

SVEZIA

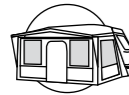
Linea **CLASSIC**



POLIESTERE BISPALMATO PVC

SMEARED POLYESTER PVC

POLIÉSTER DE DOS CAPAS PVC



5-15



veranda

SVEZIA

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Tetto in tessuto poliestere bispalmato PVC da 530 gr/mq
- Cavetto termosaldato
- Pareti laterali amovibili in tessuto poliestere bispalmato PVC Mehler da 480 gr/mq con porta d'accesso, finestre laterali in zanzariera, copertura esterna in kristal trasparente ed oscurante con cerniere
- Facciata a due pannelli intercambiabili con finestra in kristal trasparente ed oscuranti. La cerniera frontale permette un'apertura a balconcino
- Grondine di protezione sulle cerniere esposte all'acqua
- Balza perimetrale in tessuto poliestere bispalmato PVC con ancorette portaelastico
- Profondità della veranda cm 250 con verandino di cm 50
- Paleria in alluminio/acciaio di \varnothing mm 26 x 1,5 a regolazione globale; dalla taglia 5 alla 10, cinque pali al tetto; dalla taglia 11 alla taglia 15, sette pali al tetto e cinque pali verticali
- Disponibile dalla taglia 5 alla taglia 15
- Aletta di compensazione integrata.

TECHNICAL FEATURES:

- Smeared PVC (530 gr/mq) tent-fly
- Removable smeared Mehler polyester PVC (480 gr/mq) walls with doors, mosquito-net windows and window covers with zipper
- Front with two interchangeable panels with transparent kristal windows and darkening window covers. Vertical central zipper which gives the possibility to have a balcony
- Protection weather-moulding upon the zippers exposed to the water
- Outside ledge in smeared PVC with hooks
- Awning's depth cm 250 and casquette cm 50
- Aluminium/steel electrowelded pole kit \varnothing mm 26 x 1,5 with total regulation; five poles at the tent-fly from the 5th till the 10th size, seven poles at the tent-fly and five vertical poles from the 11th till the 15th size
- Available from the 5th size till the 15th
- Compensation triangle incorporated.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Techo de tejido poliéster de dos capas PVC de 530 gr/m²
- Cable termosoldado
- Paredes laterales amovibles de tejido poliéster de dos capas PVC Mehler de 480 gr/m² con puerta de acceso, ventanas laterales con mosquitera, cobertura externa de kristal transparente y cortina para oscurecer con cremallera
- Frontal de dos paneles intercambiables con ventana de kristal transparente y cortinas para oscurecer. La cremallera frontal permite una apertura de balconera
- Canalón de protección en las cremalleras expuestas al agua
- Franja perimétrica de tejido poliéster de dos capas PVC con anclas portaelástico
- Profundidad del avancé 250 cm con visera de 50 cm
- Palos de aluminio/acero electrosoldado de \varnothing mm 26 x 1,5 de regulación global; de la talla 5 a la 10, cinco palos en el techo; de la talla 11 a la talla 15, siete palos en el techo y cinco palos verticales
- Disponible de la talla 5 a la talla 15
- Aleta de compensación integrada.

OPTIONALS:

- **Cucina** di larghezza cm 200 e profondità cm 130
- **Camera ospiti** di larghezza cm 200 e profondità cm 140, composta da un telo interno in cotone 100% con catino in PVC da inserire nel vano cucina
- **Sottotetto** in cotone 100%
- **Divisorio per cucina** in cotone 100%

OPTIONALS:

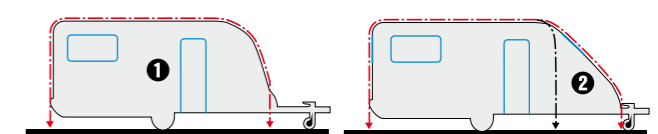
- **Kitchen:** breadth cm 200 and depth cm 130
- **Guest room:** breadth cm 200 and depth cm 140. It is composed of an inner in cotton 100% with a PVC basin to apply into kitchen tent
- **Garret:** in cotton 100%
- **Kitchen partition** in cotton 100%

ELEMENTOS OPCIONALES:

- **Cocina** de 200 cm. de ancho y 10 cm. de profundo
- **Habitación huéspedes** de 200 cm de ancho y 140 cm de profundo, formada por una tela interna de algodón 100% con cascarón de PVC a colocar en el vano cocina
- **Bajotecho** de algodón 100%
- **Elemento divisorio para cocina** de algodón 100%

Linea **CLASSIC**

SVILUPPO TERRA-TERRA	SVILUPPO TESSUTO	TAGLIA
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
821-840	800	5
841-860	820	6
861-880	840	7
881-900	860	8
901-920	880	9
921-940	900	10
941-960	920	11
961-980	940	12
981-1000	960	13
1001-1020	980	14
1021-1040	1000	15



SVEZIA

Determinare la taglia della veranda è semplice: misurate lo sviluppo perimetrale da terra a terra seguendo la canalina di gronda secondo lo schema 1. Individuate poi in quale parametro è compreso (esempio: sviluppo terra-terra m. 8,75 la taglia corrispondente sarà la 7 della linea Classic e la taglia 8 della linea Promo). Per caravan particolarmente aerodinamiche, consigliamo di calcolare lo sviluppo perimetrale seguendo la linea rossa. 2. Il triangolo di compensazione, di serie su tutte le verande, adatterà correttamente la sagoma della veranda (linea nera). Taglie superiori possono essere fornite su specifiche richieste (tempi di consegna da concordare).

Calculating the size of the awning is really easy: measure the perimeter from ground to ground following the gutter according to the diagram 1. Then find the parameter range it belongs to (example: length ground-ground m. 8,75 the corresponding size will be size 7 of the Classic line and size 8 of the Promo line). For particularly modern caravans, we suggest calculating the perimeter by following the red line. 2. The compensation triangle, standard in every awning, it will perform at the best the awning shape (see black line). Bigger sizes can be supplied on request (delivery times to be established).

Determinar la talla del avancé es fácil: medir el desarrollo perimétrico de tierra a tierra siguiendo el perfil del alero según el esquema 1. Luego individualizar en que parámetro está incluido (por ejemplo: desarrollo tierra-tierra 8,75 m. la talla correspondiente será la 7 de la línea Classic y la talla 8 de la línea Promo). Para caravanas especialmente aerodinámicas, aconsejamos calcular el desarrollo perimétrico siguiendo la línea roja. 2. El triángulo de compensación, incluido en todos los modelos, permite adaptar las avancés (línea negra). Tallas superiores se pueden suministrar bajo pedidos específicos (plazos de entrega por concordar).

veranda

CON.VER

SVEZIA



CON.VER 

La veranda **"SVEZIA"** è interamente costruita con tessuto poliestere bispalmato PVC. Grazie alla particolarità dei tessuti impiegati è ideale per lunghi soggiorni e per climi particolarmente umidi.

"SVEZIA" awning is manufactured smeared PVC polyester. Thanks to the superlative quality of the textile used it is particularly suitable for long stays and wet condition.

El avancé **"SVEZIA"** está enteramente construido con tejido poliéster de dos capas PVC. Gracias a la particularidad de los tejidos empleados, es ideal para largas estancias y para climas especialmente húmedos.