

Presentación de redes especiales para monos

Estimados señoras y señores,

a continuación quisiera presentarles mis nuevas redes especiales para antropoides o animales similares.

Estas redes vienen empleándose desde el año 2009 después de haber sido diseñadas y probadas en cooperación con Pongoland (Instituto Max Planck de Antropología evolucionista de Leipzig) en el jardín zoológico de Leipzig. Hasta la fecha **no se han constatado señales de desgaste**. Por lo tanto, se debe presuponer que tienen una **vida útil elevada**.

Hemos logrado pensar en un plano una cuerda de polipropileno altamente resistente y trenzada robustamente gracias al empleo de una unión de acero noble. Por consiguiente, la cuerda no se debilita de este modo (empalme) y conserva **todos sus rasgos de durabilidad completa**.

Esta unión es muy estable y posee una buena presentación óptica.

El peligro de lesiones se reduce considerablemente para los animales (riesgo de estrangulación) debido a que se eliminan los puntos de unión y que se evita la posibilidad de destorcer la cuerda. No cabe olvidar la importancia del **alto nivel de comodidad de reposo** ofrecido a los animales permitiendo que las redes puedan ser apreciadas mucho mejor por ellos. Hasta la fecha, los primates no han podido destruir estas redes y cuerdas gracias a la elaboración especial y fabricación de las mismas. Éstas se han probado con gorilas, orangutanes, chimpancés y bonobos.

Este método de prensado posibilita **la fabricación de redes en cualquier forma y tamaño**. También se puede efectuar una reparación parcial de las redes.

Es posible fabricar redes con una cuerda de Ø 24 mm y Ø 36 mm.

La experiencia ha demostrado que las redes con una cuerda de Ø24 mm poseen una durabilidad suficiente, por consiguiente, sólo se necesita la cuerda de 36 mm de diámetro en casos de uso intensivo o de solicitud extrema.

Los tipos de redes más comunes se los presentaré a continuación.

Material: Solicite, por favor, los precios actuales antes de hacer su pedido

El precio se calcula de acuerdo con la cantidad de compras en cables. Cable de 220 m.

Cuerda de polipropileno 24 mm trenza cuadrada estratificada de color marrón – precio de aprox. 3,36 €/metro corriente

Cuerda de polipropileno 24 mm trenza cuadrada estratificada de color beige – Solicite el precio.

Cuerda de polipropileno 36 mm trenza cuadrada estratificada de color marrón – precio de aprox. 7,41 €/metro corriente

Cuerda de polipropileno 36 mm trenza cuadrada estratificada de color beige – solicite el precio (en caso de uso intensivo, p.ej. con orangutanes).

Material usado

Acero noble bornes de apriete en S de 8 mm

Tapas terminales de tubo de aluminio de paredes gruesas, fusión y remachado doble.

Sujetacables Ø 30 mm y 22 mm , aprox. 8,75 €/pieza o bien 4,62 €/pieza.



Actualmente se pueden suministrar 2 modelos de redes de fabricación en serie. Red rectangular 2 m x 2 m Anchura interior de las mallas de aprox. 16 cm x 16 cm de cuerda de polipropileno 24 mm. Trenza cuadrada estratificada con los **extremos de cuerda** para la sujeción. Color marrón- costes de aprox. 813,00 € además de los extremos de cuerda, sujetacables y suministro. *A petición otras medidas.* (también es posible efectuar el montaje)



Red rectangular 2m x 2m Anchura interior de las mallas de aprox. 16 cm x 16 cm de cuerda de polipropileno 24 mm. Trenza cuadrada estratificada con **lazos de cuerda**. La sujeción en los recintos se puede llevar a cabo en la obra con cuerda y sujetacables. Color marrón- costes de aprox. 813,00 € además de la cuerda para la sujeción, sujetacables y suministro. *A petición otras medidas.* (también es posible efectuar el montaje)



Red rectangular estándar de 2 m x 2 m instalada en Pongoland del jardín zoológico de Leipzig



Red triangular 2,45 m x 2,3 m

Anchura interior de las mallas de aprox. 16 cm x 16 cm de cuerda de polipropileno 24 mm. Trenza cuadrada estratificada con **lazos**. La sujeción en los recintos se puede llevar a cabo en la obra con cuerda y sujetacables. Color marrón- costes de aprox. 647,00 € además de la cuerda para la sujeción, sujetacables y suministro. (también es posible efectuar el montaje)



Red triangular 2,50 m x 3,30 m

Anchura interior de las mallas de aprox. 16 cm x 16 cm de cuerda de polipropileno 24 mm. Trenza cuadrada estratificada con **lazos de cuerda**. La sujeción en los recintos se puede llevar a cabo en la obra con cuerda y sujetacables. Color marrón- costes de aprox. 897,00 € además de la cuerda para la sujeción, sujetacables y suministro (también es posible efectuar el montaje)

Red triangular estándar 2,45 m x 2,30 m PP-24 mm instalada en Pongoland Leipzig



Elaboraciones especiales con cuerda de 36 mm en Pongoland de Leipzig



La cuerda de 36 mm ha sido necesaria hasta la fecha solo con tipo de orangutanes.



cierto

El columpio para monos se compone de un marco de tubo redondo de acero macizo de 48 mm, Ø 1,2 m con 12 soportes para la sujeción mediante cuerda, entre los cuales 4 son de dimensión superior y se usan para fijar la cuerda de trepar de Ø 36 mm para monos (no viene incluido en el volumen de suministro). El marco de tubo redondo se suministra envuelto con una cuerda de trepar de Ø 36 mm. El forjado se realiza con una cuerda de trepara de Ø 24 mm. La unión del forjado se lleva a cabo con gancho en S de acero noble. Debido a esta unión especial se crea una superficie sin puntos de cruce en un nivel. Precio: 1.049,00 €/pieza además de la cuerda que sirve para la sujeción de los sujetacables y del suministro (También se posibilita su montaje)



Tenemos el placer de ofrecerles algo especial y estamos muy contentos por su interés.

Igualmente en caso de que ustedes tengan preguntas en relación con la construcción de parques infantiles, el sistema constructivo a base de madera y la construcción zoológica estamos dispuestos ayudarles con mucho gusto. Consulte nuestra página de internet <http://www.holzwelten-heilemann.de/> para obtener más detalles al respecto.

Atentamente

Holzwelten Heilemann

Anschrift



Holzwelten
Frank Heilemann

Am Wustenberg 13
04617 Fockendorf

Kontakt



Telefon (03 43 43) 5 49 61
Fax (03 43 43) 91 81 42
Mobil (01 78) 1 40 09 28
www.Holzwelten-Heilemann.de
Holzwelten-Heilemann@t-online.de

Steurnummern



St.-Nr. 166/229/07171
USt-IdNr. DE252356794

Bankverbindung



Oldenburgische Landesbank AG
IBAN: DE44 7003 5000 2927 9494 00
BIC: OLBODEH2700