

CERTIFICADO

Nº Z2 022757 1054 Rev.00

Modelo(s): Loly Climber

Parámetros:

Estructura de trepar de tubo de acero abierta, con acceso desde la base en ambos extremos, con poste central de escalada/soporte. Secciones tubulares soldadas a un diámetro interior de 70 cm, desde las tuberías de acero de 33,7 mm y 26,9 mm de diámetro. Poste central 88,9 mm de diámetro, con presas de escalada moldeadas en resina. Las secciones tubulares están conectadas con juntas de HDPE. Dentro de la sección tubular de acero hay dos puestos para encaramarse desde 'Flexthead'. Los extremos del tubo de escalada incluyen una entrada arqueada y se extienden a la base con tres patas curvas de tubos de acero de 48,3 mm de diámetro.

Dimensiones:

3,07 m largo x 3,2 m ancho x 2,96 m alto

El producto se entrega para ser instalado con cimientos de hormigón.

Ensayado según:

DIN EN 1176-1:2017
EN 1176-1:2017

Planta(s) de producción: 002994

TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD
ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT