

# ESPOSITORI

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| ESPOSITORI PIEGHEVOLI   | 400 |
| ESPOSITORI DA PAVIMENTO | 404 |
| ESPOSITORI DA PARETE    | 420 |
| ESPOSITORI DA BANCO     | 433 |
| ESPOSITORI A CAVETTO    | 438 |

## Espositori pieghevoli

- 401 ZIP STAIR
- 401 ZIP BIG STAIR
- 402 G ZIP
- 402 BIG ZIP
- 403 BORSE

## ZIP stair

### SZIP165AA

base in mdf verniciata color argento satinato con laccatura della superficie a prova di graffio. parti laterali in alluminio anodizzato color argento

### SZIP165AH

base in mdf in due tonalità di legno multistrato con laccatura trasparente protettiva. parti laterali in alluminio anodizzato color argento

### SZIPPS165AA

base color argento metallizzato con superficie a prova di graffi ed abrasioni; parti laterali e pannello centrale in alluminio anodizzato, tasche portacataloghi in formato DIN A4 e US letter in polistirolo trasparente.



grazie alla sua composizione a forma di scala e alle barre laterali ergonomiche, prendere i cataloghi dalle quattro tasche in polycarbonato in formato DIN A4 è comodissimo. la stabilità del portadepliant è garantita dal meccanismo di chiusura laterale, mentre la maniglia integrata nell'espositore non lo appesantisce. le tasche stampate ad iniezione in polycarbonato sono antiurto e resistenti ai raggi UV.

## ZIP big stair

### BSZIP165AA

base in mdf laccata color argento satinato, parti laterali e pannello frontale in alluminio anodizzato

### BSZIP165AH

base in legno di faggio con laccatura di protezione, parti laterali e pannello frontale in alluminio anodizzato



grazie alle sue 8 tasche stampate ad iniezione in polycarbonato infrangibile e resistente ai raggi ultravioletti. la sua base dà stabilità al portadepliant mentre la particolare struttura a forma di scala e le barre laterali ergonomiche fanno in modo che prendere i cataloghi, da ciascuna delle 8 tasche, sia comodissimo. il pannello frontale anteriore vi offre la possibilità di aggiungere a vostra scelta, inserendoli semplicemente nelle fessature laterali, due ulteriori elementi per pubblicità ed informazione.

## g zip

## GZIP165BB

pedini di appoggio laterali stampati in alluminio di qualità e verniciati a polvere. parti laterali realizzate in lamiera di acciaio laccate in color alluminio

## GZIP165AA

base in MDF verniciata color argento satinato con laccatura della superficie a prova di graffio. parti laterali in alluminio anodizzato color argento

## GZIP165AH

base in MDF in due tonalità legno multistrato, parti laterali in alluminio anodizzato color argento

## GZIP165HB

base in MDF in due tonalità legno multistrato, laccatura trasparente, parti laterali in lamiera di acciaio verniciati a polvere color nero opaco



l'espositore è composto da 4 tasche portadepliant in formato DIN A4 stampate ad iniezione in policarbonato infrangibile e resistente ai raggi ultravioletti. 4 differenti finiture della base e del pannello frontale sono disponibili. direttamente sul luogo di utilizzo, il portadepliant pieghevole diventa un vero e proprio espositore di cataloghi alto 165 cm. il materiale pubblicitario si può inserire ed estrarre facilmente sia dal davanti che dal retro.

## big zip

## GBZIP165AA

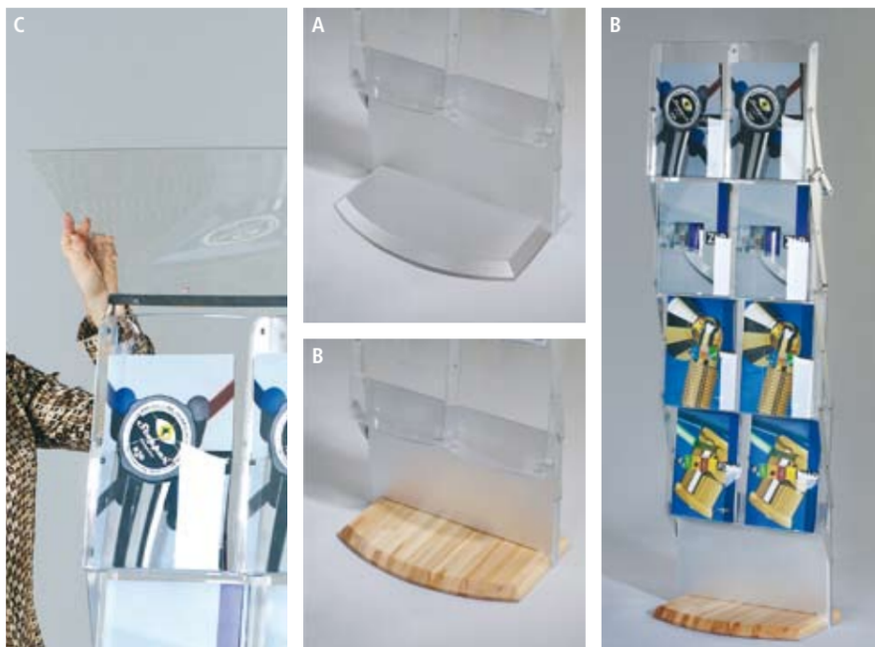
A - base in MDF verniciata color argento satinato con laccatura della superficie a prova di graffio, parti laterali in alluminio anodizzato color argento

## GBZIP165AH

B - base in legno di faggio con laccatura di protezione, parti laterali e pannello frontale in alluminio anodizzato

## CGBZIP04

C - crowner in formato DIN A3 orizzontale, pannello pieghevole in acrilico per informazioni, si monta facilmente sulla tasca portadepliant superiore, solo per big zip.



big zip – invece di 4 tasche portadepliant, come nello zip, il big zip offre il doppio dello spazio espositivo: 8 tasche portadepliant in formato DIN A4 in policarbonato stampato ad iniezione, infrangibile e resistente ai raggi ultravioletti. big zip – il portadepliant pieghevole e trasportabile diventa un vero e proprio grande espositore di cataloghi, alto 165 cm, direttamente sul luogo di utilizzo, in una sola, semplice mossa.

## Borse

## ZIPTROLLEY

valigia-trolley semirigida per il trasporto, in poliestere con contorno rinforzato, dotata di due maniglie, una retraibile e una normale, con tasca esterna, chiusura con cerniera lampo a due direzioni, cinghie all'interno

## TZIP01

borsa per il trasporto in resistente tessuto di nylon con cinghia regolabile per il trasporto a spalla, chiusura con cerniera lampo a due direzioni

## ZIPCASE

valigia rigida ZIP, impilabile in orizzontale e verticale, in MDF con profili in alluminio e angoli in ABS, maniglia flessibile, rivestimento di spugna protettiva all'interno del coperchio



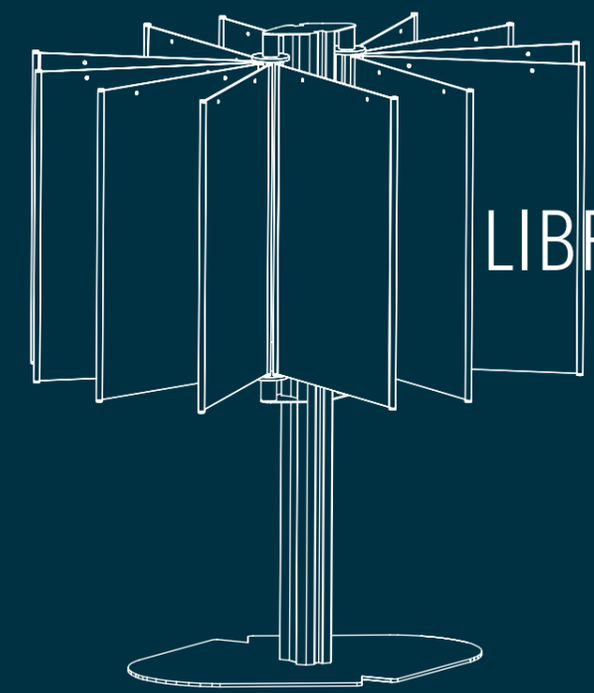
pratici e utili, gli accessori zip ne ampliano le possibilità di utilizzo. grazie al divisore inseribile nella tasca possono essere presentati anche depliant pieghevoli di formato A6, uno di fianco all'altro, con una visibilità perfetta. il crowner ripiegabile cattura lo sguardo e si rivela quindi molto interessante per l'esposizione del proprio logo o di una pubblicità: semplice e veloce da utilizzare, si monta in un batter d'occhio e si può sempre riutilizzare senza doverlo smontare ogni volta. spesso in viaggio? nessun problema! la borsa resistente, il trolley leggero o la robusta valigia rigida proteggono dalla polvere e da eventuali danni e i cataloghi rimangono lì dove sono – nello zip portadepliant.

# Espositori da pavimento

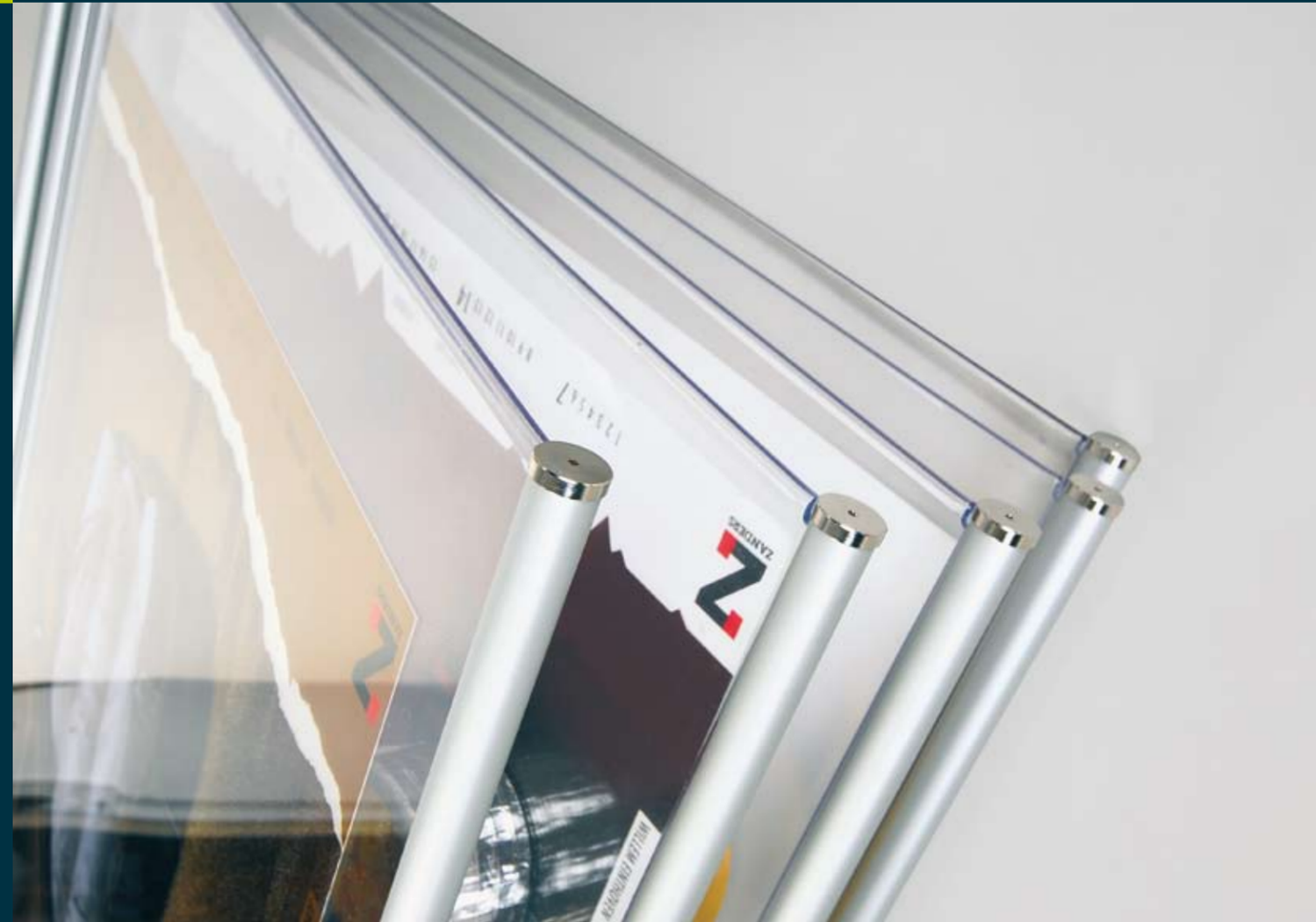
- 405 LIBRO
- 407 ZIP
- 412 ESPOSITORI DA PAVIMENTO DIVERSI

6 tasche in plexiglas con profilo laterale in alluminio anodizzato argento

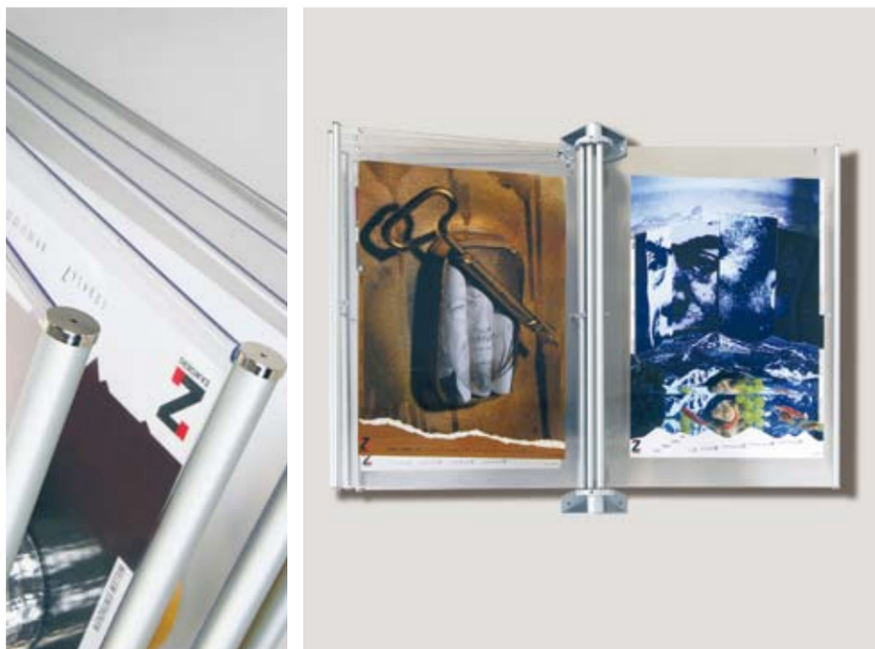
Colonna in acciaio verniciato autoportante



Supporto portatasche in acciaio verniciato



## a muro



## Misure alt. x largh. tasche Codice

|                      |            |
|----------------------|------------|
| 700x500 mm 6 tasche  | LIBEM07050 |
| 1000x700 mm 6 tasche | LIBEM10070 |
| 297x210 mm 5 tasche  | LIBEM2921  |
| 297x210 mm 3 tasche  | LIBEM2923  |

Supporto informativo murale costituito da un elemento in acciaio verniciato, staffe per il fissaggio a parete, 6 tasche in plexi uso bifacciale.

Nota: per espositori a 3, 4, 5 pagine vedi il listino prezzi.

## su colonna



colonna monofacciale a 6 tasche

Misure alt. x largh. tasche Codice

|             |            |
|-------------|------------|
| 700x500 mm  | LIBEC07050 |
| 1000x700 mm | LIBEC10070 |

colonna bifacciale a 12 tasche

Misure alt. x largh. tasche Codice

|             |             |
|-------------|-------------|
| 700x500 mm  | LIBEC07050B |
| 1000x700 mm | LIBEC10070B |

Supporto informativo autoportante costituito da elemento in acciaio verniciato, 6 tasche in plexi uso bifacciale, colonna in acciaio da 2200mm e una base misura 900x600 mm.

## ZIP



# Fix ZIP

## FZIP165AA

**A** - base in MDF color argento metallizzato, struttura ad arco in betulla multistrato ricoperto anteriormente da alluminio anodizzato, già montata con le 4 tasche portadepliant in acrilico antiurto, cavo di acciaio inox

## FZIP165HP

**B** - base in acero impiallacciato, struttura ad arco in betulla multistrato ricoperto anteriormente da alluminio anodizzato, già montata con le 4 tasche portadepliant in acrilico antiurto, cavo di acciaio inox



il nostro fixzip è doppiamente funzionale: leggero e stabile nella struttura, veloce nel montaggio. il porta cataloghi si monta e si smonta in pochi e semplici gesti. le 4 tasche portadepliant in acrilico antiurto sono già fissate sulla struttura ad arco, in legno, che viene montata sulla base. il cavo di acciaio incluso nella confezione unisce l'arco e la base grazie ad una chiusura di sicurezza autobloccante.

# Liftboy ZIP

## LB1200195GR

struttura a stelo in metallo, verniciata a polvere in nero, altezza 1200mm, base ø 195mm

## A

### LBA4

tasca ad inserimento realizzata in PETG, formato DIN A4

### LBA5

tasca ad inserimento realizzata in PETG, formato DIN A5

### LBA6

tasca ad inserimento realizzata in PETG, formato DIN A6

## B

### LBPPA4

tasca portadepliant realizzata PETG, formato DIN A4

### LBPPA5

tasca portadepliant realizzata in PETG, formato DIN A5

### LBPPA6

tasca portadepliant realizzata in PETG, formato DIN A6



l'idea è semplicemente geniale e protetta a livello internazionale: sulla struttura a stelo si inseriscono facilmente portainformazioni nei formati più comuni. l'altezza e la disposizione dei portainformazioni sono a vostra libera scelta: il segreto sta tutto nell'elasticità del materiale con cui sono realizzati. scegliete i portainformazioni o i porta cataloghi che preferite dalla gamma disponibile e componeteli sull'espositore nel modo che più vi aggrada.

# Flip ZIP

## FLSZIP100A4A

**A** - espositore portadepliant regolabile in altezza da 700mm a 1100mm, braccio telescopico in ottone, con cromatura in argento satinato, sostegno ad U in cromo lucido per i nostri supporti in acrilico

## STB305240GL

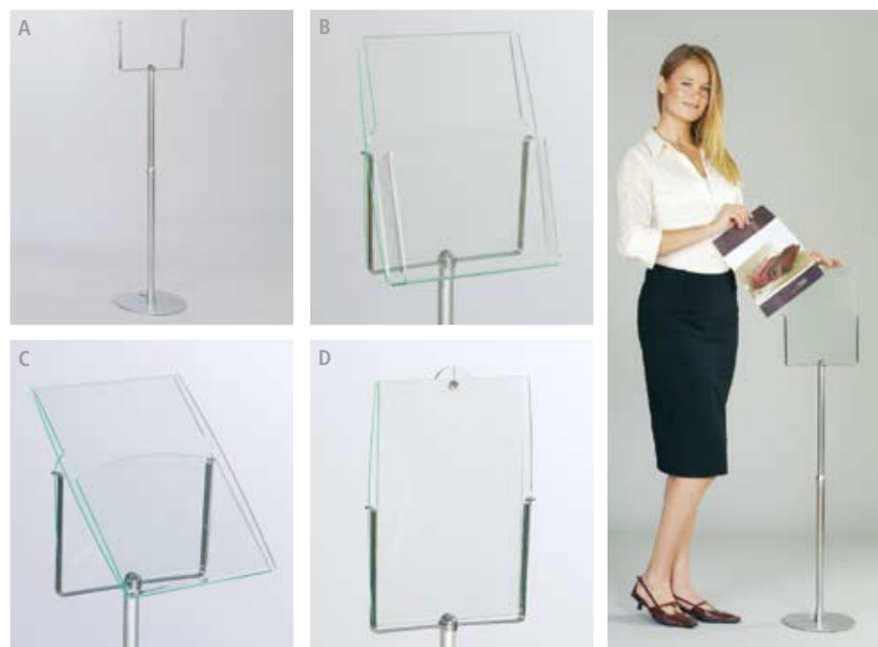
**B** - tasca portadepliant in acrilico color vetro, spessore 3mm, per formato DIN A4, inclinata di circa 20°, adatta per circa 200 fogli singoli

## STU305240GL

**C** - portaposter a tasca in acrilico color vetro, spessore 3mm, per formato DIN A4, inclinato di 45°, inserimento del foglio laterale

## STQ302240GL

**D** - portaposter a tasca in acrilico color vetro, spessore 3mm, per formato DIN A4, con calamita per la chiusura; verticale, mono- e bifacciale



portadepliant, portainformazioni, indicatore di direzione, supporto per menu? flip, grazie al suo braccio telescopico regolabile in altezza e al sostegno universale ad u, sa fare proprio di tutto. 5 straordinari supporti in acrilico color vetro, per informazioni, depliant, cataloghetti, ecc. sono ora a disposizione per completare l'opera.

# tower zip

## MZIP300BRPC

tasca porta-cataloghi per formati DIN A4, stampata ad iniezione in policarbonato infrangibile, 302mmx222mm (hxb)

## MTOW1680

tre pannelli in alluminio anodizzato color argento, girevoli, montati su una base color argento con rivestimento di protezione in abs, ø 336 mm



è girevole, sta in piedi da solo e ha tre superfici di presentazione: questo è ciò che vi offre tower, che inoltre vi arriva già completo ed interamente montato. l'espositore a tre lati in alluminio anodizzato è girevole in senso orario e antiorario. la base è composta da un particolare rivestimento laterale protettivo in abs.

## mosquito

### MOS04

profili di alluminio anodizzato, barra posteriore laccata in blu, resistente tessuto color grigio argentato, 4 tasche in formato DIN A4, misure 1370x270x380mm (hxbxp), borsa per il trasporto inclusa  
peso: 0,9 kg

### MOS08

profili di alluminio anodizzato, barra posteriore laccata in blu, resistente tessuto color grigio argentato, 8 tasche in formato DIN A4, misure 1370x500x380mm (hxbxp), borsa per il trasporto inclusa  
peso: 1,3 kg



mosquito è la soluzione leggera come una piuma per l'impiego mobile, grazie ai suoi 2 profili di alluminio che, combinati con tessuto trasparente, fanno risparmiare peso e volume. dopo averlo estratto dalla pratica borsa per il trasporto, inclusa, mosquito è pronto per l'utilizzo in un batter d'occhio. due versioni, rispettivamente con 4 e 8 tasche in formato DIN A4, sono a disposizione a vostra scelta. la robusta borsa per il trasporto è realizzata in tessuto di lino fodurato. mosquito: seducente grazie al suo aspetto, alla sua trasportabilità e al suo prezzo.

## magic zip portadepliant

### MZIP160BRAA

MAGIC ZIP come portadepliant con cinque tasche in policarbonato e base in MDF laccata color argento satinato.



magic zip - l'espositore portadepliant - non sembra solo un portadepliant, ma lo è! le cinque tasche singole realizzate in policarbonato infrangibile vengono agganciate sulle fessure verticali ai lati della struttura in alluminio e offrono tantissimo spazio utile per cataloghi, depliant e brochures informative in formato DIN A4.

## magic zip portariviste

### MZIP160PRAA

MAGIC ZIP come portariviste con 12 sostegni per una presentazione ottimale. i sostegni per riviste in metallo verniciato a polvere vengono agganciati sulle fessure verticali ai lati.



magic zip - il portariviste - non sembra solo un portariviste, ma lo è! lo stabile sostegno in metallo verniciato a polvere, agganciabile in più punti sulla struttura in alluminio, offre lo spazio necessario ad esporre in modo ben visibile fino a 12 giornali e/o riviste.

## ESPOSITORI DA PAVIMENTO DIVERSI

## espositore a colonna

| Misure alt. x largh. | Codice    |
|----------------------|-----------|
| 147x105 mm (DIN A6)  | D147105AR |
| 210x147 mm (DIN A5)  | D210147AR |
| 297x210 mm (DIN A4)  | D297210AR |



Supporto informativo autoportante costituito da palo singolo (per portadepliant A6 e A5) e doppio palo argento anodizzato (per portadepliant A4) fissati ad una base in ferro con copribase in ABS bianco diametro 400mm.

## espositore singolo

| Misure alt. x largh.      | Codice    |
|---------------------------|-----------|
| 297x210 mm depliant       | DESCD2921 |
| 297x420 mm depliant       | DESCD2942 |
| 297x210 mm foglio singolo | DESCS2921 |
| 297x420 mm foglio singolo | DESCS2942 |



Supporto informativo per singola tasca o portadepliant in plexi formato A4 o A3 costituito da una colonna in alluminio anodizzato argento a sezione ellittica altezza 800mm, base in ferro 350x280x10mm e copribase in alluminio anodizzato argento.

## tasca su colonna bifacciale



| Misure alt. x largh. | Codice     |
|----------------------|------------|
| 297x210 mm DIN A4    | LIBTC02921 |
| 700x500 mm           | LIBTC07050 |
| 841x594 mm DIN A1    | LIBTC08459 |
| 1000x700             | LIBTC10070 |

Supporto informativo portaposter costituito da una tasca in plexi uso bifacciale sostenuta lateralmente da tubolari e una colonna in alluminio anodizzato argento a sezione ellittica altezza 800mm, base in ferro e copribase in alluminio anodizzato argento.

## bond su colonna monofacciale



| Misure alt. x largh. | Codice    |
|----------------------|-----------|
| 700x500 mm           | PBC7050   |
| 1000x700 mm          | PBC10070  |
| 1400x1000 mm         | PBC140100 |

Supporto informativo portaposter in alluminio verniciato grigio con plexi protettivo, chiusura a calamita, sostegni laterali in tubolare in alluminio anodizzato argento e una colonna in alluminio anodizzato argento a sezione ellittica altezza 800mm, base in ferro e copribase in alluminio anodizzato argento.

## espositore multiplo



| Misure alt. x largh.      | Codice    |
|---------------------------|-----------|
| 297x210 mm depliant       | DEMC2921D |
| 297x210 mm foglio singolo | DEMC2921S |

Supporto informativo per 4 tasche o portadepliant in plexi costituito da colonna in alluminio anodizzato argento a sezione ellittica altezza 1700mm, base in ferro 350x285x10mm e copribase in alluminio anodizzato argento.

## portariviste



| Codice |
|--------|
| DMM1   |

Portariviste in alluminio anodizzato argento costituito da tre ripiani sovrapposti fissati ad una struttura portante in tubolare ovale e piedini di appoggio. La struttura è alta 870mm e larga 400mm. I ripiani sono lunghi 960mm alti 200mm e consentono uno spazio di inserimento delle riviste di 25mm.

## emo



| Misura alt. x largh. | Codice |
|----------------------|--------|
| EMO 700x500 mm       |        |
| EMO 1000x700 mm      |        |

L'espositore mobile su ruote è composto da una cornice Inco e portadepliant a vostra scelta. Il carrello è dotato di quattro rotelle in plastica complete di freni di bloccaggio.

## leggio Inco



| Misure alt. x largh. | Codice  |
|----------------------|---------|
| 297x210 mm           | ISC2921 |
| 210x297 mm           | ISC2129 |
| 420x297 mm           | ISC4229 |
| 297x420 mm           | ISC2942 |

Supporto informativo portainformazioni costituito da una cornice tipo "Inco" (vedi nostra linea "Inco") per formati A4 e A3 sia verticali che orizzontali e colonna in alluminio anodizzato argento a sezione ellittica altezza 800mm, base in ferro sagomata e copribase in alluminio anodizzato argento.

## leggio tasca



| Misure alt. x largh.      | Codice |
|---------------------------|--------|
| leggio con tasche         |        |
| 350 x 570 mm rettangolare | LIBLT1 |
| 350 x 570 mm incurvato    | LIBLT2 |
| leggio con ripiano        |        |
| 350 x 570 mm rettangolare | LIBLL1 |
| 350 x 570 mm incurvato    | LIBLL2 |

Supporto informativo portainformazioni costituito da una tasca in plexi inclinata disponibile nella doppia versione tasca o tasca con ripiano inferiore per il sostegno di fogli o riviste e colonna in alluminio anodizzato argento a sezione ellittica altezza 1000mm, base in ferro 350x280x10mm e copribase in alluminio anodizzato argento.

## leggio Larco



| Misure alt. x largh. | Codice  |
|----------------------|---------|
| 297x210 mm           | SKL2921 |
| 210x297 mm           | SKL2129 |
| 420x297 mm           | SKL4229 |
| 297x420 mm           | SKL2942 |

Supporto informativo portainformazioni costituito da una targa tipo "Larco" per formati A4 e A3 sia verticali che orizzontali e colonna in alluminio anodizzato argento a sezione ellittica altezza 800mm, base in ferro 350x280x10mm e copribase in alluminio anodizzato argento.

## leggio Clip



| Misure alt. x largh. | Codice  |
|----------------------|---------|
| 297x210 mm           | CCL2921 |
| 210x297 mm           | CCL2129 |
| 297x420 mm           | CCL2942 |
| 420x297 mm           | CCL4229 |

Supporto informativo portainformazioni costituito da una cornice a scatto tipo "Clip" (vedi nostra linea "Clip") per formati A4 e A3 sia verticali che orizzontali e colonna in alluminio anodizzato argento a sezione ellittica altezza 800mm, base in ferro sagomata e copribase in alluminio anodizzato argento.

# leggio Bond

## base mezzoluna e retro in plexi

| Misure portainfo alt. x largh. | codice    |
|--------------------------------|-----------|
| 420x297 mm A3 verticale        | VLX2A3VPL |
| 297x420 mm A3 orizzontale      | VLX2A3OPL |

## base arrotondata e retro in alluminio

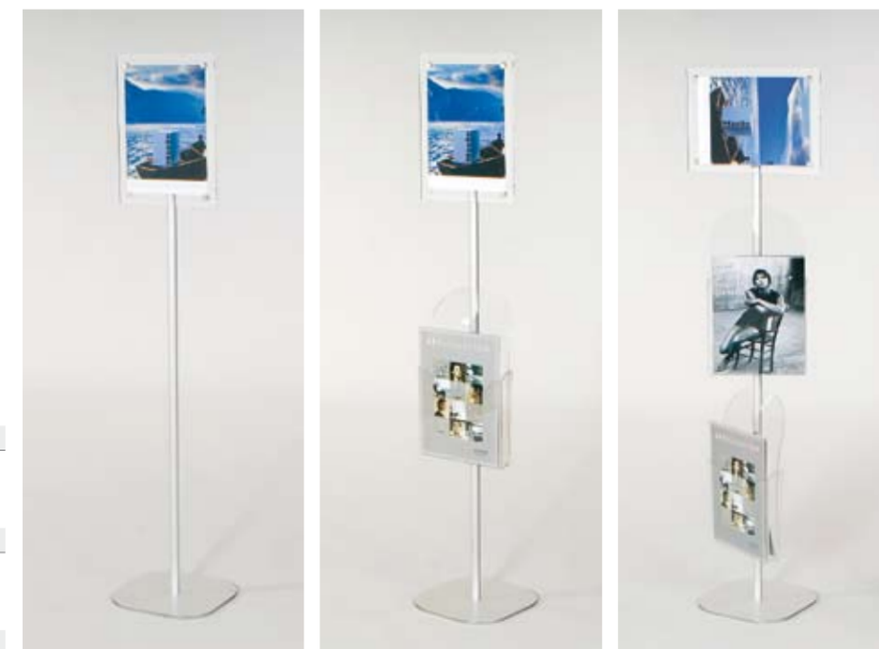
| Misure portainfo alt. x largh. | codice    |
|--------------------------------|-----------|
| 420x297 mm A3 verticale        | VLX2A3VAL |
| 297x420 mm A3 orizzontale      | VLX2A3OAL |



Supporto informativo portainformazioni costituito da una tasca in plexi con , tubolari in alluminio anodizzato argento, retro in alluminio o in plexi, 2 tasche portadepliant e base con copribase in alluminio anodizzato argento.  
altezza 1200 mm

# asta Bond verticale

|                                      |        |
|--------------------------------------|--------|
| <b>asta alt. 102mm</b>               |        |
| Misure portainfo                     | codice |
| 297x210 mm A4                        | VS0A4  |
| <b>asta alt. 1200mm con 1 tasca</b>  |        |
| Misure portainfo                     | codice |
| 297x210 mm A4                        | VS1A4  |
| <b>asta alt. 1200mm con 2 tasche</b> |        |
| Misure portainfo                     | codice |
| 297x210 mm                           | VS2A4  |



Supporto informativo portainformazioni costituito da tubolare in alluminio anodizzato argento, tasca portainfo in plexi A4 utilizzabile sia nella posizione orizzontale che verticale con chiusura a calamita, base con copribase in alluminio anodizzato argento e a scelta con 1 o 2 tasche portadepliant in plexi.

# asta Bond inclinata

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| <b>asta alt. 950mm</b>         |         |
| Misure portainfo alt. x largh. | codice  |
| 210x148 mm A5 verticale        | VLN0A5V |
| 148x210 mm A5 orizzontale      | VLN0A5O |
| 297x210 mm A4 verticale        | VLN0A4V |
| 210x297 mm A4 orizzontale      | VLN0A4O |

|                                     |         |
|-------------------------------------|---------|
| <b>asta alt. 1000mm con 1 tasca</b> |         |
| Misure portainfo alt. x largh.      | codice  |
| 210x148 mm A5 verticale             | VLN1A5V |
| 148x210 mm A5 orizzontale           | VLN1A5O |
| 297x210 mm A4 verticale             | VLN1A4V |
| 210x297 mm A4 orizzontale           | VLN1A4O |

|                                      |         |
|--------------------------------------|---------|
| <b>asta alt. 1050mm con 2 tasche</b> |         |
| Misure portainfo alt. x largh.       | codice  |
| 210x148 mm A5 verticale              | VLN2A5V |
| 148x210 mm A5 orizzontale            | VLN2A5O |
| 297x210 mm A4 verticale              | VLN2A4V |
| 210x297 mm A4 orizzontale            | VLN2A4O |



Supporto informativo portainformazioni costituito da tubolare in alluminio anodizzato argento, tasca in plexi inclinata con chiusura a calamita, base con copribase in alluminio anodizzato argento e a scelta con 1 o 2 tasche portadepliant in plexi.

# poggiapiedi

|                      |        |
|----------------------|--------|
| Misure alt. x largh. | Codice |
| 320x456 mm           | POGS   |



Poggiapiedi in lamellare di faggio con piano di appoggio a inclinazione regolabile, vernice naturale resistente all'acqua e feltrini antiscivolo.

## Espositori da parete

- 421 UNIRAIL E MINIRAIL
- 425 ESPOSITORI DA PARETE DIVERSI

## UNIRAIL E MINIRAIL



## binario unirail



| Lunghezza binario | Codice |
|-------------------|--------|
| 800 mm            | BUR080 |
| 1000 mm           | BUR100 |
| 1500 mm           | BUR150 |
| 2000 mm           | BUR200 |
| 3000 mm           | BUR300 |

Binario per fissaggio a muro con funzione di portadepliant, portata-sche, portaoggetti e per l'aggancio di singoli fogli o poster, costituito da un profilo in alluminio anodizzato argento 75x18 mm con laterali di chiusura in alluminio e listello in ABS per decorazione. Fornito con viti e tasselli per il fissaggio a muro.

## binario minirail



| Lunghezza binario | Codice  |
|-------------------|---------|
| 800 mm            | BMNR080 |
| 1000 mm           | BMNR100 |
| 1500 mm           | BMNR150 |
| 2000 mm           | BMNR200 |
| 3000 mm           | BMNR300 |

Binario per fissaggio a muro con funzione di portadepliant, portata-sche, portaoggetti e per l'aggancio di singoli fogli o poster, costituito da un profilo in alluminio anodizzato argento 40x15 mm con laterali di chiusura in alluminio e listello in ABS per decorazione. Fornito con viti e tasselli per il fissaggio a muro.

## portadepliant

| Misure alt. x largh. | Codice   |
|----------------------|----------|
| 148x105 mm DIN A6    | URPD1410 |
| 210x148 mm DIN A5    | URPD2114 |
| 297x210 mm DIN A4    | URPD2921 |



Tasca in plexiglas portadepliant combinabile con il binario nei formati A6, A5 e A4.

## portafogli

| Misure alt. x largh. | Codice   |
|----------------------|----------|
| 148x105 mm DIN A6    | URTA1410 |
| 297x210 mm DIN A4    | URTA2921 |



Tasca in plexiglas portafogli singoli combinabile con il binario nei formati A6 e A4.

## portafogli inclinata

| Misure alt. x largh. | Codice   |
|----------------------|----------|
| 297x210 mm DIN A4    | URIN2921 |
| 420x297 mm DIN A3    | URIN2942 |



Supporto portafogli inclinato in plexiglas combinabile con il binario nei formati A4 e A3.

## mensola/vaschetta portaoggetti



| Misure     | Codice   |
|------------|----------|
| 300x210 mm | URME3021 |
| 300x210 mm | URP2130  |

Supporto portaoggetti in plexiglas tipo mensola a vaschetta combinabile con il binario misura 300x210mm (mensola) e 210x300 (vaschetta).

## portaquadri per binario



| Misure      | Codice    |
|-------------|-----------|
| 2000x1,7 mm | MNFL2000  |
| 1500x1,7 mm | MNFL1500G |

Cavetto in acciaio misura 1,5mt e 2mt con asola e blocchetto fermacavo combinabile con il binario per sospendere cornici portaimmagine.

## ESPOSITORI DA PARETE DIVERSI



## visto

| Misure alt. x largh. | Codice |
|----------------------|--------|
| 297x210 mm           | VI4100 |
| 210x148 mm           | VI5100 |
| 210x297 mm           | VI4150 |
| 148x210 mm           | VI5150 |

con bordo personalizzabile

| Misure alt. x largh. | Codice |
|----------------------|--------|
| 297x210 mm           | VI4110 |
| 210x148 mm           | VI5110 |
| 210x297 mm           | VI4160 |
| 148x210 mm           | VI5160 |



Portainformazioni da parete (ideale per vetri o superfici lisce) in polycarbonato tipo tasca munita di un meccanismo apri-chiudi nei formati A4 e A5 sia orizzontale che verticale, a scelta con o senza bordo per la personalizzazione, fissaggio a parete con biadesivo compreso nella fornitura.

## portamanifesto a soffitto Lib

| Misure alt. x largh.    | Codice     |
|-------------------------|------------|
| 297x210 mm DINA4        | LIBTS02921 |
| 297x420 mm DINA3 orizz. | LIBTS02942 |
| 420x297 mm DINA3        | LIBTS04229 |
| 700x500 mm              | LIBTS07050 |
| 841x594 mm DINA1        | LIBTS08459 |
| 1000x700 mm             | LIBTS10070 |



Tasca sospesa bifacciale in plexiglas con chiusura a calamita, sostegni laterali in tubolare in alluminio anodizzato argento, cavi di acciaio 1,5 metri e fissaggi per il soffitto.

## portamanifesto a soffitto Dec

| Misure alt. x largh. | Codice  |
|----------------------|---------|
| 148x105 mm DIN A6    | TPM1410 |
| 210x148 mm DIN A5    | TPM2114 |
| 297x210 mm DIN A4    | TPM2921 |
| 420x297 mm DIN A3    | TPM4229 |
| 594x420 mm DIN A2    | TPM5942 |
| 841x594 mm DIN A1    | TPM8459 |

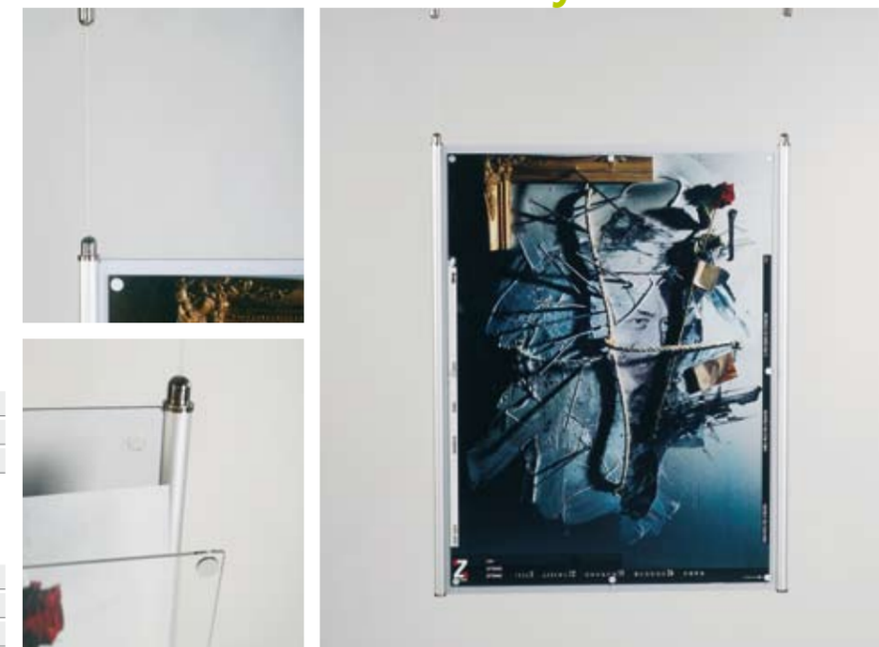


Tasca sospesa bifacciale in plexi da 2mm a forma di tasca, piegata a "u". Dottata di due fori per fissaggio. Tasca orizzontale su richiesta.

## portamanifesto a soffitto Skybond-S

| monofacciale         |             |
|----------------------|-------------|
| Misure alt. x largh. | Codice      |
| 700x500 mm           | VSU007050MF |
| 1000x700 mm          | VSU010070MF |
| 1400x1000 mm         | VSU140100MF |

| bifacciale           |             |
|----------------------|-------------|
| Misure alt. x largh. | Codice      |
| 700x500 mm           | VSU007050BF |
| 1000x700 mm          | VSU010070BF |
| 1400x1000 mm         | VSU140100BF |



Espositore sospeso mono e bifacciale in alluminio verniciato grigio con chiusura a calamita in plexi, sostegni laterali in tubolare in alluminio anodizzato argento, cavi di acciaio 1,5 metri e fissaggi per il soffitto.

## portamanifesto a muro Skybond-M



| Misure alt. x largh. | Codice      |
|----------------------|-------------|
| 700x500 mm           | VMU007050MU |
| 1000x700 mm          | VMU010070MU |
| 1400x1000 mm         | VMU140100MU |

Espositore murale in alluminio verniciato grigio e plexi protettivo con chiusura a calamita, sostegni laterali in tubolare in alluminio anodizzato argento, compresa di distanziali e viti e tasselli per il fissaggio a muro.

## portadepliant murale



| Misure                            | Codice      |
|-----------------------------------|-------------|
| 235 x 237 x 86 mm                 | DMP.COMPO   |
| divisorio per tasca portadepliant | DMP.DIVIDER |

Sistema combinale di tasche portadepliant in plexiglas consente l'utilizzo sovrapposto di più elementi fissabili reciprocamente tra di loro. Fissaggio a parete del solo primo elemento con viti e tasselli.

## portamanifesto a muro Lib



| Misure alt. x largh.    | Codice     |
|-------------------------|------------|
| 297x210 mm DINA4        | LIBTM02921 |
| 297x420 mm DINA3 orizz. | LIBTM02942 |
| 420x297 mm DINA3        | LIBTM04229 |
| 700x500 mm              | LIBTM07050 |
| 841x594 mm DINA1        | LIBTM08459 |
| 1000x700 mm             | LIBTM10070 |

Tasca in plexiglas murale con sostegni laterali in tubolare di alluminio anodizzato argento, si fissa a parete con staffe a "L" comprese nella fornitura.

## dispenser



| Misure            | Codice   |
|-------------------|----------|
| 147x105 mm DIN A6 | ET147105 |
| 210x147 mm DIN A5 | ET210147 |
| 297x210 mm DIN A4 | ET297210 |

Portadepliant per banco o parete in polistirolo con fori per il fissaggio a muro. Profondità 30mm. Misure A4, A5 e A6. Linguettoni laterali consentono il fissaggio di più elementi.

## dispenser "A"



| Misure alt. x largh. | Codice    |
|----------------------|-----------|
| 297x210 mm DIN A4    | ST-PRO205 |
| 210x148 mm DIN A5    | ST-PRO204 |
| 210x100 mm           | ST-PRO203 |

Portadepliant per banco o parete in polistirolo con fori per il fissaggio a muro, profondità 32mm. Per formati A4.

## dispenser "C"



| Misure alt. x largh. | Codice    |
|----------------------|-----------|
| 297x210 mm DIN A4    | ST-PRO610 |
| 210x148 mm DIN A5    | ST-PRO611 |
| 210x100 mm           | ST-PRO612 |

Portadepliant da banco o murale con un lato aperto in polistirolo con fori per fissaggio a muro, ideale per deplianti fuori misura.

## dispenser "B"



| Profondità 64mm      |           |
|----------------------|-----------|
| Misure alt. x largh. | Codice    |
| 297x210 mm DIN A4    | ST-PRO121 |
| 210x148 mm DIN A5    | ST-PRO122 |
| 210x100 mm           | ST-PRO123 |
| Profondità 35mm      |           |
| Misure alt. x largh. | Codice    |
| 297x210 mm DIN A4    | ST-PRO111 |
| 210x148 mm DIN A5    | ST-PRO112 |
| 210x100 mm           | ST-PRO113 |

Portadepliant murale in polistirolo con fori per fissaggio a muro. Profondità 35mm e 64mm.

## dispenser "D"

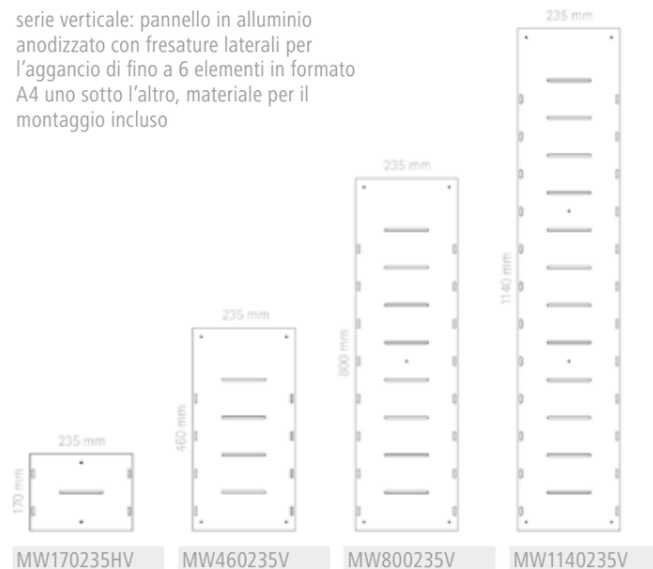


| Misure alt. x largh. | Codice    |
|----------------------|-----------|
| 297x210 mm DIN A4    | ST-PRO063 |
| 210x148 mm DIN A5    | ST-PRO064 |
| 210x100 mm           | ST-PRO065 |

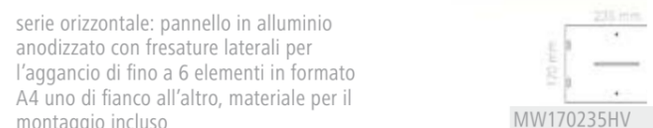
Portadepliant impermeabile in polistirolo con fori per fissaggio a muro.

# magic wall

serie verticale: pannello in alluminio anodizzato con fessature laterali per l'aggancio di fino a 6 elementi in formato A4 uno sotto l'altro, materiale per il montaggio incluso



serie orizzontale: pannello in alluminio anodizzato con fessature laterali per l'aggancio di fino a 6 elementi in formato A4 uno di fianco all'altro, materiale per il montaggio incluso



l'ubicazione è fissa ma la configurazione deve rimanere variabile? allora magic wall è proprio ciò che più vi si addice! con questo set di montaggio i pannelli di alluminio si fissano al muro nella posizione desiderata in un batter d'occhio. e con i molteplici accessori della linea magic potete configurare il vostro magic wall proprio secondo le vostre esigenze.

## MZIP300BRPC

A - tasca porta-cataloghi per formati DIN A4, stampata ad iniezione in polycarbonato infrangibile, 302mmx222mm (hxb)

## MZIP6PRFI

B - sostegno in metallo verniciato a polvere per esporre in modo ben visibile fino a 6 giornali e/o riviste, 720mmx260mmx90mm (hxbxp)

## MZIP300QRGG

C - porta informazioni apribile, per formati DIN A4, acrilico color vetro, 305mmx225mm (hxb)

# Espositori da banco

## ESPOSITORI DA BANCO DIVERSI



## modello "L"

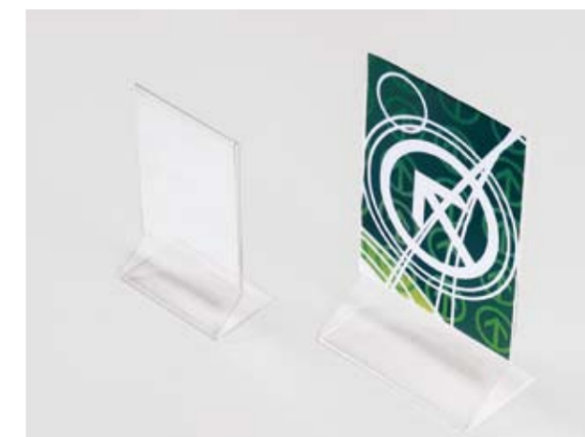
| Misure alt. x largh. | Codice  |
|----------------------|---------|
| 420x297 mm DIN A3    | EAL4229 |
| 210x297 mm DIN A4    | EAL2129 |
| 297x210 mm DIN A4    | EAL2921 |
| 210x148 mm DIN A5    | EAL2114 |
| 148x105 mm DIN A6    | EAL1410 |
| 105x74 mm DIN A7     | EAL1007 |



Tasca portainformazione da tavolo in plexiglas inclinata di 20°. Disponibile nelle versioni orizzontale e verticale. Inserimento laterale del foglio.

## modello "E"

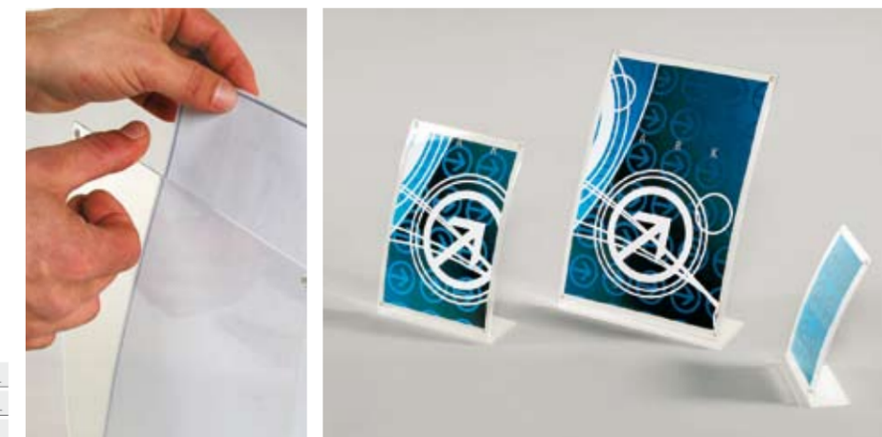
| Misure alt. x largh. | Codice  |
|----------------------|---------|
| 297x210 mm DIN A4    | ESP2921 |
| 210x148 mm DIN A5    | ESP2114 |
| 210x105 mm           | ESP2110 |
| 148x105 mm DIN A6    | ESP1410 |



Tasca portainformazioni da tavolo in plexiglas tipo verticale. Inserimento laterale del foglio.

## modello "G"

| Misure alt. x largh. | Codice     |
|----------------------|------------|
| 148x105 mm DIN A6    | EAL1410CAL |
| 210x148 mm DIN A5    | EAL2114CAL |
| 297x210 mm DIN A4    | EAL2921CAL |



Tasca portainformazioni da tavolo in plexi di forma convessa con meccanismo a calamita per l'inserimento dell'informazione.

## modello "T"

Misure alt. x largh. Codice

|                   |         |
|-------------------|---------|
| 297x210 mm DIN A4 | EAT2921 |
| 210x148 mm DIN A5 | EAT2114 |
| 148x105 mm DIN A6 | EAT1410 |
| 105x74 mm DIN A7  | EAT1007 |



Tasca portainformazioni da tavolo bifacciale in plexiglas. Inserimento laterale del foglio.

## dispenser "Y"

Misure alt. x largh. Codice

|                   |           |
|-------------------|-----------|
| 297x210 mm DIN A4 | ST-PRO342 |
| 210x148 mm DIN A5 | ST-PRO343 |
| 210x100 mm        | ST-PRO344 |



Portadepliant da banco in polistirolo. Profondità 30mm.

## Inco da tavolo

Misure alt. x largh. Codice

|                   |          |
|-------------------|----------|
| 297x210 mm DIN A4 | PTIN2921 |
| 210x148 mm DIN A5 | PTIN2115 |



Targa da tavolo composta da cornice in alluminio anodizzato argento, foglio protettivo e una base in plexi.

## Larco da tavolo

codice monofacciale: PTL+profilo x altezza  
codice bifacciale: PTLB+profilo x altezza

Profilo

|     |   |   |   |   |   |
|-----|---|---|---|---|---|
| 105 | ● | ● | ● | ● | ● |
| 148 | ● | ● | ● | ● | ● |
| 210 | ● | ● | ● | ● | ● |

Altezza 52,5 105 148 210 300



Targa da tavolo, a scelta monofacciale o bifacciale. **A** Il tipo monofacciale è composto da profilo, foglio di protezione, base in alluminio, chiusura superiore in alluminio. **B** Il tipo bifacciale è composto da doppio profilo, fogli di protezione, base in alluminio e tappo in alluminio superiore. Le targhe vengono fornite assemblate.

## portabiglietti da visita

Codice

ST-PRO196

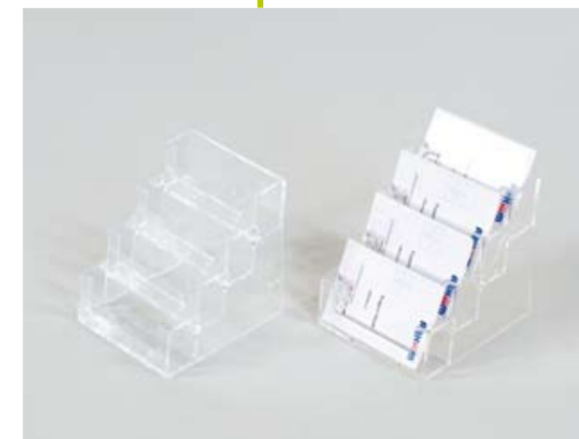


Portabiglietti da visita in polistirolo, per formati fino a 93 mm di larghezza.

## portabiglietti da visita multiplo

Codice

ST-PRO156



Portabiglietti da visita in polistirolo, per formati fino a 90 x 50 mm.

## Espositori a cavetto

- 439 FLY FIX
- 439 FLY MOBIL
- 440 SIGNHOLD FLY
- 440 SIGNHOLD DOUBLE FLY
- 441 FLYQUICK
- 441 FLYBAG
- 442 CARELLO FLY
- 442 ACCESSORI
- 443 BOOK 2006

## Fly fix



cromo  
YF3045CM

argento  
YF3045AR

oro  
YF3045GD

tirante per cavi, sistema in tensione a brugola. fissaggio a soffitto universale per cavi di acciaio, nylon o per catenelle. montare il tirante a soffitto, inserire il cavo nel morsetto e fissarlo con le brugole. regolare la tensione avvitando la parte zigrinata. fissaggio: tirante per cavi, sistema in tensione a brugola. materiale: ottone color oro, cromo e argento. distanza dal soffitto: variabile da 35mm a 45mm. spessore del cavo: max. Ø2mm.

## Fly mobil



cromo  
YM3050CM

argento  
YM3050AR

oro  
YM3050GD

Itirante per cavi snodabile, sistema in tensione a brugola. fissaggio per cavi di acciaio, nylon o catenelle. montare il tirante, inserire il cavo nel morsetto e fissarlo con le brugole. regolare la tensione avvitando la parte zigrinata. particolarmente adatto per applicazioni a parete. fissaggio: tirante per cavi, sistema in tensione a brugola, snodabile. materiale: ottone color oro, cromo e argento. spessore del cavo: max. Ø2mm

# Fly signhold



cromo  
YSS1529CM  
argento  
YSS1529AR  
oro  
YSS1529GD

pinza laterale. per pannelli su cavi di acciaio. il fissaggio del pannello e al cavo di acciaio avviene tramite le brugole. fissaggio: pinza laterale per cavi di acciaio, sistema a brugola. materiale: ottone con cromatura in color oro lucido, argento satinato o cromo lucido. spessore del pannello: max. 4mm. spessore del cavo: max. Ø2mm.

# Fly signhold double

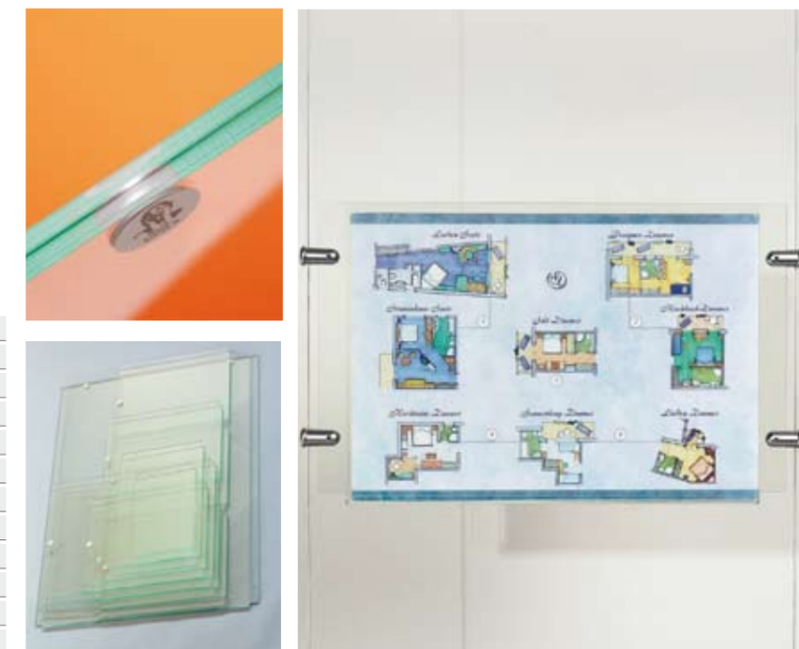


cromo  
YSD1544CM  
argento  
YSD1544AR  
oro  
YSD1544GD

pinza laterale doppia. morsetto laterale per il fissaggio su cavi di due pannelli affiancati. il fissaggio del pannello e al cavo di acciaio avviene tramite le brugole. fissaggio: pinza laterale doppia per cavi di acciaio, sistema a brugola. materiale: ottone con cromatura in color oro lucido, argento satinato o cromo lucido. spessore del pannello: max. 4mm. spessore del cavo: max. Ø2mm.

# Fly quick

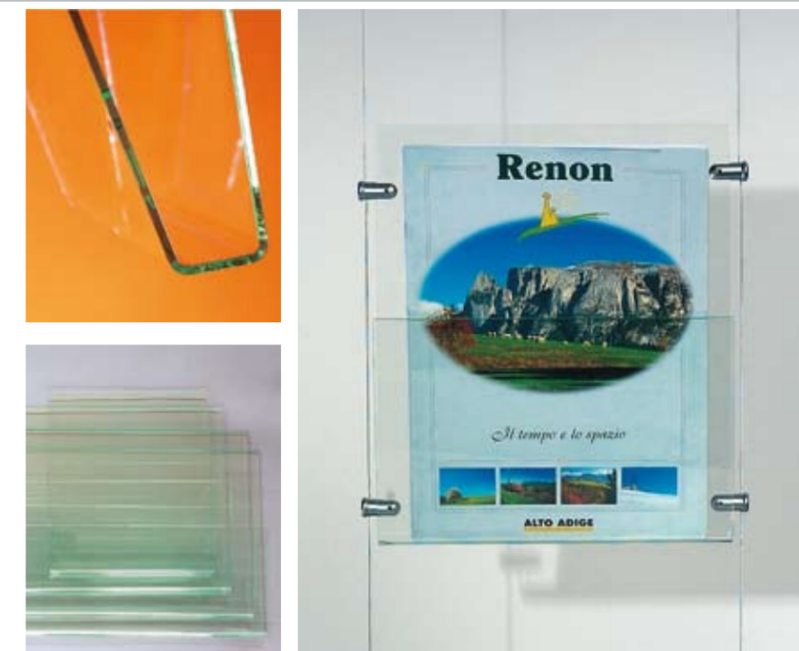
| dimensioni int.<br>altezza x larghezza | color vetro | trasparente |
|--|-------------|-------------|
| 1 A5 (horizontal)                      | YQG1A5H     | YQP1A5H     |
| 2 A4 (horizontal)                      | YQG1A5H     | YQG1A5H     |
| 3 A4 (vertical)                        | YQG1A5H     | YQP1A4V     |
| 4 2xA4 (horizontal)                    | YQG2A5H     | YQP2A4H     |
| 5 2xA4 (vertical)                      | YQG2A5H     | YQP2A4V     |
| 6 3xA4 (vertical)                      | YQG3A5H     | YQP3A4V     |
| 7 A3 (horizontal)                      | YQG1A5H     | YQP1A3H     |
| 8 A3 (vertical)                        | YQG1A5H     | YQP1A3V     |
| 9 500x700 mm                           | YQG500700   | YQP500700   |
| 10 700x500 mm                          | YQG700500   | YQP700500   |
| 11 700x1000 mm                         | YQG7001000  | YQP7001000  |
| 12 1000x700 mm                         | YQG1000700  | YQP1000700  |



tasche per informazioni, veloci e multiuso. acrilico piegato a tasca per informazioni, con calamita per la chiusura. cambiare l'informazione all'interno è semplice e veloce. adatte soprattutto per sistemi informativi su cavi di acciaio. fornite con forellini sulle alette ai lati per il fissaggio laterale. materiale: acrilico color vetro o trasparente, piegato, con forellini ai lati e calamita per una chiusura sempre perfetta.

# Fly bag

| dimensioni int.<br>altezza x larghezza | color vetro | trasparente |
|--|-------------|-------------|
| A4                                     | YBGA4       | YBPA4       |
| A3                                     | YBGA3       | YBPA3       |
| 300x500 mm                             | YBG500      | YBP500      |
| 300x700 mm                             | YBG700      | YBP700      |



tasche portaprospetti per sistemi in tensione su cavi. ideale per materiale informativo da prendere, tipo brochure, cataloghi, giornali o depliant. adatte soprattutto per sistemi informativi su cavi di acciaio. fornite con forellini sulle alette ai lati per il fissaggio laterale. materiale: acrilico color vetro o trasparente.

# Fly carello



YCARB20001500

YCARM20001000

espositore mobile per sistemi in tensione su cavi. robusti profili di leggerissimo alluminio, su ruote, con dadi e viti per il fissaggio dei tiranti. scegliete gli accessori dal ricco programma FLY per creare il vostro personale sistema di informazioni mobile. materiale: profili in alluminio anodizzato color argento, angolari in alluminio stampati ad iniezione, materiale per il montaggio. spazio interno disponibile: 1800mmx900mm (hxb) e 1800mmx1500mm (hxb). Altezza struttura 2085 mm.

# Book 2008/09



# Accessori

acciaio ø 1,7 mm

AFIL05 5 m

AFIL25 25 m

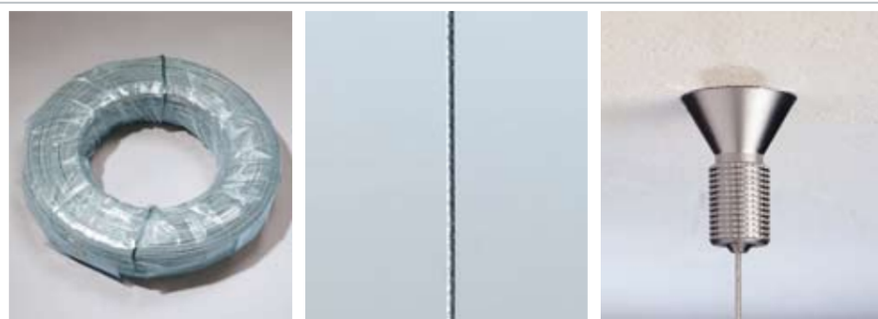
ABOB500 500 m

acciaio ø 1,2 mm

AFILIX05 5 m

AFILIX25 25 m

AFILIX500 500 m



cavo d'acciaio rivestito di pvc, ø1,2mm o ø1,7mm. rotoli da 5m, 25m e 500m. per sistemi in tensione con gli articoli delle linee fisso, fly e digi.

