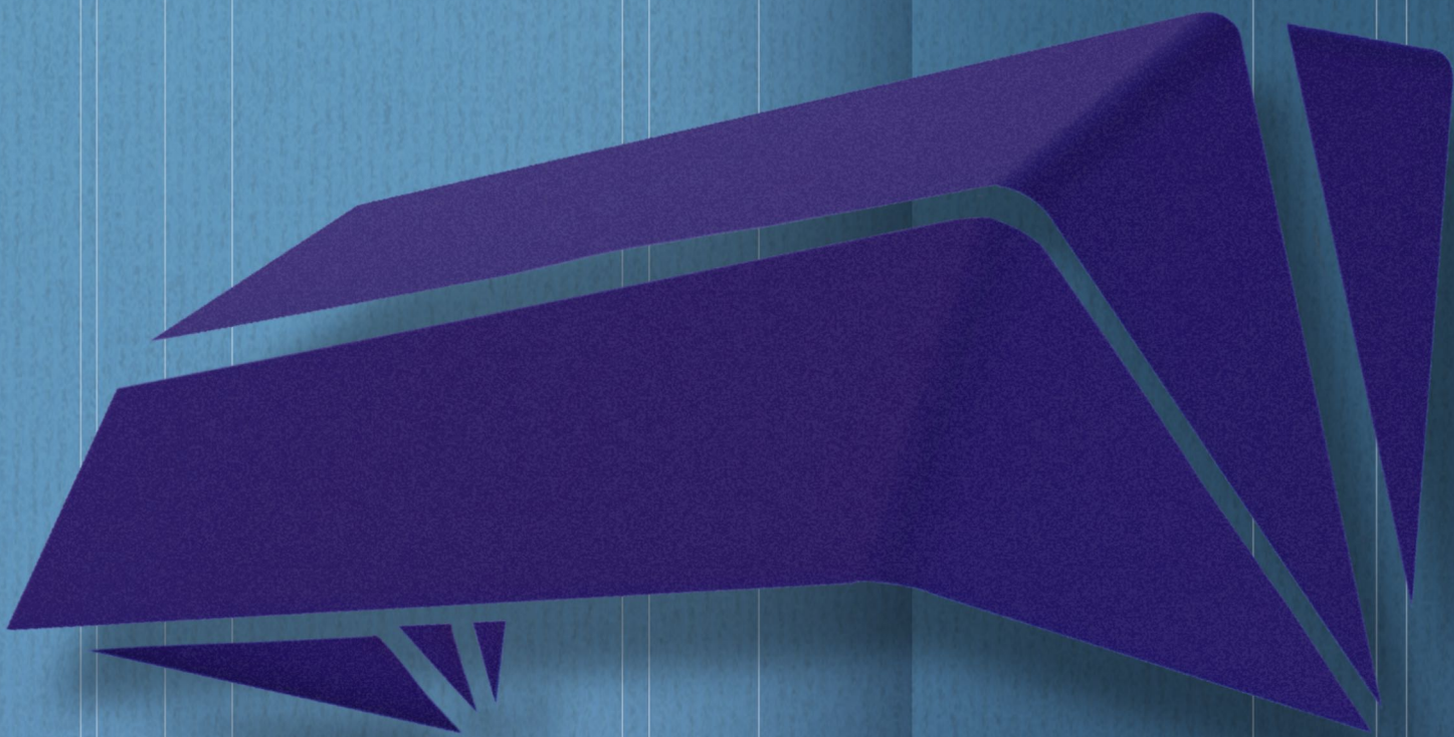




itenditalia
tende da sole



Scheda Tecnica Modello:
CAPUA



CAPUA K36 - K50

Cappottine

La leggera rotondità dei profili superiori impreziosiscono la linea estetica di questo modello. La più apprezzata per la copertura di portali antichi.

Specifiche Tecniche



Dimensioni

K36

Larghezza Massima 350 cm
Sporgenza Massima 160 cm

K50

Larghezza Massima 600 cm
Sporgenza Massima 200 cm



Fissaggio

Parete
Soffitto
Vano



Comandi

Fune
Argano
Motore



Accessori

-
-



RAL



9010



1013



7035

a richiesta



8017



9011



6005



Profilo K36



Profilo K50





Componenti di serie

- Profilo K36 in alluminio
- Curve in alluminio rivestite

Assemblaggio standard

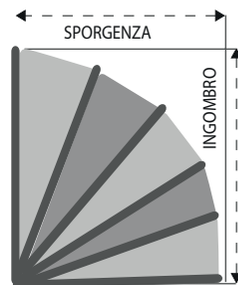
- Comando a fune
- Volant Onda 03
- Rifiniture volant in tinta

Confezione tessuti

Acrilico e Poliestere

- Cucito con filo TERKO SATIN [di serie]
- Saldato/incollato [di serie] non consigliato
- Cucitura con filo TENARA [+4%]

INGOMBRI



- Fino a sporgenza cm 80
4 profili 3 spicchi
- Da sporg. 90 a Sp. 160
5 profili 4 spicchi
- Fissaggio telo su alluminio

SPECIFICHE



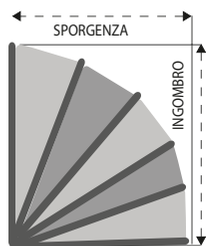
- Tessuto consigliato
TEMPOTEST STAR light
Poliestere PET-Alta resistenza alle deformazioni
riduce il formarsi di microfori
- Tessuti e PVC in tinta unita
applicati senza cucitura

CAPUA K50

Cappottine

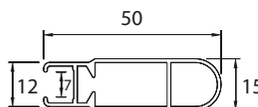


INGOMBRI



- Fino a sporgenza cm 80
4 profili 3 spicchi
- Da sporg. 90 a Sp. 150
5 profili 4 spicchi
- Da sporg. 151 a Sp. 200
6 profili 5 spicchi

- Profilo alluminio K50mm per tutte le larghezze



ALLESTIMENTI



Componenti di serie

- Fissaggio telo direttamente su alluminio
- Profilo K50 in alluminio
- Curve in alluminio

Assemblaggio standard

- Comando a fune
- Volant Onda 03
- Rifiniture volant in tinta

Confezione tessuti

Acrilico e Poliestere

- Cucito con filo TERKO SATIN [di serie]
- Saldato/incollato [di serie] non consigliato
- Cucitura con filo TENARA [+4%]

SPECIFICHE



- Tessuto consigliato

*TEMPOTEST***STAR** light

Poliestere PET-Alta resistenza alle deformazioni
riduce il formarsi di microfori

- Tessuti e PVC in tinta unita applicati senza cucitura

DoP - DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Ai sensi dell'ALLEGATO III del Regolamento n. 305/2011 CEE del 9 marzo 2011
(condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/CEE)

1) Codice identificazione unico del tipo di prodotto:

- **CATEGORIA CAPPOTTINE k36** -

(Mod. Standard – Cupola – Capua – Gradini – Canada - Prolungata) – (vedi n. Garanzia Allegata)

<i>Dimensioni</i>	<i>Massime</i>	<i>Minime</i>
Lunghezza	3,50 m	0,80 m
Sporgenza	1,60 m	1,60 m

2) Tipo, lotto o numero di serie che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione come richiesto ai sensi dell'articolo 11(4);

Tenda a cappottina

3) Impiego previsto in conformità con la specifica tecnica armonizzata applicabile, come previsto dal fabbricante:

Impiego esterno in edifici ed altre costruzioni

4) Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

TENDITALIA s.r.l. - S.P. Capua-Vitulazio-Z.I.-81041 Vitulazio (CE)

Tel. 0823 969182/969970-Fax 0823 966997/969248 www.tenditalia.net- info@tenditalia.net

5) Indirizzo del rappresentante – non applicabile

6) Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto da costruzione come definito nell'allegato V del regolamento UE n. 305/2011:

Sistema 4 del regolamento sui prodotti da costruzione 305/2011/CE

Dichiarazione della prestazione delle caratteristiche essenziali del prodotto da costruzione effettuata dal fabbricante in base alla determinazione del prodotto di tipo, a calcoli di tipo, a valori desunti da tabelle o da documentazione descrittiva del prodotto, e alla applicazione del controllo di produzione in fabbrica;

7) Non Applicabile

8) Non Applicabile

9) Prestazione dichiarata

- **Classe di Resistenza al vento**

LEGENDA TABELLA CLASSI DI RESISTENZA AL VENTO	
UNI EN 13561-2015 (EN 13561:2004 + A1:2008) Tende da esterno	
1)	Classe di resistenza al vento 1 Velocità massima del vento 28 km/h
2)	Classe di resistenza al vento 2 Velocità massima del vento 38 km/h
3)	Classe di resistenza al vento 3 Velocità massima del vento 49 km/h
4)	NON CLASSIFICATA Tenda non tecnicamente classificabile

Mod. Cappottine k 36

Tabella classe resistenza al vento dichiarata

S/L	1.50 m	2.00 m	2.50 m	3.00 m	3.50 m
0,80 m	2	2	2	2	2
0,90 m	2	2	2	2	2
1,00 m	2	2	2	2	2
1,10 m	2	2	2	2	2
1,20 m	2	2	2	2	2
1,30 m	2	2	2	2	2
1,40 m	2	2	2	2	2
1,50 m	2	2	2	2	2
1,60 m	2	2	2	2	2

DoP - DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Ai sensi dell'ALLEGATO III del Regolamento n. 305/2011 CEE del 9 marzo 2011
(condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/C

Caratteristiche essenziali	Specifica tecnica armonizzata
Resistenza ai carichi del vento (Classe NC – 1 – 2 - 3)	UNI EN 13561-2015 (en 13561:2004 + A1:2008) Tende da esterno
Vedi Tabella Classe riportata per misura	Vedi etichetta riportata sul prodotto

Caratteristiche essenziali : Trasmittanza totale energia – Valore Gtot – Classe solar trasmittance
<p>ORDINE N. XXX DATA XXX</p> <p>LARGH XXX ALT/SPORG XXX</p> <p>TELO CON TESSUTO TEMPOTEST XXXX</p> <p>GTOT XXX</p> <p>CLASSE SOLAR TRASMITTANCE XXX</p> <p>FAC – SIMILE / I DATI INDICATI CON LA XXX</p> <p>SONO RELATIVI AL TESSUTO UTILIZZATO</p>

Per tende motorizzate si rimanda alla dichiarazione del costruttore allegata alla presente.

La prestazione del prodotto citato ai punti 1 e 2 della presente dichiarazione, è conforme alla prestazione dichiarata al punto 9 – (come da Tabella / etichetta)

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante Tenditalia srl – Vitulazio (CE) come riportato al punto 4 –

Tenditalia srl
L' Amministratore unico

DoP - DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Ai sensi dell'ALLEGATO III del Regolamento n. 305/2011 CEE del 9 marzo 2011
(condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/CEE)

1) Codice identificazione unico del tipo di prodotto:

- **CATEGORIA CAPPOTTINE K50 -**

(Mod. Standard – Cupola – Capua – Gradini – Canada - Prolungata) – (vedi n. Garanzia Allegata)

<i>Dimensioni</i>	<i>Massime</i>	<i>Minime</i>
Lunghezza	6,00 m	1,50 m
Sporgenza	1,60 m	0,80 m

2) Tipo, lotto o numero di serie che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione come richiesto ai sensi dell'articolo 11(4);

Tenda a cappottina

3) Impiego previsto in conformità con la specifica tecnica armonizzata applicabile, come previsto dal fabbricante:

Impiego esterno in edifici ed altre costruzioni

4) Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

TENDITALIA s.r.l. - S.P. Capua-Vitulazio-Z.I.-81041 Vitulazio (CE)

Tel. 0823 969182/969970-Fax 0823 966997/969248 www.tenditalia.net- info@tenditalia.net

5) Indirizzo del rappresentante – non applicabile

6) Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto da costruzione come definito nell'allegato V del regolamento UE n. 305/2011:

Sistema 4 del regolamento sui prodotti da costruzione 305/2011/CE

Dichiarazione della prestazione delle caratteristiche essenziali del prodotto da costruzione effettuata dal fabbricante in base alla determinazione del prodotto di tipo, a calcoli di tipo, a valori desunti da tabelle o da documentazione descrittiva del prodotto, e alla applicazione del controllo di produzione in fabbrica;

7) Non Applicabile

8) Non Applicabile

9) Prestazione dichiarata

- **Classe di Resistenza al vento**

LEGENDA TABELLA CLASSI DI RESISTENZA AL VENTO	
UNI EN 13561-2015 (EN 13561:2004 + A1:2008) Tende da esterno	
1)	Classe di resistenza al vento 1 Velocità massima del vento 28 km/h
2)	Classe di resistenza al vento 2 Velocità massima del vento 38 km/h
3)	Classe di resistenza al vento 3 Velocità massima del vento 49 km/h
4)	NON CLASSIFICATA Tenda non tecnicamente classificabile

Mod. Cappottine K50

Tabella classe resistenza al vento dichiarata

S/L	Da 150 a 200 cm	Da 201 a 300 cm	Da 301 a 400 cm	Da cm 401 a 500 cm	Da cm 501 a cm 600
0,80 – 0,90 m	2	2	2	2	2
1,00 – 1,10 m	2	2	2	2	2
1,20 – 1,30 m	2	2	2	2	2
1,40 – 1,50 m	2	2	2	2	2
1,60 – 170 m	2	2	2	2	2
1,80 – 1,90 m	2	2	2	2	2
2,00 m	2	2	2	2	2

DoP - DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Ai sensi dell'ALLEGATO III del Regolamento n. 305/2011 CEE del 9 marzo 2011
(condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/C)

Caratteristiche essenziali	Specifica tecnica armonizzata
Resistenza ai carichi del vento (Classe NC – 1 – 2 - 3)	UNI EN 13561-2015 (en 13561:2004 + A1:2008) Tende da esterno
Vedi Tabella Classe riportata per misura	Vedi etichetta riportata sul prodotto

Caratteristiche essenziali : **Trasmittanza totale energia – Valore Gtot – Classe solar trasmittance**

ORDINE N. **XXX** DATA **XXX**

LARGH **XXX** ALT/SPORG **XXX**

TELO CON TESSUTO TEMPOTEST **XXXX**

GTOT **XXX**

CLASSE SOLAR TRASMITTANCE **XXX**

FAC – SIMILE / I DATI INDICATI CON LA **XXX**

SONO RELATIVI AL TESSUTO UTILIZZATO

Per tende motorizzate si rimanda alla dichiarazione del costruttore allegata alla presente.

La prestazione del prodotto citato ai punti 1 e 2 della presente dichiarazione, è conforme alla prestazione dichiarata al punto 9 – (come da Tabella / etichetta)

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante Tenditalia srl – Vitulazio (CE) come riportato al punto 4 –

Tenditalia srl
L' Amministratore unico