

SCHEDA TECNICA

Famiglia: **KOALA, ARCHIMEDE DISPLAY**

Design: **Michele De Lucchi con Sezgin Aksu (Koala)
Caimi Lab (Archimede display)**

Codici: 5071, 5074, 5083, 5085, 5087, 5290, 5292, 5293, 5294, 5295, 4990/4-N,
4990/4-GM, 5100, 5101, 5104, 5105, 5108, 5109, 5113, 5115, 5195, 5196,
5100-P, 5101-P, 5104-P, 5105-P, 5114, 5118, 5116, 5046, 5012, 5172-AR,
5172-VE, 5172-BL, 5172-R

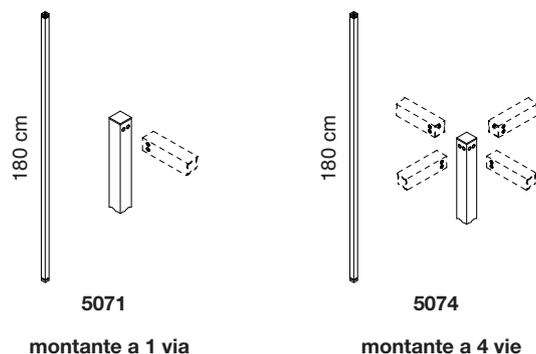
Descrizione: sistema di espositori fissi e su ruote, componibili e accessoriabili con i sistemi di comunicazione "Koala" e "Koala-T".

MONTANTI

Codici: **5071, 5074**

Dimensioni: H 180 cm

Descrizione: montanti realizzati in tubo a sezione quadrata 30 x 30 mm spessore 1,5 mm dotati, su uno o più lati, di 2 fori per l'alloggiamento della traversa superiore e 2 fori per quella inferiore. Verniciati con polveri epossidiche colore grigio argento.

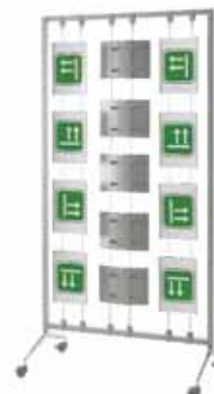
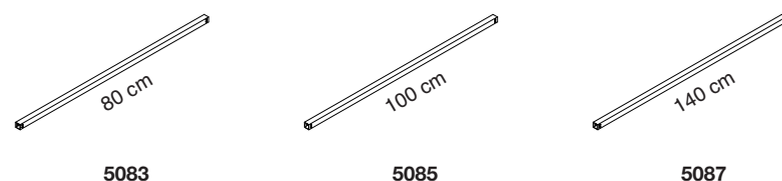


TRAVERSE

Codici: **5083, 5085, 5087**

Dimensioni: L 80 cm (art. 5083) - L 100 cm (art. 5085) - L 140 cm (art. 5087)

Descrizione: traverse realizzate in tubo a sezione quadrata 30 x 30 mm spessore 1,5 mm dotate su ogni estremità di 4 fori per il passaggio delle viti degli espansori in alluminio e acciaio. La traversa è verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento.



PUNTALI E BASI

Codici: **5290**

Dimensioni: H 2,5 cm

Descrizione: piedino singolo realizzato in tecnopolimero grigio con inserto in acciaio zincato e piedino regolabile snodato in tecnopolimero grigio e acciaio zincato. Il piedino viene fornito completo di tappi di finitura superiore del montante, 1 in tecnopolimero colore grigio e 1 in tecnopolimero trasparente.

Codici: **5292**

Dimensioni: H 15,5 cm

Descrizione: piedino singolo realizzato in fusione di alluminio lucido dotato di piedino regolabile snodato in tecnopolimero grigio e acciaio e di due adapter in tecnopolimero che permettono l'innesto base/montante. Il piedino viene fornito completo di tappi di finitura superiore del montante, 1 in tecnopolimero colore grigio e 1 in tecnopolimero trasparente.

Codici: **5293**

Dimensioni: H 15,5 cm - P 53 cm

Descrizione: base doppia realizzata in fusione di alluminio lucido dotata di due piedini regolabili snodati in tecnopolimero e acciaio e di due adapter in tecnopolimero che permettono l'innesto base/montante. La base viene fornita completa di tappi di finitura superiore del montante, 1 in tecnopolimero colore grigio e 1 in tecnopolimero trasparente.



Codici: **5295**

Dimensioni: H 15,5 cm (incluso puntale art. 5292 o base art. 5293)

Descrizione: fissaggio a terra per puntale art. 5292 e base art. 5293, realizzato interamente in acciaio satinato e dotato di due fori svasati \varnothing 6 mm per il fissaggio a terra.

Codici: **4994/4-N, 4994/4-GM**

Dimensioni: H 5 cm

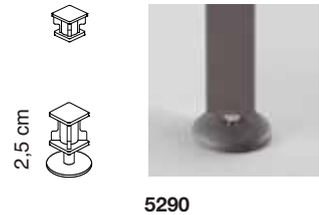
Descrizione: set 4 ruote girevoli due con freno e due senza per base art. 5293, realizzate in acciaio e tecnopolimero nero o grigio metallizzato.



4994/4-N



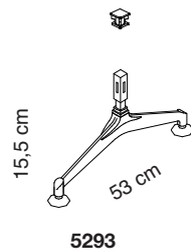
4994/4-GM



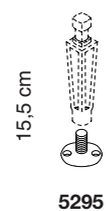
5290



5292



5293



5295



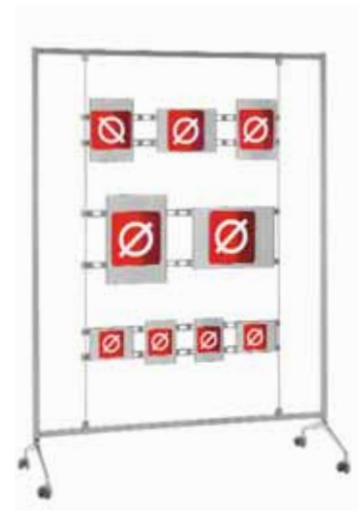
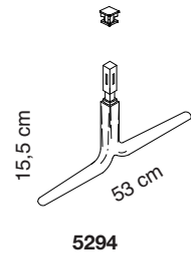
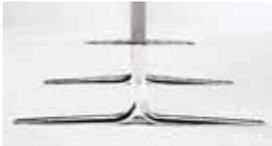
**4994/4-N
4994/4-GM**

Codici: **5294**

Dimensioni: H 15,5 cm - P 53 cm

Descrizione: base doppia piatta realizzata in fusione di alluminio lucido dotata di due adapter in tecnopolimero che permettono l'innesto base/montante.

La base viene fornita completa di tappi di finitura superiore del montante, 1 in tecnopolimero colore grigio e 1 in tecnopolimero trasparente.



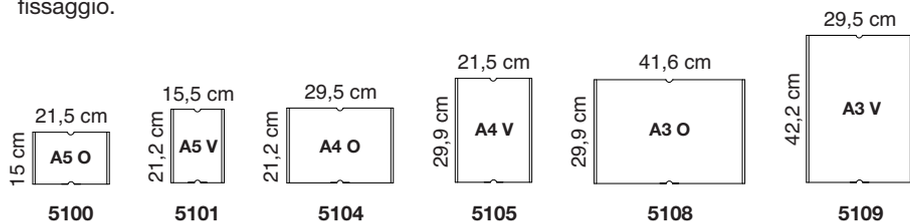
ESPOSITORI

Codici: **5100, 5101, 5104, 5105, 5108, 5109**

Descrizione: espositori realizzati in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento, curvata con forma concava e ripiegata sui lati a formare due binari laterali all'interno dei quali scorre un foglio di PET flessibile e trasparente che serve da protezione e contenimento del materiale cartaceo esposto. Due alette in lamiera poste sul lato inferiore dell'espositore fermano la caduta del materiale esposto.

L'aggancio ai cavi in acciaio avviene mediante 4 morsetti posti nella parte posteriore dell'espositore disponibili di serie nel colore grigio o su richiesta nei colori arancione, verde, blu e rosso (art. 5172-AR, 5172-VE, 5172-BL, 5172-R).

Ogni morsetto è composto da un elemento che contiene il gancio in tecnopolimero per il bloccaggio del cavo, un inserto metallico filettato e una vite in acciaio zincato la cui testa è inserita in una rondella in tecnopolimero posta nella parte frontale dell'espositore che viene interamente coperta dal messaggio esposto, nascondendo alla vista il sistema di fissaggio.

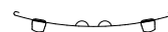
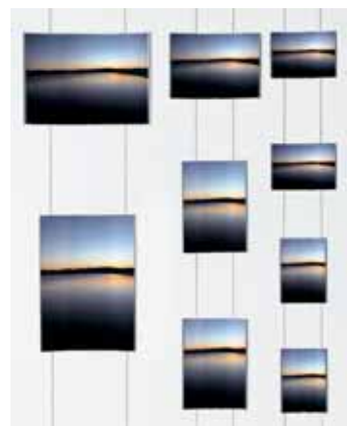
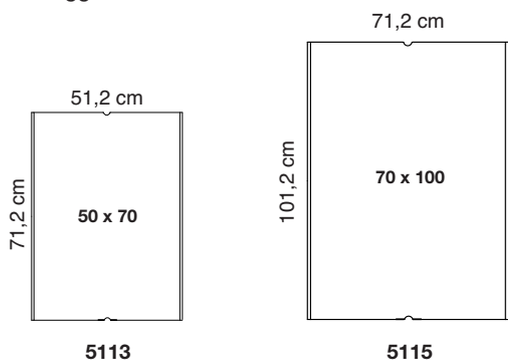


Codici: **5113, 5115**

Descrizione: espositori realizzati in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento, curvata con forma concava e ripiegata sui lati a formare due binari laterali all'interno dei quali scorre un foglio di PET flessibile e trasparente che serve da protezione e contenimento del materiale cartaceo esposto. Due alette in lamiera poste sul lato inferiore dell'espositore fermano la caduta del materiale esposto.

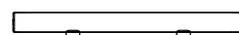
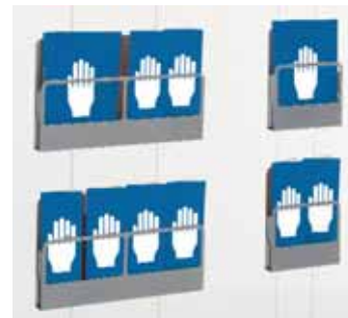
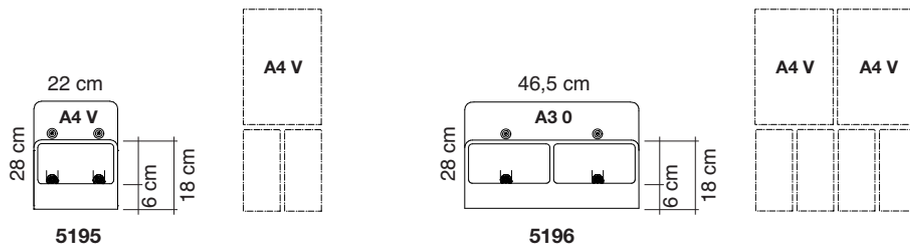
L'aggancio ai cavi in acciaio avviene mediante 6 morsetti posti nella parte posteriore dell'espositore disponibili di serie nel colore grigio o su richiesta nei colori arancione, verde, blu e rosso (art. 5172-AR, 5172-VE, 5172-BL, 5172-R).

Ogni morsetto è composto da un elemento che contiene il gancio in tecnopolimero per il bloccaggio del cavo, un inserto metallico filettato e una vite in acciaio zincato la cui testa è inserita in una rondella in tecnopolimero posta nella parte frontale dell'espositore che viene interamente coperta dal messaggio esposto, nascondendo alla vista il sistema di fissaggio.



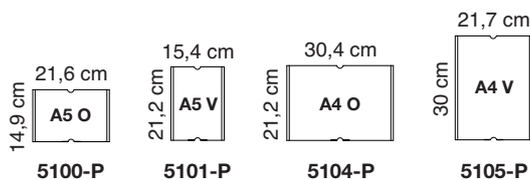
Codici: **5195, 5196**

Descrizione: portadepliant realizzati in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento e dotati di separatori interni alla tasca inseribili ad incastro. La tasca è profonda 40 mm. L'aggancio ai cavi in acciaio avviene mediante 4 morsetti posti nella parte posteriore del portadepliant disponibili di serie nel colore grigio o su richiesta nei colori arancione, verde, blu e rosso (art. 5172-AR, 5172-VE, 5172-BL, 5172-R). Ogni morsetto è composto da un elemento che contiene il gancio in tecnopolimero per il bloccaggio del cavo, un inserto metallico filettato e una vite in acciaio zincato la cui testa è inserita in una rondella in tecnopolimero posta nella parte frontale del portadepliant.



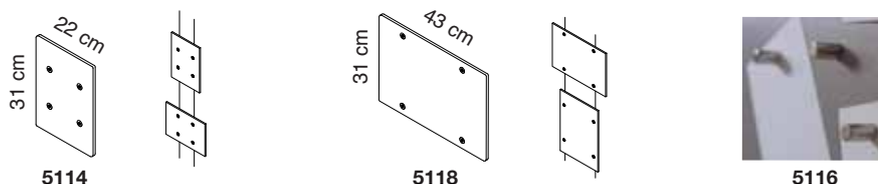
Codici: **5100-P, 5101-P, 5104-P, 5105-P**

Descrizione: espositori realizzati in lamiera d'acciaio piatta verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento, ripiegata sui lati a formare due binari laterali all'interno dei quali scorre un foglio di PET flessibile e trasparente che serve da protezione e contenimento del materiale cartaceo esposto. Due alette in lamiera poste sul lato inferiore dell'espositore fermano la caduta del materiale esposto. L'aggancio ai cavi in acciaio avviene mediante 4 morsetti posti nella parte posteriore dell'espositore disponibili di serie nel colore grigio o su richiesta nei colori arancione, verde, blu e rosso (art. 5172-AR, 5172-VE, 5172-BL, 5172-R). Ogni morsetto è composto da un elemento che contiene il gancio in tecnopolimero per il bloccaggio del cavo, un inserto metallico filettato e una vite in acciaio zincato la cui testa è inserita in una rondella in tecnopolimero posta nella parte frontale dell'espositore che viene interamente coperta dal messaggio esposto, nascondendo alla vista il sistema di fissaggio.



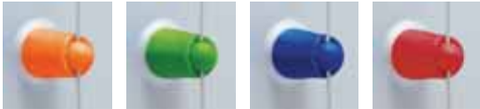
Codici: **5114, 5118, 5116**

Descrizione: espositori utilizzabili con magneti (art. 5116) realizzati in lamiera d'acciaio piatta verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento. L'aggancio ai cavi in acciaio avviene mediante 4 morsetti posti nella parte posteriore dell'espositore disponibili di serie nel colore grigio o su richiesta nei colori arancione, verde, blu e rosso (art. 5172-AR, 5172-VE, 5172-BL, 5172-R). Ogni morsetto è composto da un elemento che contiene il gancio in tecnopolimero per il bloccaggio del cavo, un inserto metallico filettato e una vite in acciaio zincato la cui testa è inserita in una rondella in tecnopolimero posta nella parte frontale dell'espositore.



Codici: **5172-AR, 5172-VE, 5172-BL, 5172-R**

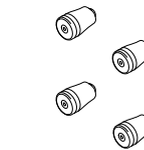
Descrizione: set 4 morsetti per espositori e portadepliant Koala su cavi, disponibile nei colori: arancione, verde, blu e rosso (tutti gli espositori sono forniti di serie con 4 morsetti di colore grigio). Ogni morsetto è composto da un elemento che contiene il gancio in tecnopolimero per il bloccaggio del cavo, un inserto metallico filettato e una vite in acciaio zincato la cui testa è inserita in una rondella in tecnopolimero posta nella parte frontale dell'espositore. Articolo Opzionale.



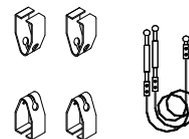
5172-AR 5172-VE 5172-BL 5172-R

Codici: **5046**

Descrizione: set 4 supporti, 2 tiranti e 2 cavi da 4 mt l'uno per il fissaggio dei sistemi di comunicazione "Koala" e "Koala-T". I 4 supporti si agganciano nella traversa superiore ed inferiore e sono realizzati in acciaio verniciato con polveri epossidiche colore grigio argento, ciascuno dotato di una sede per l'inserimento della testa sferica dei tiranti in metallo cromato, collegati a loro volta mediante 4 viti in acciaio (due per l'elemento inferiore e due per l'elemento superiore) al cavo flessibile in acciaio, dotato di un piombino terminale superiore di sicurezza. Portata massima 10 Kg.



**5172-AR
5172-VE
5172-BL
5172-R**



5046

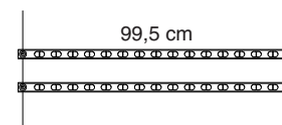


Codici: **5012**

Descrizione: coppia di travi alle quali possono essere agganciati in linea più espositori e portadepliant Koala (art. 5100, 5101, 5104, 5105, 5108, 5109, 5195, 5196, 5100-P, 5101-P, 5104-P, 5105-P, 5114, 5118).

Le travi sono realizzate in acciaio verniciato con polveri epossidiche colore grigio argento e sono dotate di asole per l'aggancio dei supporti degli espositori.

L'aggancio delle travi ai cavi in acciaio avviene mediante i supporti posti alle estremità, che sono disponibili di serie nel colore grigio o su richiesta nei colori arancione, verde, blu e rosso (art. 5172-AR, 5172-VE, 5172-BL, 5172-R). Ogni supporto è composto da un elemento che contiene il gancio in tecnopolimero per il bloccaggio del cavo, un inserto metallico filettato e una vite in acciaio zincato la cui testa è inserita in una rondella in tecnopolimero.



5012

