



## INSTRUCCIONES DE MONTAJE

→ Estructura/ de acero galvanizado (garantizada 20 años)

→ Cobertura/ de film de polietileno 200  $\mu$  larga duración (garantía 4 temporadas: 4 inviernos, 3 veranos)\*

### LUNA +

Ancho Largo Altura

2m x x 3 m x 1,95 m > Ref. 160081\*

3 veranos + 4 inviernos

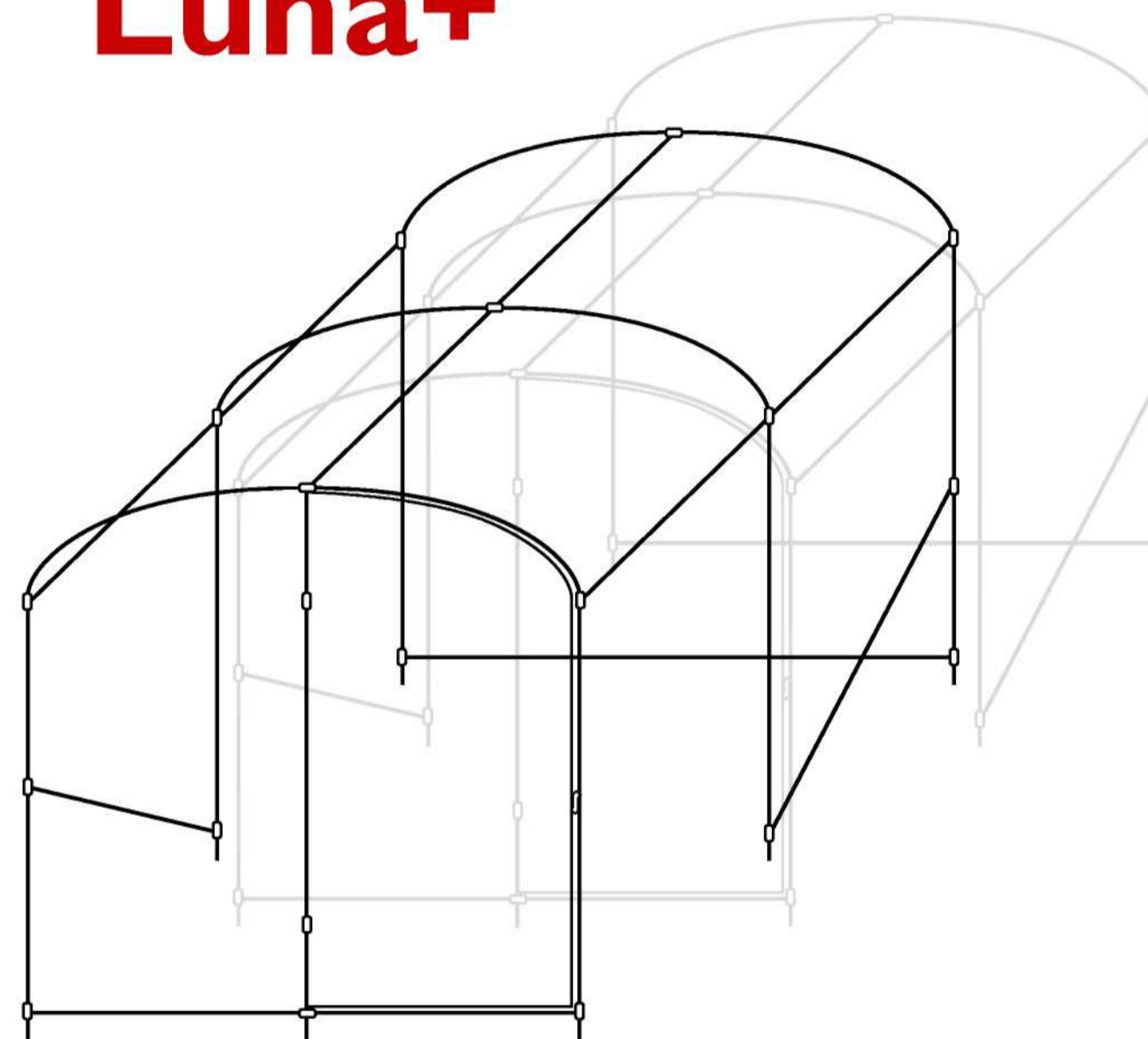
### LUNA

2m x x 3 m x 1,95 m > Ref. 160080  
revestimiento 100  $\mu$

## CONDICIONES DE GARANTÍA

*En caso de no duración del film o de la estructura, siempre y cuando todas las condiciones de instalación y uso definidos en las instrucciones de instalación se hayan respetado, la garantía del fabricante se limita estrictamente a la sustitución del film/estructura deteriorados o parte del film/estructura deteriorados, excluyendo cualquier otra indemnización. Prorrata temporis en función de la duración de vida útil restante hasta el fin de la garantía. El punto de inicio de la garantía está determinado por la fecha de compra (comprobada por factura).*

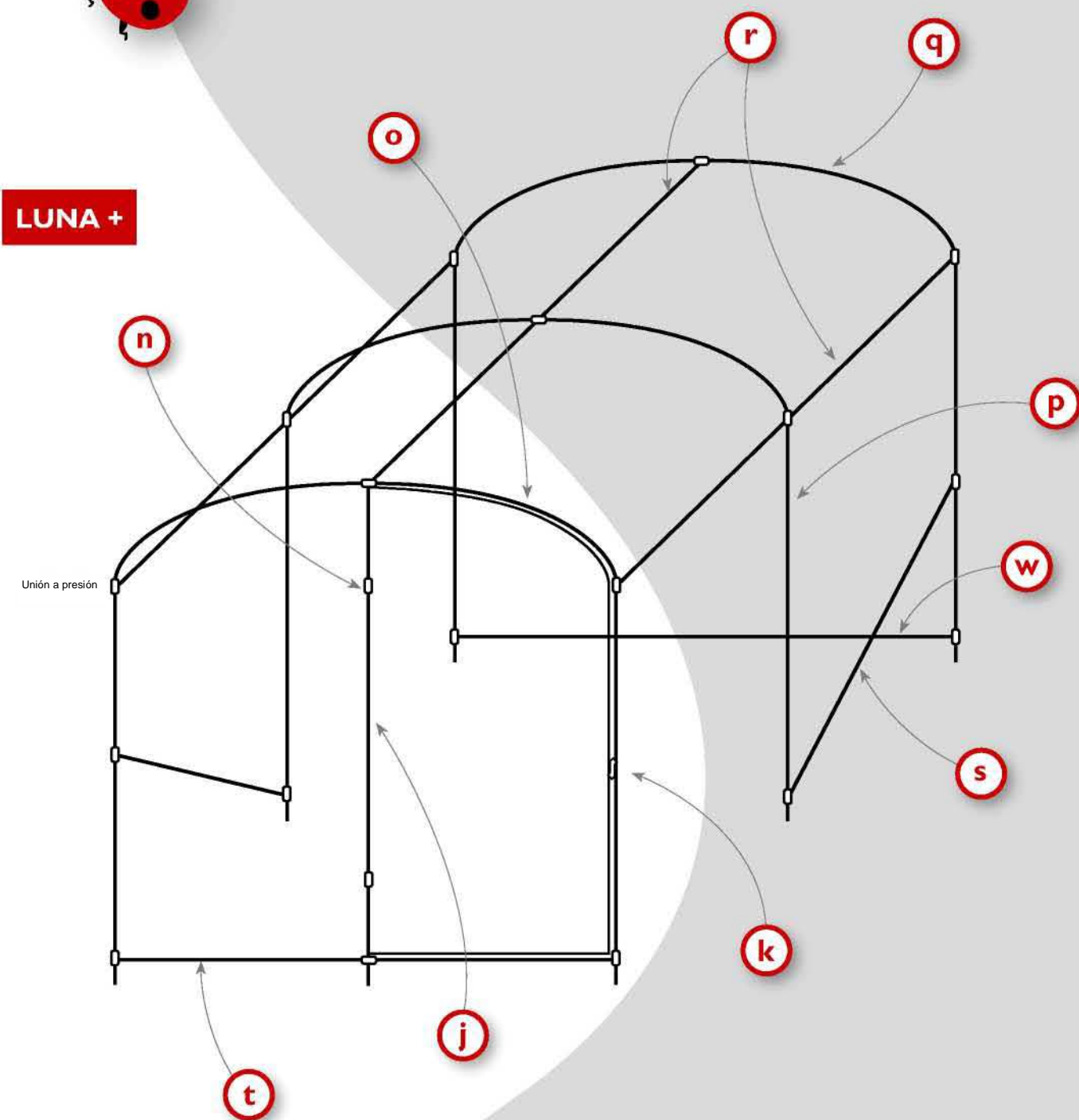
Luna  
**Luna+**



		LUNA	LUNA+
a)	Abrazadera/25x35	5	15
b)	Abrazadera/25 doble	2	4
c)	Brida abrazadera 25	4	6
d)	Clip/25 x 25 mm	16	16
e)	Perno 8*25 con tuerca	9	18
f)	Perno 8*30 con tuerca	1	5
g)	Tornillo M8 x 60 roscado completo	1	1
h)	Tuerca H8 ZN	6	6
i)	Tensor doble anilla	-	2
j)	Montante de puerta/ $\varnothing$ 0,25 x 1 - largo 2.100mm	1	1
k)	Asa de puerta	1	1
l)	Marco de puerta derecha/ $\varnothing$ 0,25 x 1 - largo 2.380mm	1	1
m)	Marco de puerta izquierda / $\varnothing$ 0,25 x 1 - largo 2.060mm	1	1
n)	Pivote de puerta	2	2
o)	Cimbra de puerta/ $\varnothing$ 0,25 x 1 - largo 1.484mm	1	1
p)	Pata/ $\varnothing$ 0,25 x 1 - largo 1.635mm	6	6
q)	Cimbra de cubierta/ $\varnothing$ 0,25 x 1 - largo 2.568mm	3	3
r)	Travesero/ $\varnothing$ 0,25 x 1 - largo 1.469mm	4	6
s)	Arriostramiento/ $\varnothing$ 0,25 x 1 - largo 1.900mm	-	2
t)	1/2Travesaño inferior/ $\varnothing$ 0,25 x 1 - largo 962mm	-	2
u)	Cable de acero revestimiento PVC/ largo 6.000mm	-	2
v)	Sujetacable	-	4
w)	Travesero inferior	-	1

**LUNA** Mismo montaje que LUNA +, salvo: no hay medio travesaño inferior, no hay travesero de cubierta, no hay arriostramiento.

**LUNA +**



Verifique el contenido de sus paquetes.  
¡Montaje fácil entre 2 personas!



2

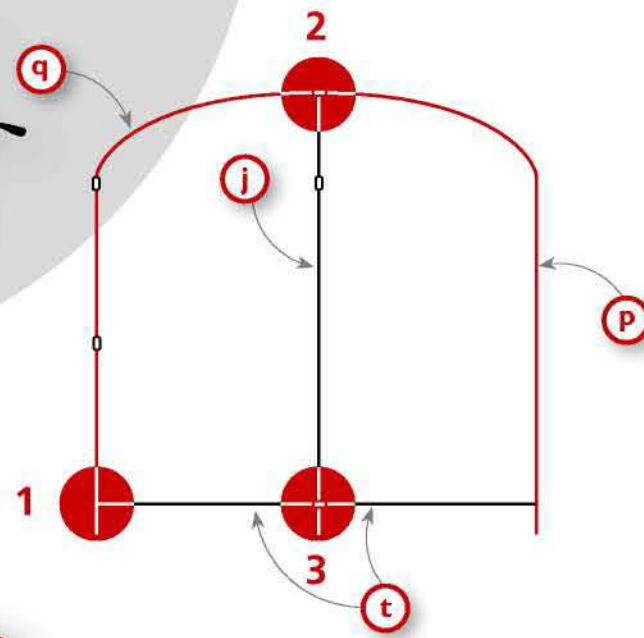
3



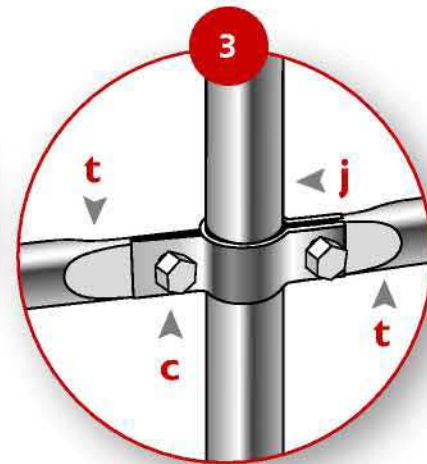
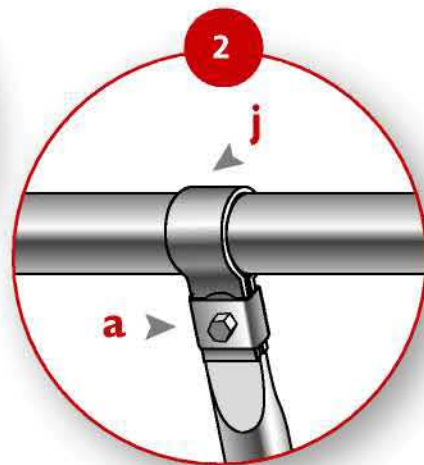
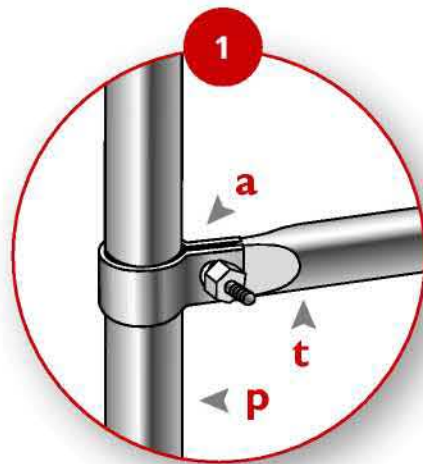


## ENSAMBLAJE Y MONTAJE

### Primer módulo

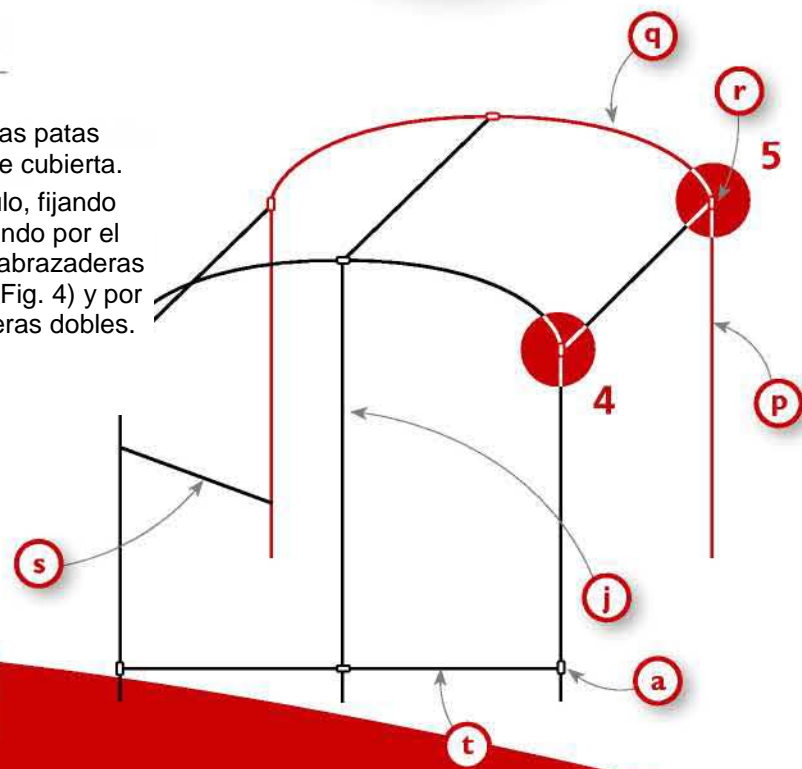
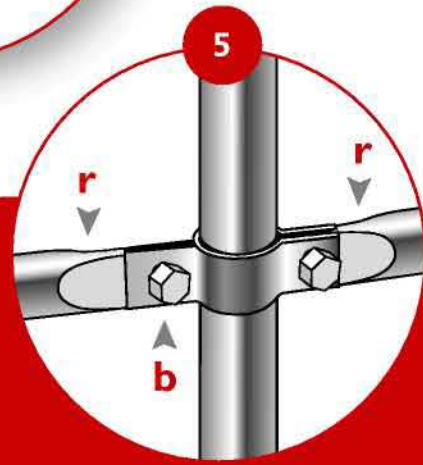
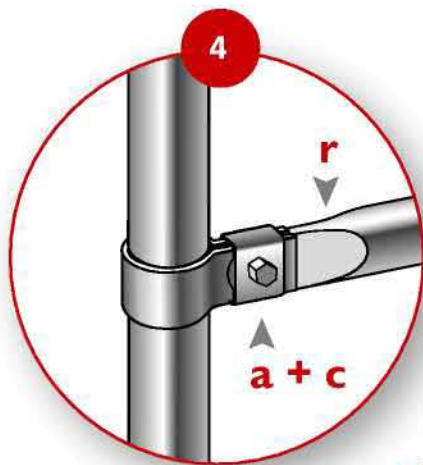


- En el suelo, encajar las patas rectas en la cimbra de cubierta.
- Disponer los dos medio travesaños inferiores sobre las patas con abrazaderas 25 x 35. (Fig. 1)
- Disponer en el centro de la cubierta y con una abrazadera 25 x 35 el montante de puerta. (Fig. 2)
- Unir los dos medio travesaños inferiores con el montante de puerta con la abrazadera doble. (Fig. 3)



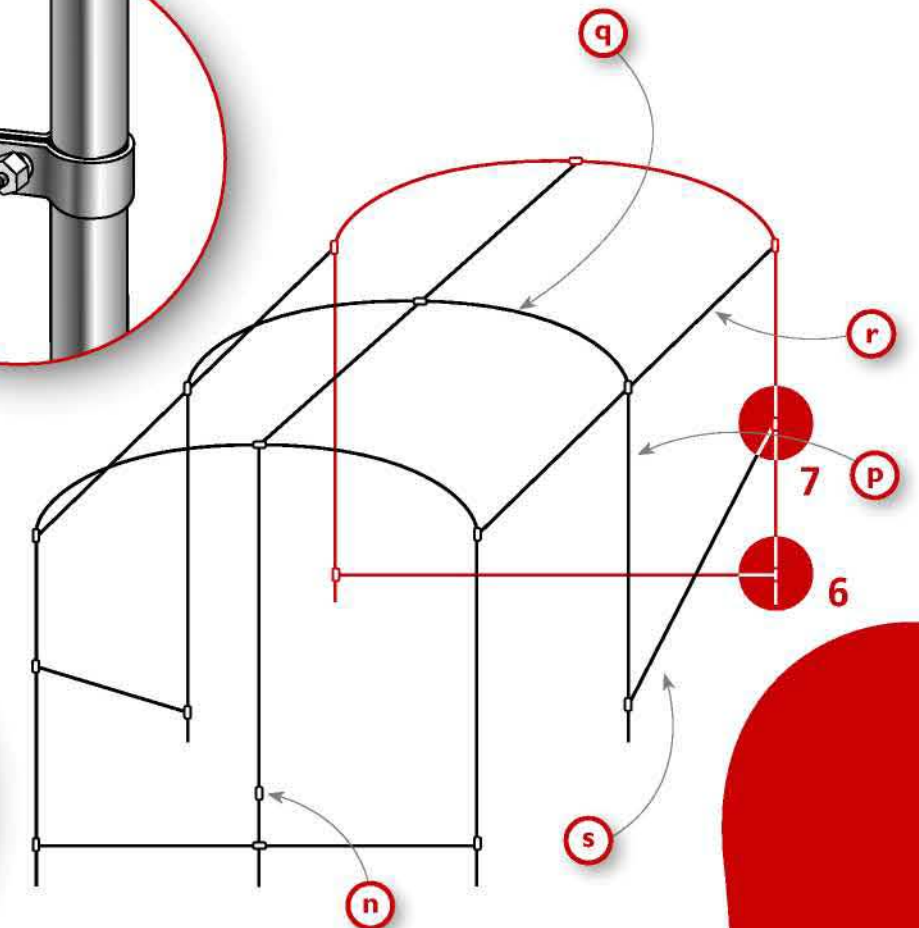
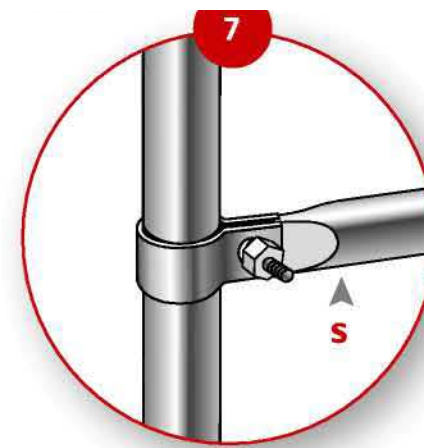
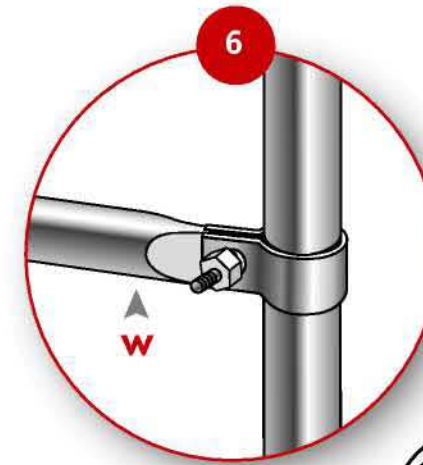
### 2do módulo

- En el suelo, encajar las patas rectas en la cimbra de cubierta.  
Unir con el 1er módulo, fijando los traveseros, poniendo por el lado del 1er módulo abrazaderas 25 sencillas + brida (Fig. 4) y por el otro lado abrazaderas dobles. (Fig. 5).



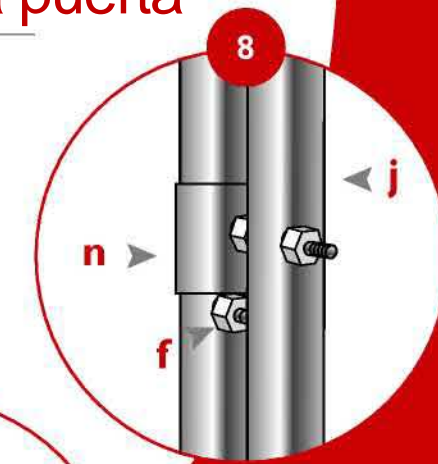
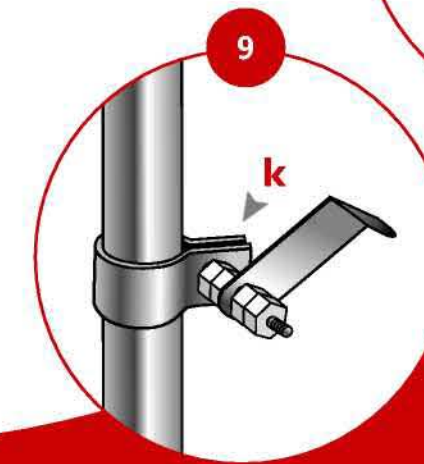
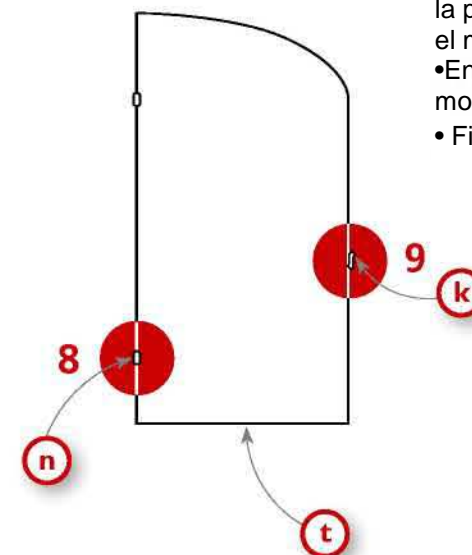
### 3er módulo

- Volver a hacer lo mismo pero añadiendo en la parte inferior el travesaño inferior. (Fig. 6)
- Fijar las barras de arriostramiento. (Fig. 7)



### Ensamblaje de la puerta

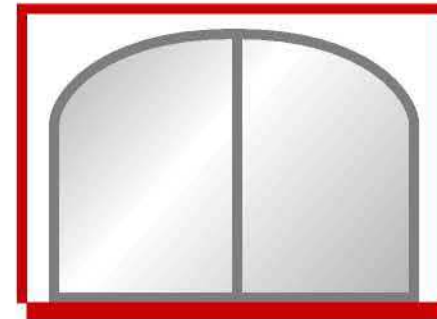
- Ensamblar las 3 partes tomando la precaución de hacer pasar por el marco recto los 2 pivotes.
- Ensamblar la puerta sobre el montante. (Fig. 8)
- Fijar el asa. (Fig. 9)



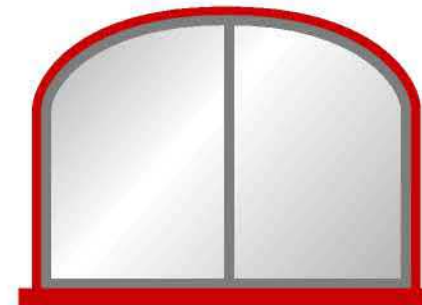
## ENSAMBLAJE Y MONTAJE (continuación)

### Revestimiento del frontis

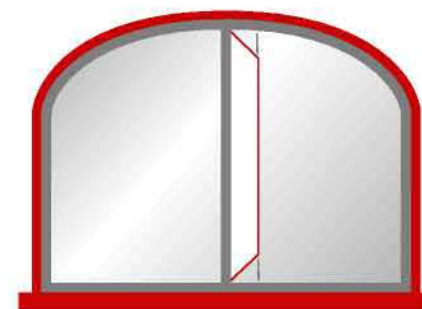
- Disponer la cubierta rectangular sobre el frontis.



- Distribuir el excedente, mantenerlo con cinta adhesiva doble cara, fijarlo con los clips (d).



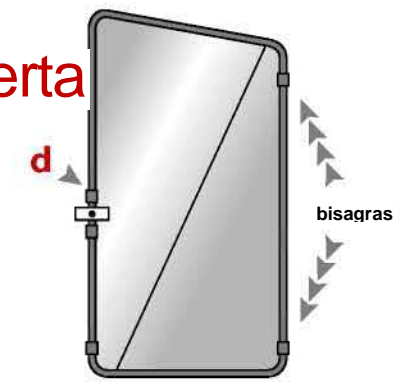
- Recortar la ubicación de la puerta con un margen mínimo de 10 cm.
- Fijar el sobrante en los dos montantes de puerta con los clips 02,5 cm.



**RECOMENDACIONES:**  
Cuando ponga los clips, introduzca entre éstos y la cubierta un trozo de cubierta doblado en dos. Luego ponga otro clip donde haya engrasado previamente.

### Revestimiento de la puerta

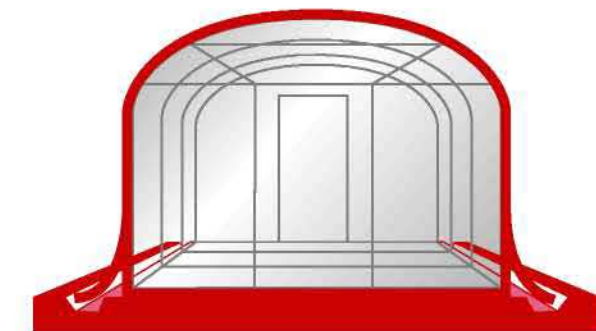
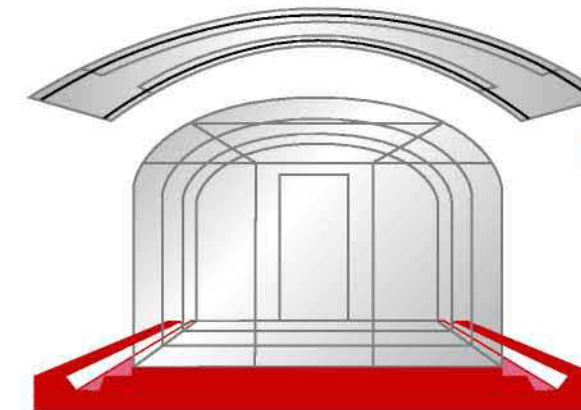
- Tensar el plástico con la mano y fijar con clips (d).



### Cobertura del techo



- Deslizar los dos cables de acero galvanizado recubiertos con PVC (u) en los dos dobladillos de la cubierta con los dos cordones.
- Disponer y extender la cubierta sobre el túnel repartiéndola de forma pareja.



**!** La tensión que se ejerce sobre el film debe ser razonable, y cesar tan pronto como el film se vea liso. ¡Si sigue, podría deteriorarlo y no seríamos responsables!

- Solidarizar el tensor doble anilla (i) con el medio travesaño inferior (t)...

- Pasar el extremo del cable (u) por la anilla del tensor doble anilla (i), tensar el cable con la mano.
- Hacer un bucle apretado con sujetacable (v).



- Cargar ligeramente los dos sobrantes laterales de la cubierta.
- Sacudirlos para tensarlos y terminar de cargar definitivamente.

