

v e r a n d a



1-3



4-15



#### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Tetto in tessuto poliestere bispalmato PVC da 500 gr/mq
- Pareti laterali amovibili con doppio ingresso in tessuto poliestere
- Finestre laterali in zanzariera e coprifinestra incernierati
- Facciata amovibile a doppio ingresso con finestre in kristal trasparente; fino alla taglia 3, una finestra; dalla taglia 4 alla 12, due finestre con cerniera verticale per apertura a balconcino; dalla taglia 13 alla 15, quattro finestre con cerniera verticale per apertura a balconcino
- Possibilità di apertura a balconcino sia sulla facciata sia sulle pareti laterali
- Aletta di compensazione integrata
- Grondine di protezione sulle cerniere esposte all'acqua
- Profondità della veranda cm 250 più verandino cm 50
- Paleria in acciaio tropicalizzato di Ø 22x1 a regolazione globale; dalla taglia 1 fino alla taglia 5, tre pali al tetto; dalla taglia 6 fino alla taglia 11, cinque pali al tetto; dalla taglia 12 alla taglia 15, sette pali al tetto e cinque pali verticali

#### OPTIONALS:

- **Cucina** di larghezza cm 200 e profondità cm 130
- **Camera ospiti** di larghezza 200 e profondità 140, composta da un telo interno in cotone 100% con catino in PVC da inserire nel vano cucina
- **Divisori Per Cucina**
- **Paleria in alluminio** Ø 25,4x1,2

#### TECHNICAL FEATURES:

- Double coated PVC (500 gr/mq) tent-roof
- Removable polyester walls with hinged mesh and PVC zipped covers
- Removable double entrance façade with transparent kristal; one window till size 3<sup>rd</sup>; two windows from 4<sup>th</sup> to 12<sup>th</sup> size with zipper for balcony; four windows from 13<sup>th</sup> to 15<sup>th</sup> size with zipper for balcony
- Front and side give the possibility to create a balcony
- Compensation triangle incorporated
- Protective water-moulding upon the zips exposed to the water
- Awning's depth cm 250 and casquette cm 50
- Galvanized steel pole kit Ø mm 22 x 1 with total regulation; three poles at the roof till size 5<sup>th</sup>; from 6<sup>th</sup> to 11<sup>th</sup> size, five poles at the roof; from 12<sup>th</sup> to 15<sup>th</sup>, seven poles at the roof and five vertical poles

#### 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 to apply into kitchen tent
- **Kitchen partition**
- **Aluminium poles kit** Ø 25,4x1,2 mm



#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Techo de tejido poliéster de dos capas PVC de 500 gr/m<sup>2</sup>
- Paredes laterales amovibles con doble entrada de tejido poliéster
- Ventanas laterales con mosquitera y cubreventana con cremalleras
- Frontal que se puede quitar de doble entrada con ventanas en kristal transparente; hasta la talla 3, una ventana; de la talla 4 a la 12, dos ventanas con cremallera vertical para apertura de balconera; de la talla 13 a la 15, cuatro ventanas con cremallera vertical para apertura de balconera
- Posibilidad de apertura de balconera tanto en el frontal como en las paredes laterales
- Aleta de compensación integrada
- Canalón de protección en las cremalleras expuestas al agua
- Profundidad del avancé 250 cm más visera frontal 50 cm
- Palos de aluminio tropicalizado de Ø 22x1 de regulación global; de la talla 1 hasta la talla 5, tres palos en el techo; de la talla 6 hasta la talla 11, cinco palos en el techo; de la talla 12 a la talla 15, siete palos en el techo y cinco palos verticales

#### ELEMENTOS OPCIONALES:

- **Cocina** de 200 cm. de ancho y 130 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
- **Elemento divisorio para cocina**
- **Palos de aluminio** Ø 25,4x1,2



# ASPEN

