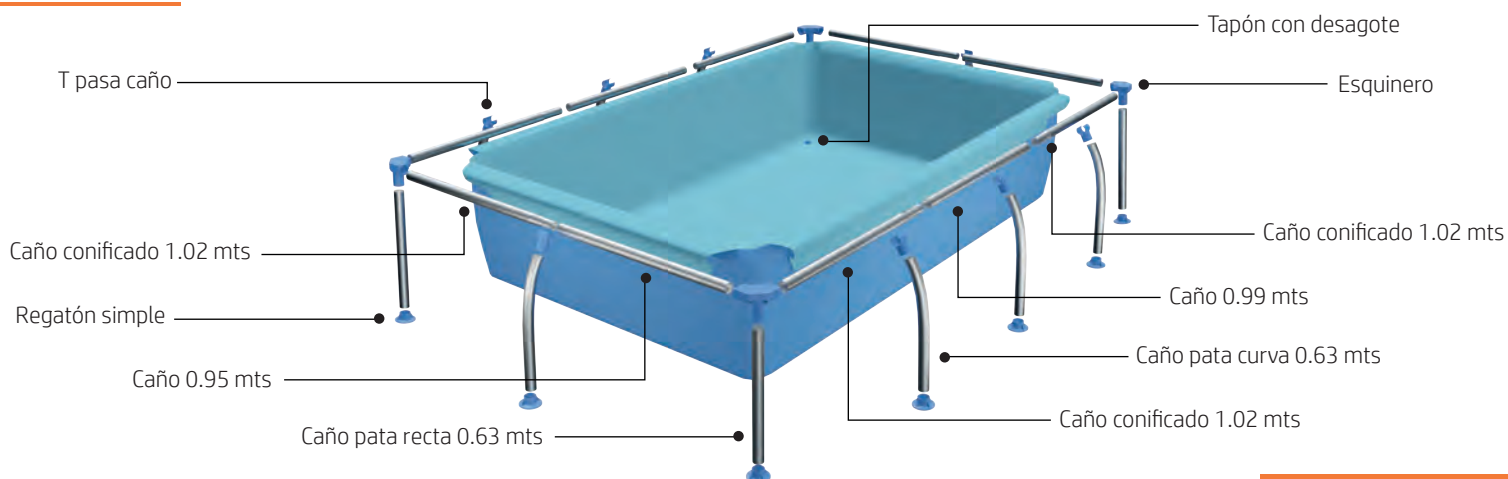
INSTRUCTIVO DE ARMADO C2105

NAHUEL

f /nahuelcamping @nahuelcamping

nahuelcamping.com.ar

CONTENIDO



Capacidad: 4200 lts
Tamaño: 3.00 x 2.00 x 0.70 mts

ARMADO DE SU PISCINA

1. Despliegue la tela de PVC sobre una superficie plana, libre de objetos o de piedras con agudezas
2. Ensamble y deslice cuidadosamente los travesaños por entre las fundas del PVC para darle la forma rectangular a la piscina
Coloque las conexiones plásticas para ensamblar posteriormente las patas
3. Luego ajuste los cuatro esquineros
4. Una vez armada la estructura, coloque las patas con las bases plásticas correspondientes
5. Llenar la pileta hasta 10 cm por debajo del borde superior

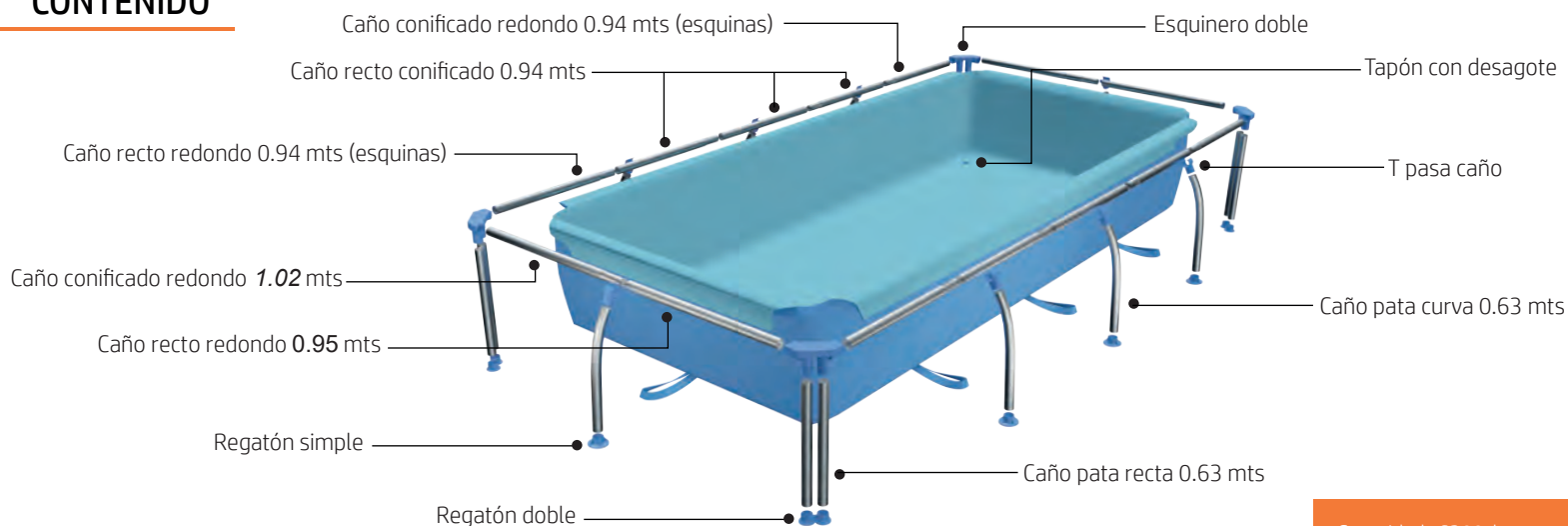
INSTRUCTIVO DE ARMADO C2105XL

NAHUEL

f /nahuelcamping @nahuelcamping

nahuelcamping.com.ar

CONTENIDO



Capacidad: 6300 lts
Tamaño: 4.50 x 2.00 x 0.70 mts

ARMADO DE SU PISCINA

1. Despliegue la tela de PVC sobre una superficie plana, libre de objetos o de piedras con agudezas
2. Ensamble y deslice cuidadosamente los travesaños por entre las fundas del PVC para darle la forma rectangular a la piscina
Coloque las conexiones plásticas para ensamblar posteriormente las patas
3. Luego ajuste los cuatro esquineros
4. Una vez armada la estructura, coloque las patas con las bases plásticas correspondientes
5. Llenar la pileta hasta 10 cm por debajo del borde superior

INSTRUCTIVO DE ARMADO

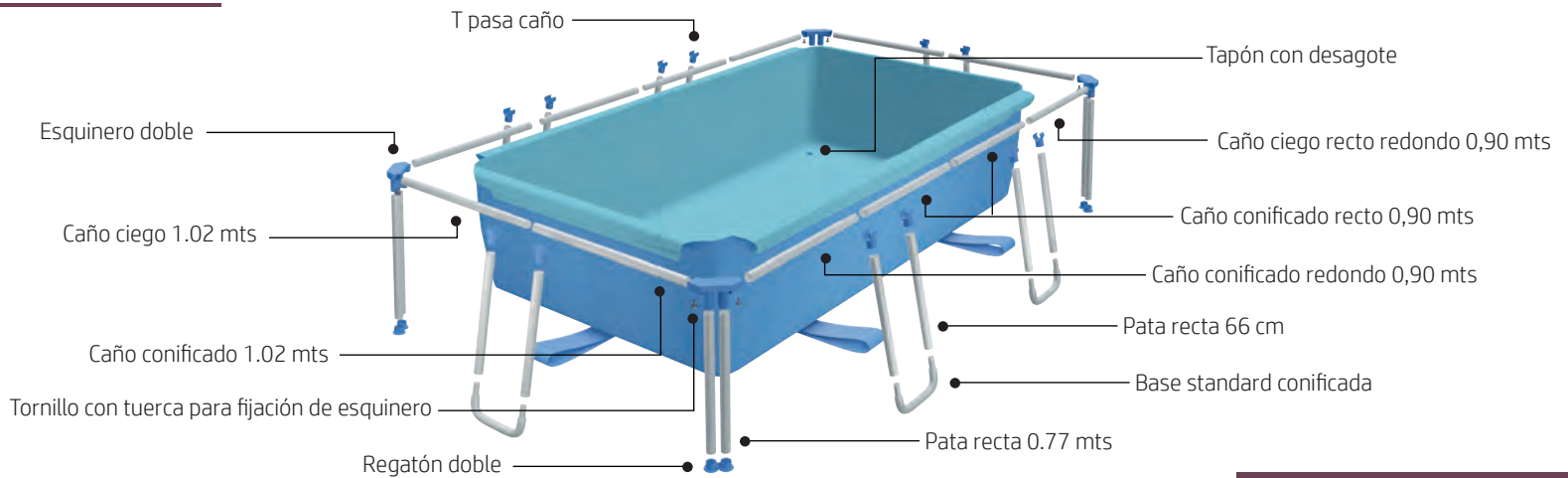
N2206

NAHUEL

f /nahuelcamping @nahuelcamping

nahuelcamping.com.ar

CONTENIDO



ARMADO DE SU PISCINA

1. Despliegue la tela de PVC sobre una superficie plana, libre de objetos o de piedras con agudezas
2. Ensamble y deslice cuidadosamente los travesaños por entre las fundas del PVC para darle la forma rectangular a la piscina
Coloque las conexiones plásticas para ensamblar posteriormente las patas
3. Luego ajuste los cuatro esquineros
4. Una vez armada la estructura, coloque las patas con las bases plásticas correspondientes
5. Llenar la pileta hasta 10 cm por debajo del borde superior

Capacidad: 6100 lts
Medida Interna: 3.50 x 2.10 x 0.83 mts
Medida Externa: 3.90 x 2.50 x 0.83 mts

INSTRUCTIVO DE ARMADO

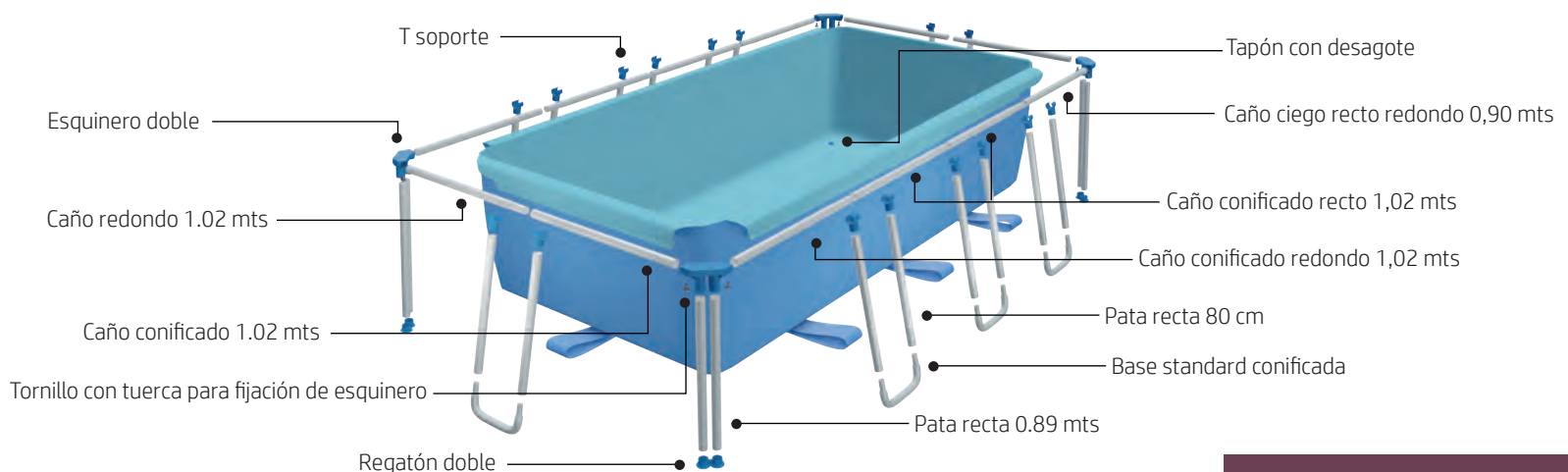
N2207

NAHUEL

f /nahuelcamping @nahuelcamping

nahuelcamping.com.ar

CONTENIDO



ARMADO DE SU PISCINA

1. Despliegue la tela de PVC sobre una superficie plana, libre de objetos o de piedras con agudezas
2. Ensamble y deslice cuidadosamente los travesaños por entre las fundas del PVC para darle la forma rectangular a la piscina
Coloque las conexiones plásticas para ensamblar posteriormente las patas
3. Luego ajuste los cuatro esquineros
4. Una vez armada la estructura, coloque las patas con las bases plásticas correspondientes
5. Llenar la pileta hasta 10 cm por debajo del borde superior

Capacidad: 8150 lts
Medida Interna: 4.00 x 2.10 x 0.97 mts
Medida Externa: 4.40 x 2.50 x 0.97 mts

INSTRUCTIVO DE ARMADO

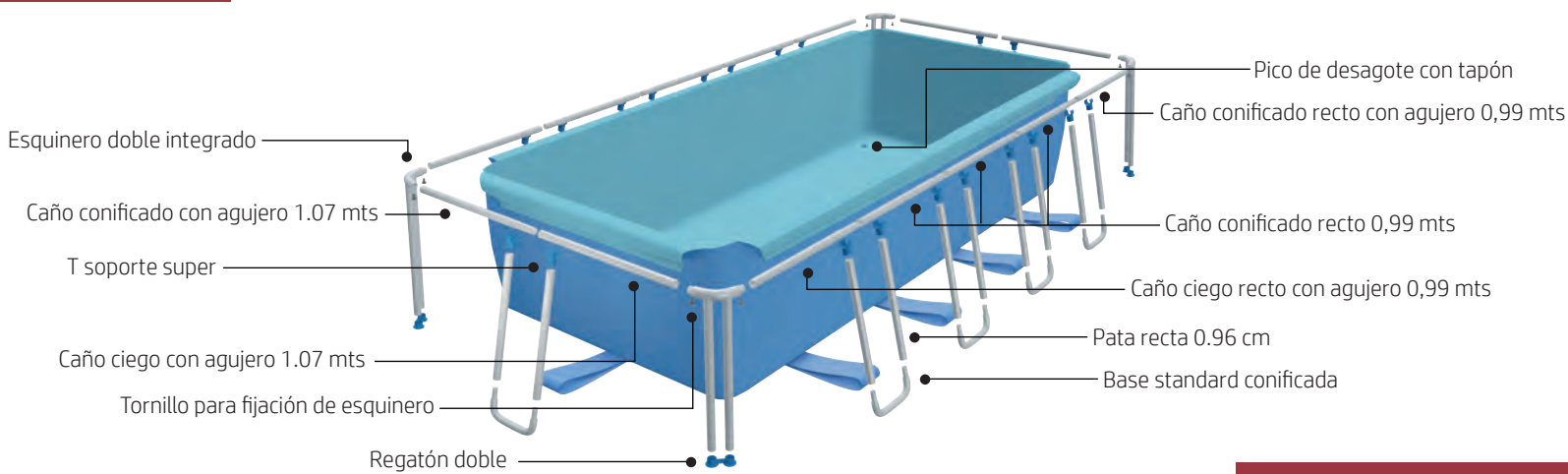
N2208

NAHUEL

f /nahuelcamping @nahuelcamping

nahuelcamping.com.ar

CONTENIDO



ARMADO DE SU PISCINA

1. Despliegue la tela de PVC sobre una superficie plana, libre de objetos o de piedras con agudezas
2. Ensamble y deslice cuidadosamente los travesaños por entre las fundas del PVC para darle la forma rectangular a la piscina
Coloque las conexiones plásticas para ensamblar posteriormente las patas
3. Luego ajuste los cuatro esquineros
4. Una vez armada la estructura, coloque las patas con las bases plásticas correspondientes
5. Llenar la pileta hasta 10 cm por debajo del borde superior

Capacidad: 13.200 lts
Medida Interna: 5.00 x 2.40 x 1.10 mts
Medida Externa: 5.50 x 2.80 x 1.10 mts

INSTRUCTIVO DE ARMADO

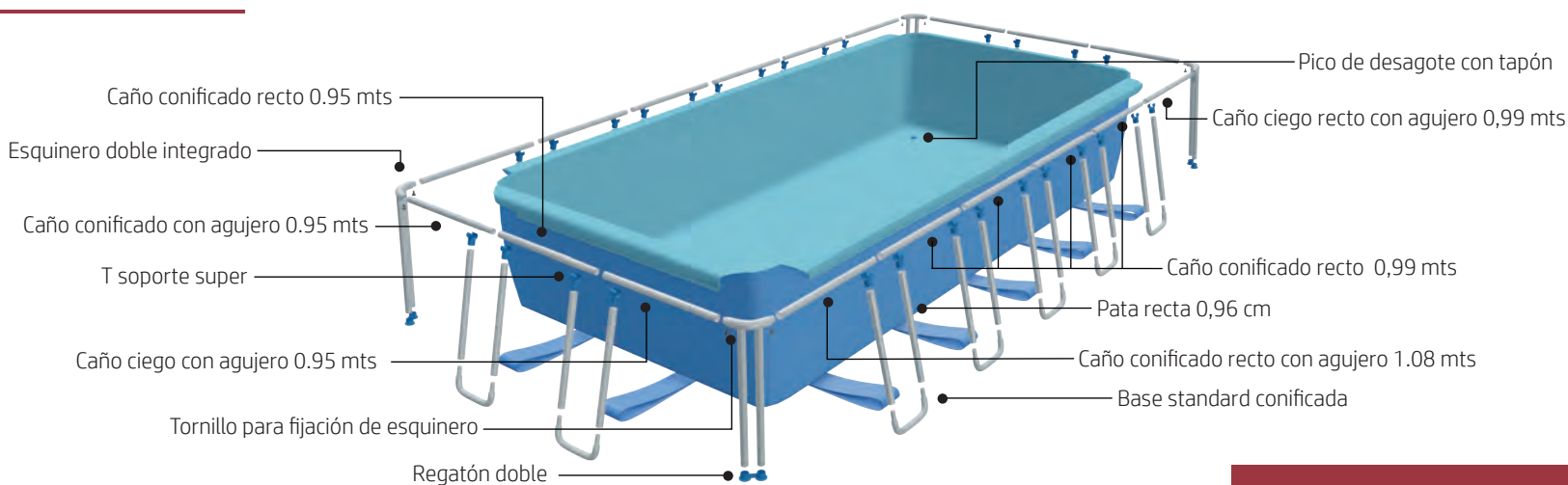
N2208S

NAHUEL

f /nahuelcamping @nahuelcamping

nahuelcamping.com.ar

CONTENIDO



ARMADO DE SU PISCINA

1. Despliegue la tela de PVC sobre una superficie plana, libre de objetos o de piedras con agudezas
2. Ensamble y deslice cuidadosamente los travesaños por entre las fundas del PVC para darle la forma rectangular a la piscina
Coloque las conexiones plásticas para ensamblar posteriormente las patas
3. Luego ajuste los cuatro esquineros
4. Una vez armada la estructura, coloque las patas con las bases plásticas correspondientes
5. Llenar la pileta hasta 10 cm por debajo del borde superior

Capacidad: 19.800 lts
Medida Interna: 6.00 x 3.00 x 1.10 mts
Medida Externa: 6.80 x 3.80 x 1.10 mts

INSTRUCTIVO DE ARMADO

N2266

NAHUEL

f /nahuelcamping @nahuelcamping

nahuelcamping.com.ar

CONTENIDO



ARMADO DE SU PISCINA

1. Despliegue la tela de PVC sobre una superficie plana, libre de objetos o de piedras con agudezas
2. Ensamble y deslice cuidadosamente los travesaños por entre las fundas del PVC para darle la forma rectangular a la piscina
Coloque las conexiones plásticas para ensamblar posteriormente las patas
3. Luego ajuste los cuatro esquineros
4. Una vez armada la estructura, coloque las patas con las bases plásticas correspondientes
5. Llenar la pileta hasta 10 cm por debajo del borde superior

Capacidad: 3700 lts
Diámetro: 2.60 mts
Altura: 0.70 mts

INSTRUCTIVO DE ARMADO

N2288

NAHUEL

f /nahuelcamping @nahuelcamping

nahuelcamping.com.ar

CONTENIDO



ARMADO DE SU PISCINA

1. Despliegue la tela de PVC sobre una superficie plana, libre de objetos o de piedras con agudezas
2. Ensamble y deslice cuidadosamente los travesaños por entre las fundas del PVC para darle la forma rectangular a la piscina
Coloque las conexiones plásticas para ensamblar posteriormente las patas
3. Luego ajuste los cuatro esquineros
4. Una vez armada la estructura, coloque las patas con las bases plásticas correspondientes
5. Llenar la pileta hasta 10 cm por debajo del borde superior

Capacidad: 5700 lts

Diámetro: 3.00 mts

Altura: 0.80 mts

INSTRUCTIVO DE ARMADO

N2209

NAHUEL

f /nahuelcamping @nahuelcamping

nahuelcamping.com.ar

CONTENIDO



ARMADO DE SU PISCINA

1. Despliegue la tela de PVC sobre una superficie plana, libre de objetos o de piedras con agudezas
2. Ensamble y deslice cuidadosamente los travesaños por entre las fundas del PVC para darle la forma rectangular a la piscina
Coloque las conexiones plásticas para ensamblar posteriormente las patas
3. Luego ajuste los cuatro esquineros
4. Una vez armada la estructura, coloque las patas con las bases plásticas correspondientes
5. Llenar la pileta hasta 10 cm por debajo del borde superior

Capacidad: 9900 lts
Diámetro: 3,60 mts
Altura: 0,97 mts

NAHUEL

INSTRUCTIVO DE ARMADO N2210

f /nahuelcamping @nahuelcamping

nahuelcamping.com.ar

CONTENIDO



ARMADO DE SU PISCINA

1. Despliegue la tela de PVC sobre una superficie plana, libre de objetos o de piedras con agudezas
2. Ensamble y deslice cuidadosamente los travesaños por entre las fundas del PVC para darle la forma rectangular a la piscina
Coloque las conexiones plásticas para ensamblar posteriormente las patas
3. Luego ajuste los cuatro esquineros
4. Una vez armada la estructura, coloque las patas con las bases plásticas correspondientes
5. Llenar la pileta hasta 10 cm por debajo del borde superior

Capacidad: 19.000 lts
Diámetro: 5,00 mts
Altura: 0,97 mts