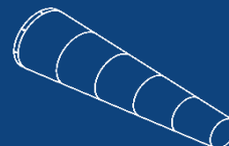
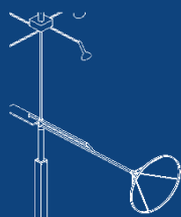




Maniche a Vento

Listino 2020



La nostra azienda offre una vasta scelta che spazia dai semplici “coni di tessuto” da amatori sino a prodotti già presenti nelle principali stazioni aeroportuali internazionali. Oltre alla sola produzione tessile vantiamo anche numerosi supporti ed accessori per le nostre maniche a vento, da sostegni in fibra di vetro a pali in acciaio Inox AISI 304 per aerostazioni.

Tutto questo sempre garantendo la miglior qualità Made in Italy

Le nostre maniche a vento si differenziano in base al tessuto con cui sono prodotte, il quale ne determina il peso e la durata. Attualmente in produzione sono presenti quattro differenti tipi di coni di tessuto:

Light: Il nostro modello base. Manica a vento leggera prodotta in Nylon Rip-Stop 65gr/mq. Ha una durata di circa 12 mesi in condizioni ISA STANDARD

Light HT-DX: manica a vento leggera costruita con lo scopo d'essere retroilluminata viene prodotta un apposito tessuto in Poliestere Rip-Stop 100 gr/mq. Ha una durata di circa 18 mesi in condizioni ISA STANDARD

Medium - BM: manica a vento leggera prodotta in tessuto in Poliestere Rip-Stop 145 gr/mq. Ha una durata di circa 24 mesi in condizioni ISA STANDARD

LONG TIME: manica a vento pesante indirizzata a scopi aeroportuali / professionali. Prodotta in uno speciale tessuto Poliestere / Acrilico 290 gr/mq conforme alla normativa ICAO. Ha una durata di 5 anni in condizioni ISA STANDARD

CONI DI TESSUTO

Light

Maniche a vento LIGHT 626 Nylon Spinnaker Rip-Stop (65 gr/mq)

Materiale: Tessuto in nylon spinnaker ristop da gr.65/mtq, con protezione in resina di poliuretano elastico, di colore bianco rosso in cinque bande alternate, particolarmente leggere e adatte ad indicare la direzione del vento a velocità molto basse.

Lavorazione: Tessuto tagliato per mezzo di banco di taglio laser cauterizzante. Cucitura ribattitura all'inglese con macchine a due aghi paralleli con punto annodato.

Installazione: Cerchietto in resina e funicelle d'ancoraggio in poliester. Provvista di sistema a girella anti-avvitamento

Garanzia: Rottura 12 mesi in condizioni STANDARD (ISA – International Standard Atmosphere) in cui la pressione 1013,25 Hpa è in riferimento a livello del mare o ad eccezione di eventi atmosferici straordinari (manifestazioni aerologiche con venti superiori a velocità di 21 mt. secondo o precipitazione in forma solida di particolare intensità).

Sono prodotti e realizzati in modo conforme alla norma di attuazione del MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI, DECRETO 8 agosto 2003, e con caratteristiche della struttura adeguata a condizioni di ventosità ai sensi del: DM 16/01/96 e conforme alla norma riguardante il miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori durante il lavoro: Rif. Testo unico D.lgs. n. 81/08 del 09 aprile 2008 e successive modifiche, D.lgs. n. 242/96, D.lgs. n. 359/99, DM 12/11/99, D.lgs 66/00, L. 422/00 e L. 1/2002. Garanzia: Le garanzie sono subordinate ad i seguenti fattori.

| Modello | Cod. prodotto | Dimensioni | Esclusa IVA |
|---|----------------|------------|-------------|
| MANICA A VENTO - LIGHT 1 Mt | LIGHT-MT1 | MT.1 | € 17,11 |
| MANICA A VENTO - LIGHT 1,2 Mt | D5417988-PA | MT.1,20 | € 72,17 |
| MANICA A VENTO - LIGHT 1,5 Mt | LIGHT-MT1,5 | MT.1,50 | € 27,62 |
| MANICA A VENTO --LIGHT mod. ENI-Agip 1,6 Mt | LIGHT-160-EA | MT.1,60 | € 82,07 |
| MANICA A VENTO - LIGHT 2 Mt | LIGHT-MT2 | MT.2 | € 36,83 |
| MANICA A VENTO --LIGHT 250 Mt diam. 50/25 | LIGHT-250 | MT.2,50 | € 117,45 |
| MANICA A VENTO --LIGHT "ICAO" 260 diam. 60/30 | LIGHT-ICAO-260 | MT.2,60 | € 117,45 |
| MANICA A VENTO - LIGHT 3 Mt | LIGHT-MT3 | MT.3 | € 85,95 |
| MANICA A VENTO - LIGHT 4 Mt | LIGHT-MT4 | MT.4 | € 104,36 |
| MANICA A VENTO - LIGHT 5 Mt | LIGHT-MT5 | MT.5 | € 168,82 |

Light HT-DX

Ideale per RETROILLUMINAZIONE

Maniche a vento LIGHT 626 Poliestere/PU HT-DX Rip-Stop (100 gr/mq)

Materiale: Tessuto in poliestere/PU HT-DX Rip-Stop (100 gr/mq), di colore bianco rosso in cinque bande alternate, particolarmente leggera e adatte ad indicare la direzione del vento a velocità molto basse.

Lavorazione: Tessuto tagliato per mezzo di banco di taglio laser cauterizzante. Cucitura ribattitura all'inglese con macchine a due aghi paralleli con punto annodato.

Installazione: Cerchietto in resina e funicelle d'ancoraggio in poliestere. Provvista di sistema a girella anti-avvitamento

Garanzia: Rottura 18 mesi in condizioni STANDARD (ISA – International Standard Atmosphere) in cui la pressione 1013,25

Hpa è in riferimento a livello del mare o ad eccezione di eventi atmosferici straordinari (manifestazioni aerologiche con venti superiori a velocità di 35 mt. secondo o precipitazione in forma solida di particolare intensità).

Sono prodotti e realizzati in modo conforme alla norma di attuazione del MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI, DECRETO 8 agosto 2003, e con caratteristiche della struttura adeguata a condizioni di ventosità ai sensi del: DM 16/01/96 e conforme alla norma riguardante il miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori durante il lavoro: Rif. Testo unico D.lgs. n. 81/08 del 09 aprile 2008 e successive modifiche, D.lgs. n. 242/96, D.lgs. n. 359/99, DM 12/11/99, D.lgs 66/00, L. 422/00 e L. 1/2002.

| Modello | Cod. prodotto | Dimensioni | Esclusa IVA |
|---|-------------------|------------|-------------|
| MANICA A VENTO --LIGHT-HT-DX 1,2 Mt | D5417988-HT | MT.1,20 | € 80,66 |
| MANICA A VENTO --LIGHT-HT-DX 1,5 Mt | LIGHT-HT-MT1,5 | MT.1,50 | € 36,79 |
| MANICA A VENTO -LIGHT-HT-DX mod. ENI-Agip 1,6Mt | LIGHT-HT-160-EA | MT.1,60 | € 103,30 |
| MANICA A VENTO --LIGHT-HT-DX 2 Mt | LIGHT-HT-MT2 | MT. 2 | € 49,53 |
| MANICA A VENTO -LIGHT-HT-DX 250 diam. 50/25 | LIGHT-HT-250 | MT.2,50 | € 140,09 |
| MANICA A VENTO --LIGHT-HT-DX "ICAO" 260 diam. 60/30 | LIGHT-HT-ICAO-260 | MT.2,60 | € 140,09 |
| MANICA A VENTO --LIGHT-HT-DX 3 Mt | LIGHT-HT-MT3 | MT.3 | € 107,54 |

Medium - BM

Maniche a vento LIGHT 626 Poliestere MEDIUM-BM (145 gr/mq)

Materiale: Tessuto poliestere tinto in pasta 100%, teflonato totalmente idrorepellente, cuciture con filato di poliestere, di colore bianco e rosso in cinque bande alternate.

Lavorazione: Tessuto tagliato per mezzo di banco di taglio laser cauterizzante. Cucitura ribattitura all'inglese con macchine a due aghi paralleli con punto annodato.

Istallazione: Fissaggio al cerchio reggimanica (non incluso) per mezzo di bottoni automatici, che contornano il diametro d'ingresso e rendono l'operazione assai rapida e agevole.

Garanzia: Rottura 24 mesi in condizioni STANDARD (ISA – International Standard Atmosphere) in cui la pressione 1013,25 Hpa è in riferimento a livello del mare o ad eccezione di eventi atmosferici straordinari (manifestazioni aerologiche con venti superiori a velocità di 51 mt. sec.(183 Km/h) o precipitazione in forma solida di particolare intensità) e ad una corretta installazione.

Conforme alla normativa aeronautica (ICAO vol. 1 Annesso 14) per eliporti, aeroporti e aerostazioni e successive norme di attuazione del MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI, DECRETO 8 agosto 2003. (Conforme all'illuminazione interna del cono di tessuto)

| Modello | Cod. prodotto | Dimensioni | Esclusa IVA |
|--|---------------|------------|-------------|
| MANICA A VENTO --MEDIUM-BM 1 Mt | MEDIM-MT1 | MT.1 | € 38,21 |
| MANICA A VENTO --MEDIUM-BM 1,5 Mt | MED-MT1,5 | MT.1,50 | € 59,43 |
| MANICA A VENTO --MEDIUM-BM mod. ENI-AGIP 1,6 Mt | MED-160-EA | MT.1,60 | € 171,22 |
| MANICA A VENTO --MEDIUM-BM 2 Mt | MED-MT2 | MT.2 | € 96,22 |
| MANICA A VENTO --MEDIUM-BM250 diam. 50/25 | MED-250 | MT.2,50 | € 202,35 |
| MANICA A VENTO --MEDIUM-BM"ICAO" 260 diam. 60/30 | MED-ICAO-260 | MT.2,60 | € 202,35 |
| MANICA A VENTO --MEDIUM-BM"ICAO" 240 diam. 60/30 | MED-ICAO-240 | MT.2,40 | € 208,47 |
| MANICA A VENTO --MEDIUM-BM 3 Mt | MED-MT3 | MT.3 | € 177,45 |

LONG TIME

Materiale: Tessuto poliestere/acrilico, tinto in pasta 100%, teflonato in filo, totalmente idrorepellente in colore bianco e rosso, arancio su richiesta, completa di collare di rinforzo, conforme normativa aeronautica (ICAO) per eliporti, elisuperfici.

Lavorazione: tessuto tagliato per mezzo di banco di taglio laser cauterizzante, cucitura ribattitura all'inglese con macchine a due aghi paralleli, punto annodato.

Garanzia: Rottura anni cinque in condizioni STANDARD (ISA – International Standard Atmosphere) in cui la pressione 1013,25 Hpa è in riferimento a livello del mare o ad eccezione di eventi atmosferici straordinari (manifestazioni aerologiche con venti superiori a velocità di 51 mt.sec. o precipitazione in forma solida di particolare intensità).

| Modello | Cod. prodotto | Dimensioni | Esclusa IVA |
|---------------------------------|---------------|------------|-------------|
| MANICA A VENTO-LONG TIME 1,6 Mt | ACR-BR-160 | cm. 160 | € 195,28 |
| MANICA A VENTO-LONG TIME 3 Mt | ACR-BR-260 | cm. 260 | € 388,80 |
| MANICA A VENTO-LONG TIME 4 Mt | ACR-BR-360 | cm. 360 | € 470,64 |

Pali e Supporti

Ad affiancare la nostra produzione di maniche a vento abbiamo una vasta gamma di pali, supporti e accessori. Alcuni di questi sono di peso e volume modesto, richiedendo una facile e veloce installazione così da essere facilmente trasportabili. Altri invece sono prodotti destinati ad aerostazioni di piccole o grandi dimensioni o ad usi industriali quali ad esempio la petrolchimica.

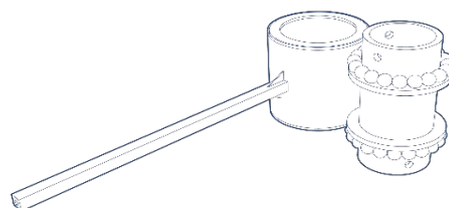
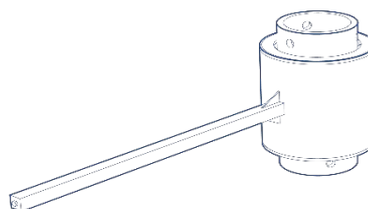
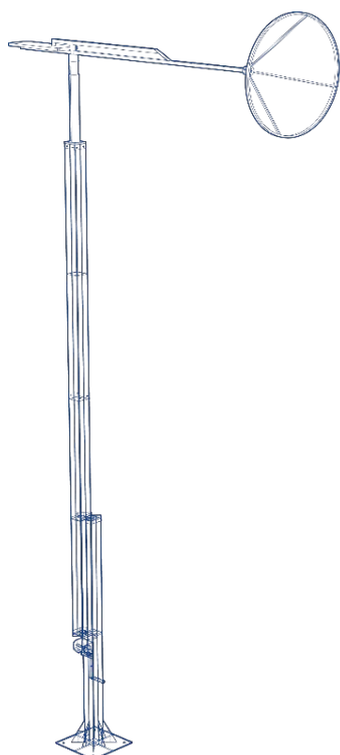
Trasportabili

| Modello | Cod. prodotto | Dimensioni | Esclusa IVA |
|--|---------------|------------|-------------|
| Kit Vento Light | KV-01 | | € 76,65 |
| Palo in resina flessibile per Maniche a Vento Light / Medium | P00-MT4 | H.MT.4 | € 69,42 |
| Palo in resina flessibile per Maniche a Vento Light / Medium | P00-MT6 | H.MT.6 | € 123,11 |
| Supporto rotante a banderuola in acciaio inox per Manica Light / Medium | KV-02 | | € 43,87 |
| Kit Campale Light- Palo in resina altezza mt.4 provvisto di manica Light 2 Mt | KV-04 | H.MT.4 | € 192,45 |
| Kit Campale Kewlar- Palo in resina rivestita Kevlar altezza mt.4 e manica Light 2 Mt | KV-05 | H.MT.4 | € 707,85 |
| Kit Campale Kewlar- Palo in resina rivestita Kevlar altezza mt.6 e manica Light 2 Mt | KV-05/H6 | H.MT.6 | € 948,08 |
| Supporto rotante a banderuola in acciaio inox x mod. Campale Kewlar | KV-06 | | € 319,80 |
| Supporto rotante KV-06 con raccordo per palo di Ø 60/70 mm. | KV-06R | | € 440,08 |

Installazioni Fisse

Pali in Acciaio INOX

| Modello | Cod. prodotto | Dimensioni | Esclusa IVA |
|--|---------------|------------|-------------|
| Palo h Mt 4 provvisto di supporto rotante - Acciaio inox | ELI-H4 | MT.4 | € 2.023,52 |
| Palo h Mt 4 con asta abbattibile provvisto di supporto rotante - Acciaio inox | ELI-H4-A | MT.4 | € 2.377,28 |
| Palo h Mt6 provvisto di supporto rotante - Acciaio inox | ELI-H6 | MT.6 | € 2.210,30 |
| Palo h Mt6 con asta abbattibile provvisto di supporto rotante Acciaio inox | ELI-H6-A | MT.6 | € 2.864,05 |
| Palo h Mt 4 provvisto di supporto rotante e illuminazione a 2 lampade LED - Acciaio inox | ELI-H4-IL | MT.4 | € 3.836,80 |
| Palo h Mt 4 con asta abbattibile provvisto di supporto rotante e illuminazione a 2 lampade LED- Acciaio inox | ELI-H4IL-A | MT.4 | € 4.338,20 |
| Palo h Mt 6 provvisto di supporto rotante e illuminazione a 2 lampade LED - Acciaio inox | ELI-H6-IL | MT.6 | € 4.191,37 |
| Palo h Mt 6 con asta abbattibile provvisto di supporto rotante e illuminazione a 2 lampade LED- Acciaio inox | ELI-H6IL-A | MT.6 | € 4.738,71 |
| Palo h Mt 6 provvisto di supporto rotante e illuminazione esterna a 4 lampade LED disposte a crociera (ICAO) Acciaio inox | AER-H6-IL | MT.6 | € 7.183,10 |
| Palo h Mt 6 con asta abbattibile provvisto di supporto rotante e illuminazione esterna a 4 lampade LED disposte a crociera (ICAO) - Acciaio inox | AER-H6IL-A | MT.6 | € 7.625,67 |
| Supporto rotante assiale in acciaio inox mod."ButanGas" | AS-001 | | € 1.018,83 |



Accessori

| Modello | Cod. prodotto | Dimensioni | Esclusa IVA |
|--|---------------|------------|-------------|
| Verricello | ARG-350 | | € 256,75 |
| Supporto rotante a banderuola in acciaio inox mod.Standard | ST-001 | | € 1.312,26 |
| Raccordo per ST-001 per palo Ø 60/70 mm. | R-ST-001 | | € 124,52 |

| | | | |
|--|---------|------|---------|
| Cerchietto di ancoraggio cm. 30 inox con funicelle | CTT-30X | 30cm | € 32,69 |
| Cerchietto di ancoraggio cm. 45 inox con funicelle | CTT-45X | 45cm | € 32,69 |
| Cerchietto di ancoraggio cm. 50 inox con funicelle | CTT-50X | 50cm | € 38,31 |
| Cerchietto di ancoraggio cm. 60 inox con funicelle | CTT-60X | 60cm | € 45,56 |
| Cerchietto di ancoraggio cm. 90 inox con funicelle | CTT-90X | 90cm | € 98,42 |

| | | | |
|---|--------|------|----------|
| Cerchio reggimanica con raggi in metallo cm.45 - Acciaio Inox | CER45X | 45cm | € 118,86 |
| Cerchio reggimanica con raggi in metallo cm.60 - Acciaio Inox | CER60X | 60cm | € 136,69 |
| Cerchio reggimanica con raggi in metallo cm.90 - Acciaio Inox | CER90X | 90cm | € 196,83 |

| | | | |
|---|-----------|------|----------|
| Cerchio reggimanica cm.45 con raggi in metallo provvisto di cuscinetto assiale - Acciaio Inox | CER45X-AS | 45cm | € 150,56 |
| Cerchio reggimanica cm.60 con raggi in metallo provvisto di cuscinetto assiale - Acciaio Inox | CER60X-AS | 60cm | € 173,15 |
| Cerchio reggimanica cm.90 con raggi in metallo provvisto di cuscinetto assiale - Acciaio Inox | CER90X-AS | 90cm | € 224,99 |

| | | | |
|--------------------------------------|------------|------|----------|
| Cerchio reggimanica ControCono cm.45 | CCO-45X-AS | 45cm | € 218,71 |
| Cerchio reggimanica ControCono cm.60 | CCO-60X-AS | 60cm | € 218,71 |
| Cerchio reggimanica ControCono cm.90 | CCO-90X-AS | 90cm | € 311,31 |

Condizioni di fornitura :
 Materiale imballato, reso franco ns. stabilimento
 Consegna: 3/4 settimane da conferma d'ordine.
 I prezzi si intendono IVA ESCLUSA

Per informazioni più dettagliate e le specifiche dei singoli prodotti vi invitiamo visitare la nostra pagina web www.paradelta.it oppure a consultare il nostro apposito catalogo.

Rimaniamo inoltre disponibili telefonicamente al numero 0521 994630
 oppure
 tramite mail all'indirizzo
info@paradelta.it