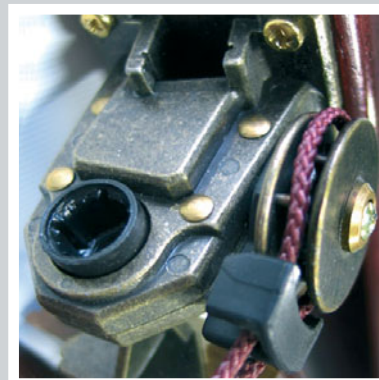


# WOODLIGHT Classic

50 mm

Sistema con lamelle in legno da 50 mm. E' prevista la possibilità di usare una scaletta a nastro (con i colori coordinati) oppure il terylene classico in poliestere. Per entrambe le alternative il passo della scaletta é di 42 mm. La scaletta in stoffa é trattata contro deformazioni per il calore (allungamenti e restringimenti) garantendo la stabilità del prodotto nel tempo. La lamella da 50 mm ha uno spessore di 2,5 mm con una tolleranza di 0,13 mm. La superficie é liscia, senza segni di taglio e levigata alle estremità. I bordi sono arrotondati. Lo spiaggiare da 50 mm ha uno spessore di 15 mm ed é disponibile nelle stesse dimensioni e colori delle lamelle. Ha una tolleranza di ± 0,45 mm in spessore. Il sollevamento si attua con una corda intrecciata di diametro 2,3 mm e le finiture visibili come nappina e tappo per la scaletta per 50 mm sono in legno e dello stesso colore degli accessori principali. Le dimensioni massime raccomandate per questa tenda sono 3 mq per il sollevamento, 5,5 mq per solo orientamento.



Particolari della meccanica

Veneziana in legno con meccanica a vista

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<i>Tolleranza curvatura lamelle da 50 mm fino a 1255 mm</i>	3 mm
<i>Tolleranza curvatura lamelle da 50 mm da 1650 mm fino a 2311 mm</i>	4 mm
<i>Tolleranza curvatura lamelle da 50 mm oltre 2400 mm</i>	6 mm
<i>Tolleranza curvatura spiaggiare e mantovana fino a 1244 mm</i>	6 mm
<i>Tolleranza curvatura spiaggiare e mantovana da 1650 mm a 2311 mm</i>	10 mm
<i>Tolleranza curvatura spiaggiare e mantovana oltre 2400 mm</i>	13 mm
<i>Porosità</i>	non più di 1,5 mm
<i>Nodi</i>	solidi e non oltre 6 mm

## Ingombri a tenda sollevata (in mm)

altezza tenda	50mm
500	135
1000	180
1500	225
2000	270
2500	315
3000	360



Nel legno si possono riscontrare leggere differenze di colore, differenti venature, nodi o segni di colore diverso, tipici di questo materiale vivo.