

# Linda

**NEW!**


## Mosquitera reversible de deslizamiento lateral, sin botones a presión, controlada con guía inferior retráctil

Un sistema innovador de mosquiteras laterales y modulares, ideales para puertas-ventana de una o varias hojas reversibles, invirtiendo el sentido del deslizamiento según se desee.

La posibilidad de bloquear en cualquier punto el deslizamiento de las hojas y la guía de suelo de sólo 3 mm de espesor aumentan la seguridad y la comodidad cuando se atraviesa la puerta, especialmente para los niños y los discapacitados.



PHIFER **BETTERVUE** ELITE 

### Colores disponibles para los perfiles

Para los modelos vendidos en kit, controlar los colores disponibles en la tabla del final del catálogo.

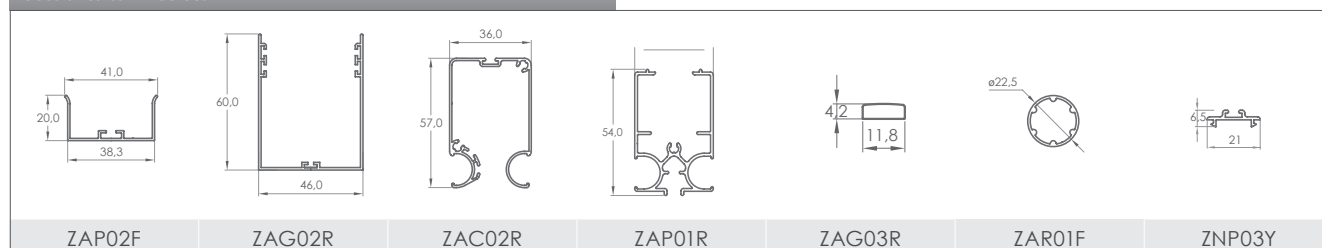
RAL					
					
9010	9001	1013	8017	3003	NEGRO
					
6005	8014	SEPIA 9900	PLATEADO OXIDADO	BRONCE	BRONCE OSCURO BARNIZADO

RAFFAELLO				
				
ROJO RAFFAELLO LISO	GRIS RAFFAELLO LISO	BLANCO RAFFAELLO LISO	VERDE RAFFAELLO LISO	MARRÓN RAFFAELLO LISO
				
VERDE RAFFAELLO RUGOSO	GRIS RAFFAELLO RUGOSO	MARRÓN RAFFAELLO RUGOSO	VERDE RUGOSO	MARRÓN RUGOSO
				
SEPIA MV				

MADERA					
					
ROBLE NATURAL	CEREZO NATURAL	NOGAL MEDIO NATURAL	NOGAL OSCURO NATURAL	NOGAL 100	NOGAL 100
					
RENOLIT CLARO	PINO 1	CEREZO FLAMEADO	CEREZO FLAMEADO	CEREZO FLAMEADO RUGOSO	CEREZO FLAMEADO RUGOSO

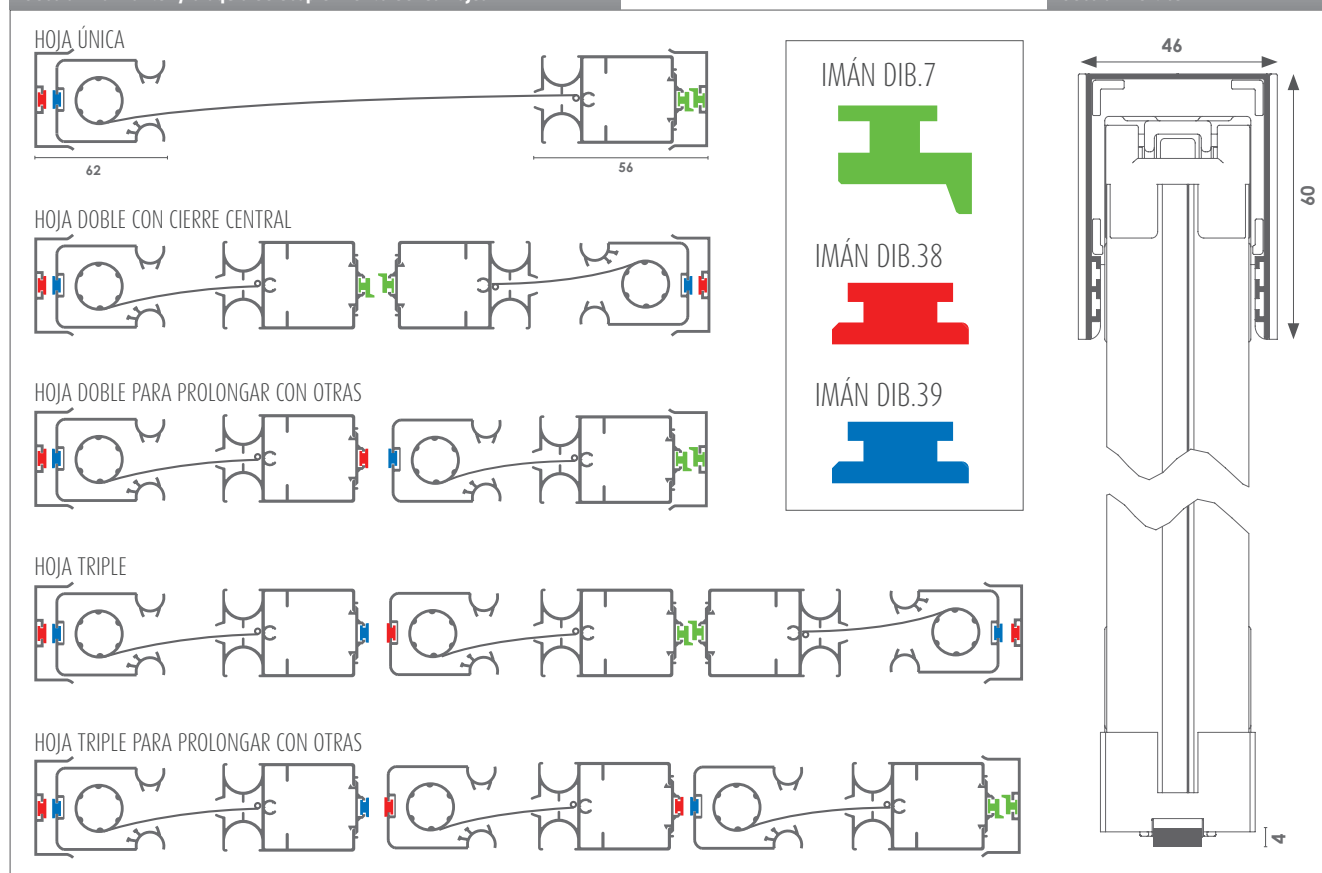
## Mosquiteras enrollables &gt; laterales &gt; Linda

## Secciones con medidas



## Sección horizontal y croquis de acoplamiento de las hojas

## Sección vertical



## Tabla de medidas

Comuniqué las medidas indicando de cuál tipo se trata y las dimensiones de la carcasa:

- **medidas para LUZ**, la mosquitera - respecto a las medidas del hueco - se suministrará con 3 mm menos.
- **medidas para ACABADA**, la mosquitera se suministrará con las medidas facilitadas para el pedido.

## MEDIDAS RECOMENDADAS (en mm)

POR HOJA			
A/mín	-	A/máx	1500
H/mín	1500	H/máx	2500

(\*) No debe ser inferior a la anchura + 200 mm.



En caso de que la malla se salga de la cadena puede volverse a colocar en la posición correcta con un simple movimiento de apertura y cierre de la mosquitera. Un sistema de agujas de silicona, montado en la cadena, asegura la sujeción de la malla.

Linda es elegante: cuenta con un sistema de agarre ergonómico a lo largo del perfil, de forma que la apertura puede efectuarse desde el interior y el exterior, integrándose perfectamente en cualquier tipo de decoración, y adaptándose a puertas-ventana de gran tamaño; también está disponible en versión empotrada.

Linda significa versatilidad: disponible para una o varias hojas reversibles, permite elegir de forma práctica el sentido de deslizamiento, invirtiendo la apertura de la hoja cómo se desee.

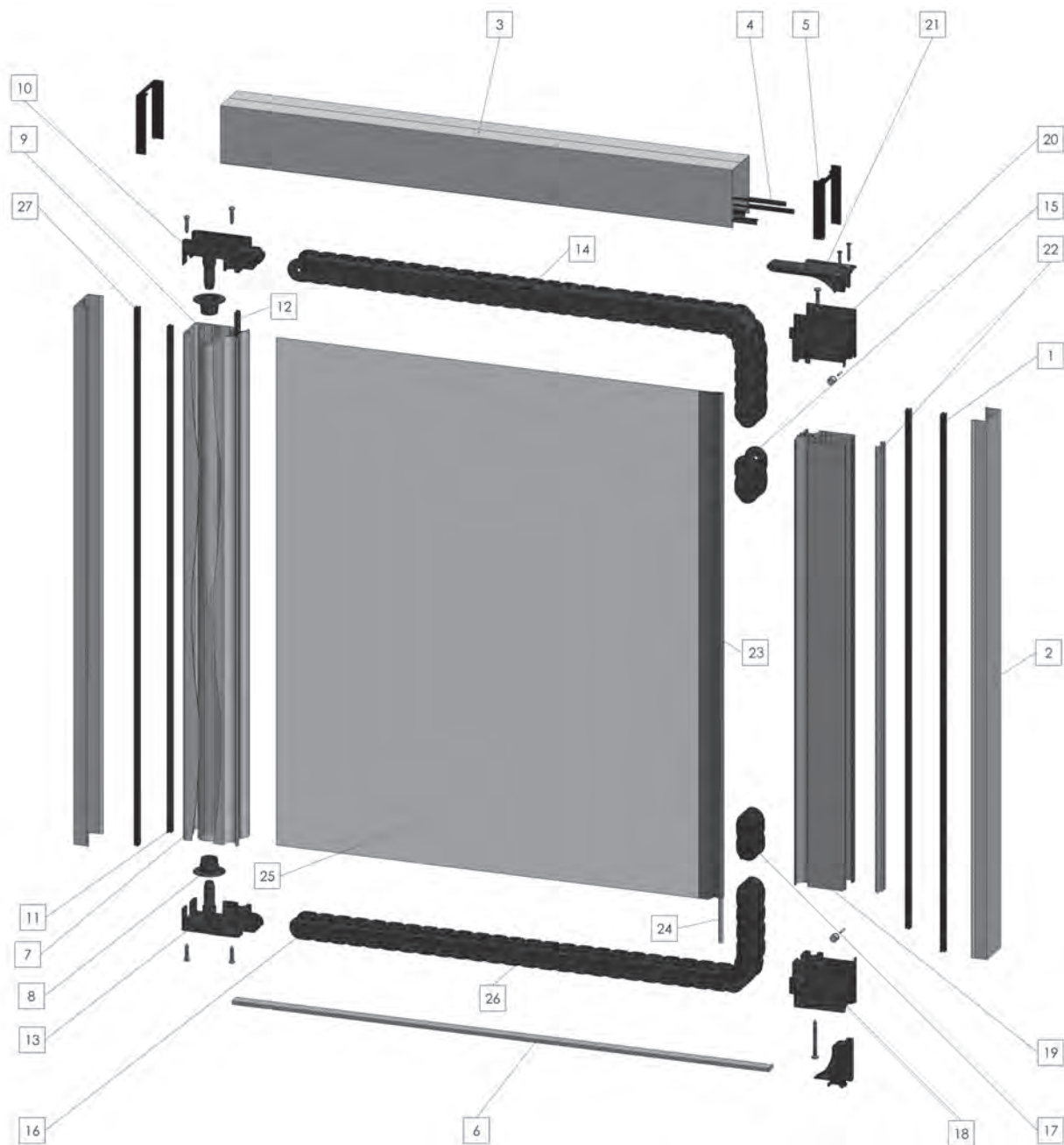
Gracias a su modularidad puede cubrir huecos de hasta 6 metros de anchura.

Linda también está disponible en versión kit (siga estrictamente las instrucciones de ensamblaje que se entregan con la mosquitera).



Con Linda es posible abrir una sola hoja, pudiendo detenerla en cualquier punto que se desee.

Dibujo de despiece 1 - Linda



## Linda

- |   |                                       |   |
|---|---------------------------------------|---|
| 1. ZNP11R Perfil magnético dibujo 7     | 11. ZNP13F Perfil magnético dibujo 39 | 21. ZPF12R Tapa cabezal dorso superior        |
| 2. ZAP02F Encaje a pared para Linda     | 12. ZNS02W Cepillo 5x9,5              | 22. ZNP04Y Porta cepillo                      |
| 3. ZAG02R Guía superior                 | 13. ZPT03R Cabezal inferior carcasa   | 23. ZNF060 Cinta autosellable                 |
| 4. ZNS03W Cepillo antiviento 4,8x17,5   | 14. ZSC01R Cadena oruga superior      | 24. ZNP01R Varilla                            |
| 5. ZPF13F Tapa de perfil guía superior  | 15. ZSC24R Terminal superior completo | 25. ZRV000 Malla                              |
| 6. ZAG03R Guía inferior                 | 16. ZSC02R Cadena oruga inferior      | 26. ZPC23R Elemento oruga inferior antiviento |
| 7. ZAC02R Carcasa                       | 17. ZSC25R Terminal inferior completo | 27. ZNP12F Perfil magnético dibujo 38         |
| 8. ZPC12R Casquillo de cabezal inferior | 18. ZSC22R Cuerpo cabezal inferior    |   |
| 9. ZAR01F Rodillo ø22                   | 19. ZAP01R Perfil portacadena         |   |
| 10. ZSC12R Cabezal + Muelle completo    | 20. ZSC21R Cuerpo cabezal superior    |   |