

## SCHEMA TECNICA

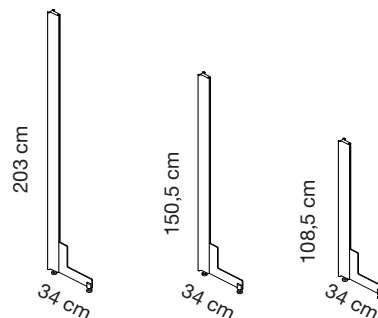
Famiglia: **TEXT**

Design: **Marc Sadler**

### MONTANTI IN ALLUMINIO VERNICIATO CON PIEDE

Codici: **6T5920-TBO, 6T5920-TGA,** altezza 203 cm, profondità 34 cm  
**6T5915-TBO, 6T5915-TGA,** altezza 150,5 cm, profondità 34 cm  
**6T5910-TBO, 6T5910-TGA** altezza 108,5 cm, profondità 34 cm

Descrizione: i montanti sono realizzati in alluminio estruso con sezione a "T" dimensioni 50 x 72 mm dotati di cremagliera a fori passanti con passo 105 mm e verniciati con polveri epossidiche nei colori bianco opaco e grigio argento e sono dotati di tappo di finitura superiore in tecnopolimero verniciato in tinta con il montante. Dal fronte si innestano i ripiani, mentre dal retro si ancora una staffa di fissaggio a parete che garantisce l'antiribaltamento delle strutture. I montanti sono completi di piede d'appoggio a terra realizzato in acciaio verniciato con polveri epossidiche nel colore del montante. La base è dotata di piedini di regolazione e controdadi di bloccaggio dei piedini entrambi realizzati in acciaio nichel-satinato.



**6T5920-TBO**  
**6T5920-TGA**

**6T5915-TBO**  
**6T5915-TGA**

**6T5910-TBO**  
**6T5910-TGA**



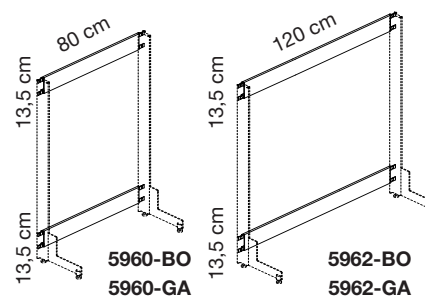
Particolare del piede

### TRAVERSE

Codici: **5962-BO, 5962-GA,** altezza 13,5 cm, lunghezza 120 cm  
**5960-BO, 5960-GA** altezza 13,5 cm, lunghezza 80 cm

Descrizione: i montanti sono collegati tra loro da coppie di traverse posteriori che stabilizzano e controventano la struttura. Le traverse sono realizzate in lamiera d'acciaio opportunamente ripiegate e verniciate con polveri epossidiche nei colori bianco opaco o grigio argento. Le traverse sono agganciate ai montanti nella parte posteriore mediante viti zincate e piastre in acciaio nichelato.

Le traverse superiori possono essere utilizzate come fascioni segnaletici.



**5960-BO**  
**5960-GA**

**5962-BO**  
**5962-GA**

## RIPIANI DRITTI

Codici: **6TR120-BO, 6TR120-GA,** lunghezza 120 cm, profondità 30 cm  
**6TR80-BO, 6TR80-GA** lunghezza 80 cm, profondità 30 cm

Descrizione: i ripiani sono realizzati in lamiera d'acciaio spessore 2 mm verniciato con polveri epossidiche colore bianco opaco o grigio argento con bordo frontale ripiegato verso il basso e bordi laterali e posteriore ripiegati verso l'alto. La parte posteriore del ripiano è sagomata in modo da seguire perfettamente la forma del montante. Il ripiano si innesta ai montanti mediante un apposito sistema antiribaltamento ed antiestrazione. Il montaggio dei ripiani ai montanti avviene direttamente senza l'ausilio di viterie o di supporti aggiuntivi e non necessita di alcun utensile. I ripiani sono dotati di opportuni fori che permettono l'aggregazione di accessori quali fascioni segnaletici, emeroteche ecc. Il bordo posteriore funge da guida per l'inserimento dei reggilibri in teconpolimero (cod. 6TA236).



Particolar del ripiano dritto



Perfetto allineamento dei ripiani dritti

## RIPIANI INCLINATI

Codici: **5944-BO, 5944-GA,** lunghezza 120 cm, altezza 31 cm  
**5942-BO, 5942-GA** lunghezza 80 cm, altezza 31 cm

Descrizione: i ripiani inclinati sono realizzati in lamiera d'acciaio spessore 2 mm verniciato con polveri epossidiche colore bianco opaco o grigio argento, bordo frontale ripiegato verso l'alto e bordi laterali ripiegati verso il basso. La parte posteriore del ripiano è sagomata in modo da seguire perfettamente la forma del montante e da allinearsi ai piani orizzontali. I ripiani inclinati sono dotati di lembo frontale di 40mm e l'inclinazione è di 60° rispetto al piano orizzontale.

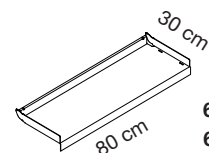
Il ripiano si innesta mediante un sistema di aggancio ai montanti dotato di antiribaltamento ed antiestrazione. Il montaggio dei ripiani ai montanti avviene direttamente senza l'ausilio di supporti aggiuntivi e non necessita di alcun utensile.



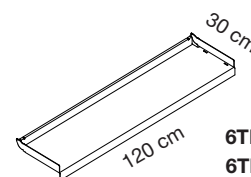
Particolar del ripiano inclinato



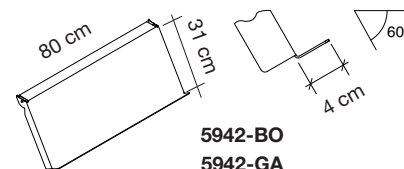
Perfetto allineamento dei ripiani inclinati



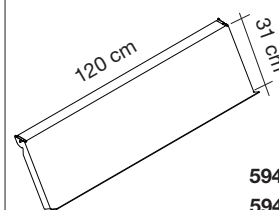
**6TR80-BO**  
**6TR80-GA**



**6TR120-BO**  
**6TR120-GA**



**5942-BO**  
**5942-GA**



**5944-BO**  
**5944-GA**

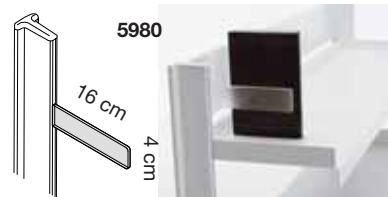
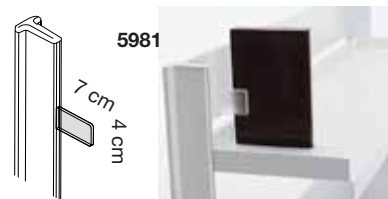


**Libreria Text con ripiani inclinati**

## FERMALIBRI

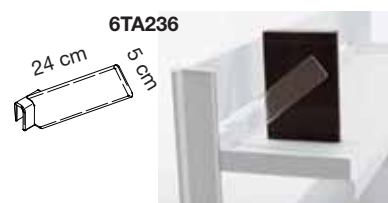
Codici: **5981** lunghezza 7 cm, altezza 4 cm  
**5980** lunghezza 16 cm, altezza 4 cm

Descrizione: coppia di fermalibri in tecnopolimero traslucido si agganciano direttamente alla cremagliera del montante e sono disponibili in due misure 7 e 16 cm di sporgenza dal montante.



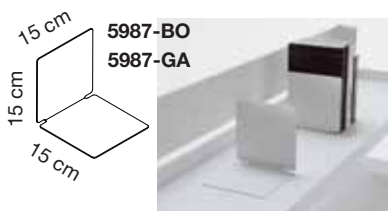
Codici: **6TA236** lunghezza 24 cm, altezza 5 cm

Descrizione: coppia di fermalibri scorrevole realizzato in tecnopolimero traslucido che si inserisce direttamente sul bordo rialzato posteriore del ripiano.



Codici: **5987-BO, 5987-GA** L 15 cm, P 15 cm, H 15 cm

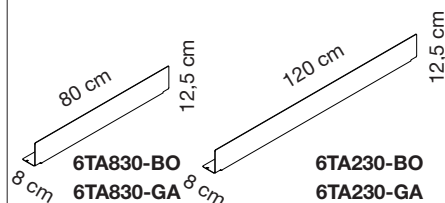
Descrizione: coppia di fermalibri d'appoggio sul ripiano realizzati in lamiera d'acciaio piegata e verniciata con polveri epossidiche nei colori bianco opaco e grigio argento.



## FASCIONI SEGNALETICI

Codici: **6TA230-BO, 6TA230-GA** lunghezza 120 cm, altezza 12,5 cm  
**6TA830-BO, 6TA830-GA** lunghezza 80 cm, altezza 12,5 cm

Descrizione: fascioni segnaletici realizzati in acciaio piegato e verniciato con polveri epossidiche nei colori bianco opaco o grigio argento, aggregabili direttamente al ripiano top mediante viteria e mediante l'apposita foratura posta sul ripiano stesso.



## BANDIERE SEGNALETICHE

Codici: **6TA234-BO, 6TA234-GA** lunghezza 15 cm, altezza 12 cm

Descrizione: realizzate in acciaio piegato, sagomato e verniciato con polveri epossidiche nei colori bianco opaco o grigio argento, aggregabili direttamente alla cremagliera del montante. Le bandiere segnaletiche, caratterizzate dall'apertura a busta, sono realizzate in acciaio e sono dotate di due pellicole in PET per l'inserimento di grafica cartacea.



## PORTARIVISTE VERTICALE

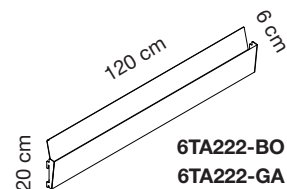
Codici: **6TA222-BO, 6TA222-GA** L 120 cm, P 6 cm, H 20 cm

Descrizione: portariviste verticale realizzato in acciaio verniciato con polveri epossidiche di colore bianco opaco o grigio argento, piegato in modo da formare una tasca per il contenimento e l'esposizione delle riviste.

Il portariviste si aggancia direttamente alla cremagliera del montante.



Libreria Text con portariviste verticale



## EMEROTECA

Codici: **6TA220-BO, 6TA220-GA** L 120 cm, P 30 cm (3 emeroteche)  
**6TA820-BO, 6TA820-GA** L 80 cm, P 30 cm (2 emeroteche)

Descrizione: emeroteca composta da fianchi in acciaio verniciato con polveri epossidiche colori bianco opaco o grigio argento fissati al piano superiore mediante viteria zincata; gli espositori in metacrilato traslucido sono inseriti in un tubolare d'acciaio cromato collegato ai fianchi mediante viti che permette anche l'apertura basculante delle ante. L'emeroteca è facilmente applicabile alla libreria tra un ripiano e l'altro.

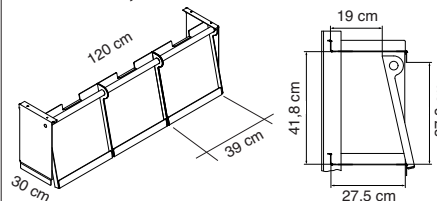


Particolare emeroteca

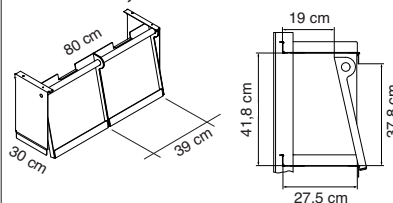


Libreria Text con emeroteche

**6TA220-BO, 6TA220-GA**



**6TA820-BO, 6TA820-GA**

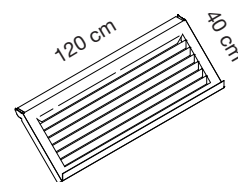


## PORTAGIORNALI A LAMELLE

Codici: **6TA224-BO, 6TA224-GA** lunghezza 120 cm, larghezza 40 cm

Descrizione: portagiornali realizzato interamente in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colori bianco opaco e grigio argento dotato di separatori (lamelle) che permettono l'inserimento e l'esposizione di giornali, quotidiani e riviste.

Il portagiornali è opportunamente inclinato per facilitarne l'identificazione della testata ed è agganciabile direttamente alla cremagliera del montante.



Particolare portagiornali

## CONTENITORE

Codici: **6TA210-BO, 6TA210-GA** (contenitore) - L 120 cm, P 30 cm, H 8 cm  
**6TA211-BO, 6TA211-GA** (set 6 separatori) - P 30 cm, H 8 cm  
**6TA215-BO, 6TA215-GA** (coppia tubi fermalibri) - L 120 cm, P 30 cm  
**6A63** (set 7 strisce antiderapanti)

Descrizione: contenitore realizzato interamente in lamiera d'acciaio piegata, sagomata e verniciata con polveri epossidiche colori bianco opaco o grigio argento, dotato di tagli a pettine che permettono l'inserimento di separatori in metallo per suddividere lo spazio interno del contenitore per lo stoccaggio di cd, dvd, vhs o libri tascabili.

Il contenitore si aggancia direttamente alla cremagliera del montante. Il contenitore si può completare con separatori in acciaio verniciato con polveri epossidiche colori bianco opaco o grigio argento (cod. 6TA211-BO e 6TA211-GA) e con supporti in tubolare d'acciaio cromato (cod. 6TA215-BO e 6TA215-GA), anch'essi aggregabili alla cremagliera dei montanti mediante supporti in acciaio verniciato.

I due tubolari applicati al di sopra del contenitore permettono di trasformarlo in un porta album, libri e/o riviste.

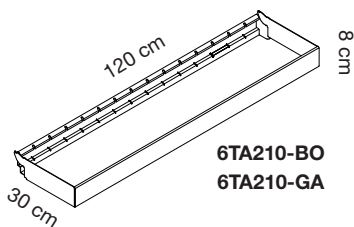
Al contenitore porta cd/dvd si possono applicare delle strisce antiderapanti adesive realizzate in espanso rigato colore nero (cod. 6A63).



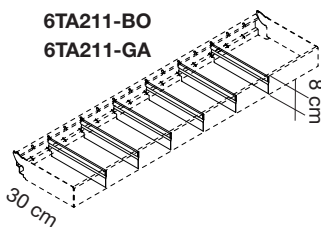
Particolare contenitore (cod. 6TA210-BO) con separatori (cod. 6TA211-BO) e strisce antiderapanti (cod. 6A63)



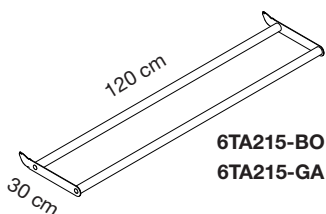
Particolare contenitore (cod. 6TA210-BO) con separatori (cod. 6TA211-BO) e supporti porta riviste e/o album (cod. 6TA215-BO)



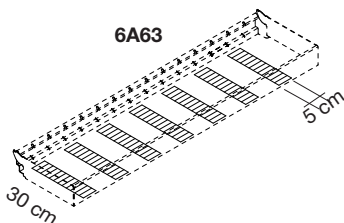
6TA210-BO  
6TA210-GA



6TA211-BO  
6TA211-GA



6TA215-BO  
6TA215-GA



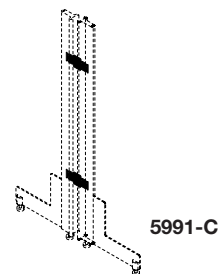
6A63

## GIUNTO BIFRONTE

Codici: **5991-C**

Descrizione: le librerie TEXT con montanti dotati di base, se poste in centro stanza, devono essere accoppiate schiena contro schiena mediante un giunto bifronte che le rende solidali. Il giunto è formato da due coppie di elementi di unione realizzati in acciaio cromato che legano i montanti tra loro in due punti.

Le librerie accoppiate devono essere staticamente indipendenti, ovvero dotate entrambe di traverse posteriori.



Esempi configurazioni libreria Text moduli bifronte



Libreria Text