

SCHEDA TECNICA

Famiglia: **KOALA, ARCHIMEDE DISPLAY**

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

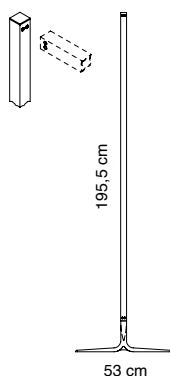
Descrizione: sistema di espositori fissi e su ruote, componibili e accessoriabili con i sistemi di comunicazione "Koala" e "Koala-T".

MONTANTI

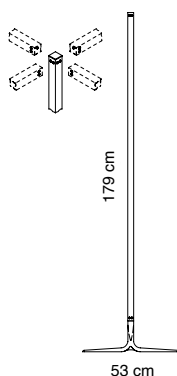
Codici: **5071/BP-GA, 5071/BP-BO, 5074/BP-GA, 5074/BP-BO**

Dimensioni: H 195,5 cm

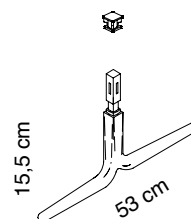
Descrizione: montanti realizzati in tubo a sezione quadrata 30 x 30 mm spessore 1,5 mm dotati, su uno o più lati, di 2 fori per l'alloggiamento della traversa superiore e 2 fori per quella inferiore. Verniciati con polveri epossidiche colore grigio argento o bianco opaco. Base doppia piatta realizzata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



5271/BP-GA, 5271/BP-BO
montante a 1 via



5274/BP-GA, 5274/BP-BO
montante a 4 vie



Dettaglio base

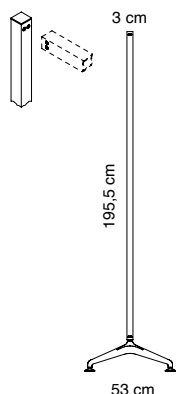


Codici: **5071/B-GA, 5071/B-BO, 5074/B-GA, 5074/B-BO**

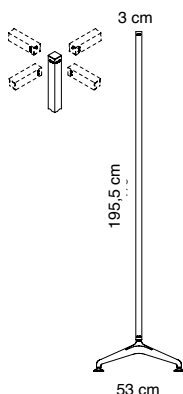
Dimensioni: H 195,5 cm

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 o bianco opaco. 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.

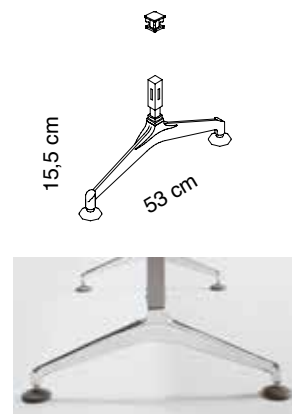
Il piedino viene fornito completo di tappi di finitura superiore del montante, 1 in tecnopolimero colore grigio e 1 in tecnopolimero trasparente.



5071/B-GA, 5071/B-BO
montante a 1 via



5074/B-GA, 5074/B-BO
montante a 4 vie



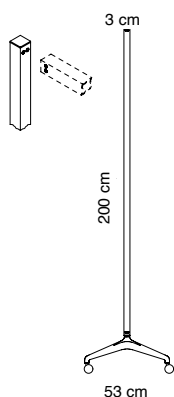
Dettaglio base

Codici: **5071/BR-GA, 5071/BR-BO, 5074/BR-GA, 5074/BR-BO**

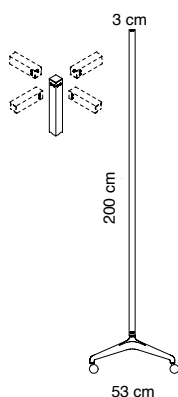
Dimensioni: H 200 cm

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 o bianco opaco. 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. Completa di ruote girevoli in tecnopolimero bianco o grigio metallizzato e acciaio.

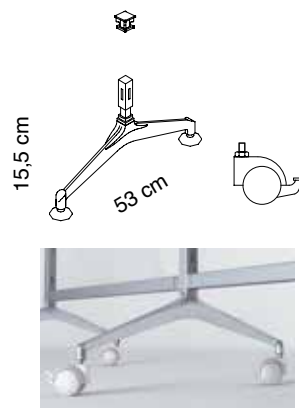
Il piedino viene fornito completo di tappi di finitura superiore del montante, 1 in tecnopolimero colore grigio e 1 in tecnopolimero trasparente.



5203/BR-GA, 5203/BR-BO
montante a 1 via



5213/BR-GA, 5213/BR-BO
montante a 4 vie



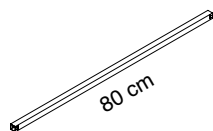
Dettaglio base

TRAVERSE

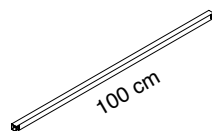
Codici: **5083/2-GA, 5083/2-BO, 5085/2-GA, 5085/2-BO, 5087/2-GA, 5087/2-BO**

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

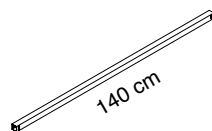
Descrizione: traverse realizzate in tubo a sezione quadrata 30 x 30 mm spessore 1,5 mm dotate su ogni estremità di 4 fori per il passaggio delle viti degli espansori in alluminio e acciaio. La traversa è verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento o bianco opaco.



5283/2-GA (2 pcs)
5283/2-BO (2 pcs)



5285/2-GA (2 pcs)
5285/2-BO (2 pcs)



5287/2-GA (2 pcs)
5287/2-BO (2 pcs)

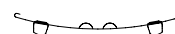
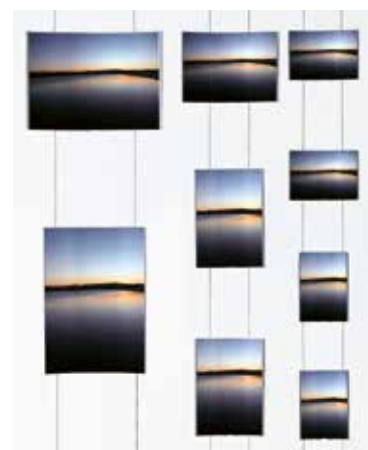
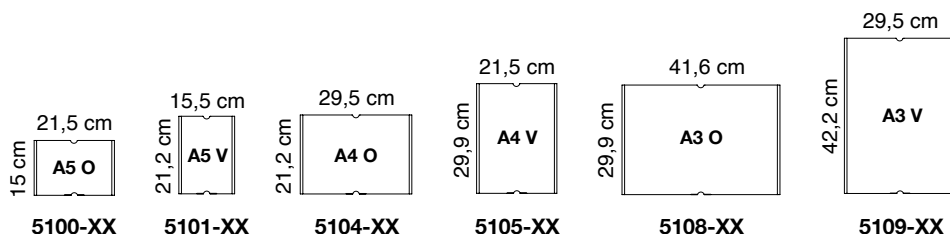


ESPOSITORI

Codici: **5100-GA, 5101-GA, 5104-GA, 5105-GA, 5108-GA, 5109-GA**
5100-BO, 5101-BO, 5104-BO, 5105-BO, 5108-BO, 5109-BO

Descrizione: espositori realizzati in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento o bianco opaco, 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 in grigio o in bianco.

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.

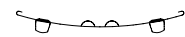
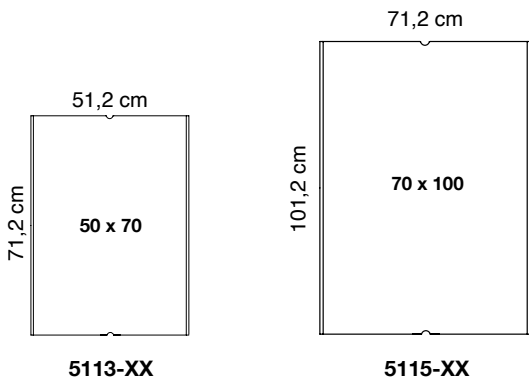


XX=variante colore

Codici: **5113-GA, 5113-BO, 5115-GA, 5115-BO**

Descrizione: espositori realizzati in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento o bianco opaco, 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 in grigio o in bianco.

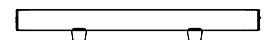
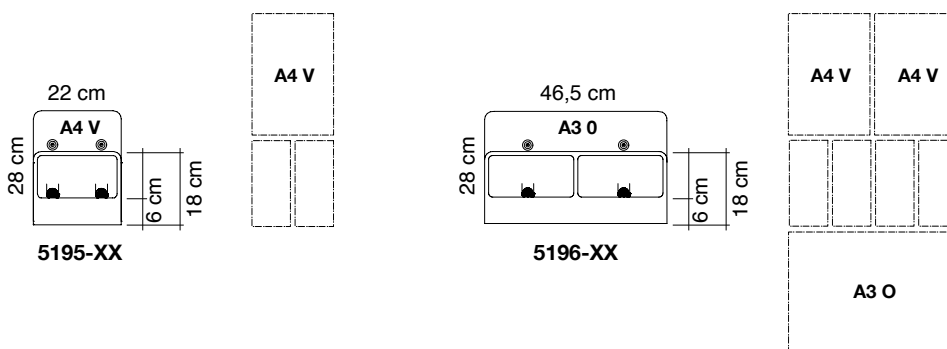
Ogni morsetto è composto da un elemento che contiene il gancio in tecnopolimero per il bloccaggio del cavo, un inserto metallico filettato e una vite in acciaio zincato la cui testa è inserita in una rondella in tecnopolimero posta nella parte frontale dell'espositore che viene interamente coperta dal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



XX=variante colore

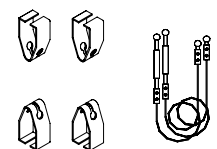
Codici: **5195-GA, 5195-BO, 5196-GA, 5196-BO**

Descrizione: portadepliant realizzati in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento o bianco opaco 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 in grigio o in bianco. 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: **5046-GA, 5046-BO**

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 o bianco opaco, 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.



5046-GA / 5046-BO

