



CANCEL 45 BASIC

INFORMACIÓN TÉCNICA TECHNICAL DETAILS



Fácil ajuste de la tensión del muelle.

Easy adjustment of the tension of the spring.



INFORMACIÓN TÉCNICA

Nuestros ingenieros han ideado una importante mejora para que el tejido de la mosquitera siempre quede bien tensado. Esto se ha conseguido gracias al empleo de un muelle interior de 60 centímetros, combinado con un nuevo mecanismo, que con una pequeña llave permite ajustar la tensión de este, incluso estando el producto ya instalado.

Otra novedad es el uso de dos felpudos en la cadena de la Roller. Al estar protegido el tejido por dos felpudos, este ya no se sale con facilidad de la cadena. En caso de golpes contra el tejido este puede salirse y recuperarse por sí solo sin causar daños.

TECHNICAL DETAILS

Our engineers invented an important improvement in order to maintain the mesh always tense. This is achieved by means of an internal spring of 60 cm combined with a new mechanism which allows the adjustment of the tension with a small key, even having the product already installed.

Another novelty is the use of two brushes in the chain of the Roller. As the mesh will be protected by two brushes, it will not pull out of the chain easily. In case of hits against the mesh it can pull out of the chain and recover itself without causing any damages.



Uso de dos felpudos en la cadena de la Roller

Use of two brushes in the chain of the Roller door



Visite nuestra área de descarga para toda la información técnica y vídeos de soporte en:

Visit our download area for any technical information and support videos at:

WWW.SAMERSYSTEMS.COM



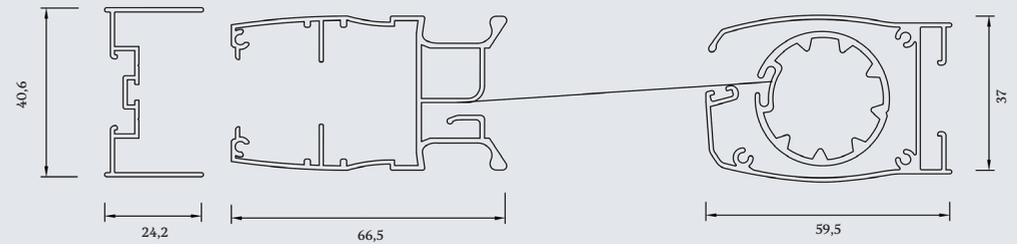
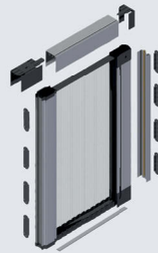
INFORMACIÓN TÉCNICA

Sección horizontal (Muestra las medidas de los perfiles según las diferentes combinaciones de apertura)

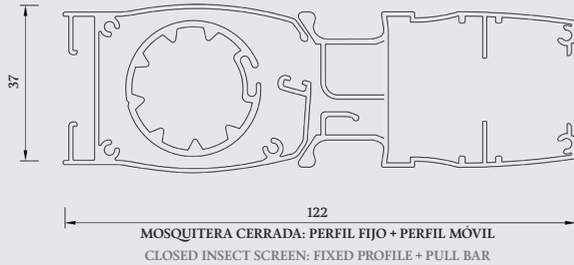
TECHNICAL DETAILS

Horizontal section (Shows the dimensions of the profiles according to the different opening combinations)

ROLLER LATERAL LATERAL ROLLER



ROLLER LATERAL CERRADA CLOSED LATERAL ROLLER



ROLLER DOBLE CENTRAL DOUBLE CLOSING ROLLER

