

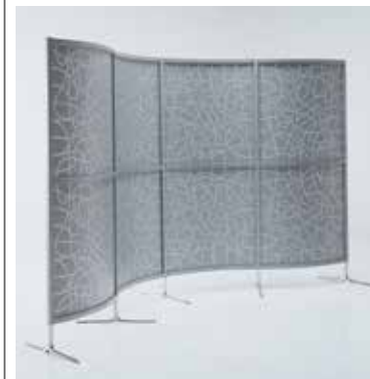
SCHEDA TECNICA

Famiglia: **ARCHIMEDE**

Design: **Caimi Lab**

Codici: 5203/BP-GA, 5203/BP-BO, 5213/BP-GA, 5213/BP-BO, 5203/B-GA, 5203/B-BO, 5213/B-GA, 5213/B-BO, 5203/BR-GA, 5203/BR-BO, 5213/BR-GA, 5213/BR-BO, 5233/3-GA, 5233/3-BO, 5241/3-GA, 5241/3-BO, 5243/3-GA, 5243/3-BO, 5260-GA, 5260-BO, 5265-GA, 5265-BO, 5267-GA, 5268-BO, 5262, 5048-GA, 5048-BO.

Descrizione: sistema di schermi divisori componibili e accessoriabili, liberamente configurabile secondo composizioni rettilinee o curve con raggi di curvatura di 30°- 45°.



MONTANTI CON BASE

Codici: **5203/BP-GA, 5203/BP-BO, 5213/BP-GA, 5213/BP-BO**

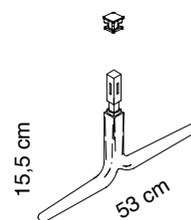
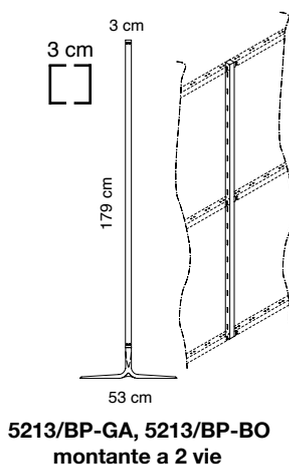
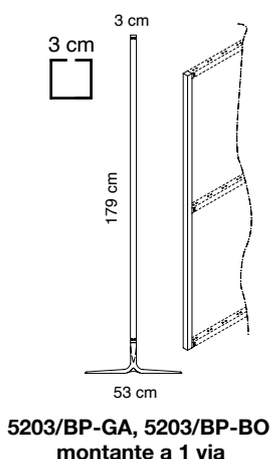
Dimensioni: H 179 cm

Descrizione: montanti realizzati in tubo a sezione quadrata 30 x 30 mm spessore 1,5 mm dotati, su uno o più lati, di fori e sedi per l'alloggiamento di traverse e pannelli.

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.



Dettaglio base

Codici: **5203/B-GA, 5203/B-BO, 5213/B-GA, 5213/B-BO**

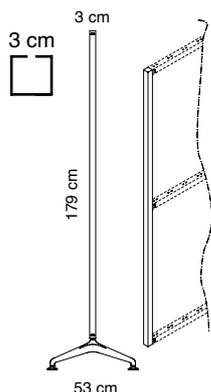
Dimensioni: H 179 cm

Descrizione: montanti realizzati in tubo a sezione quadrata 30 x 30 mm spessore 1,5 mm dotati, su uno o più lati, di fori e sedi per l'alloggiamento di traverse e pannelli.

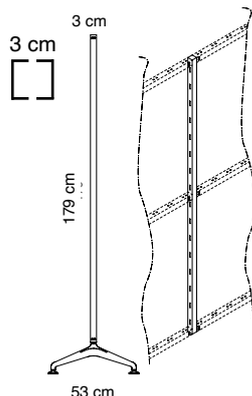
Verniciati con polveri epossidiche colore grigio argento o bianco opaco.

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.

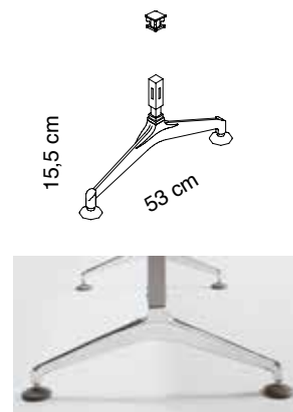
Il piedino viene fornito completo di tappi di finitura superiore del montante, 1 in tecnopolimero colore grigio e 1 in tecnopolimero trasparente.



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



5213/B-GA, 5213/B-BO
montante a 2 vie



Dettaglio base

Codici: **5203/BR-GA, 5203/BR-BO, 5213/BR-GA, 5213/BR-BO**

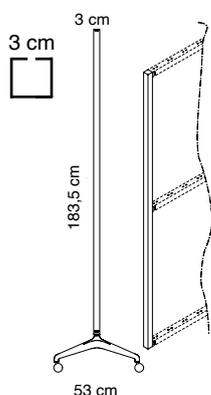
Dimensioni: H 183,5 cm

Descrizione: montanti realizzati in tubo a sezione quadrata 30 x 30 mm spessore 1,5 mm dotati, su uno o più lati, di fori e sedi per l'alloggiamento di traverse e pannelli.

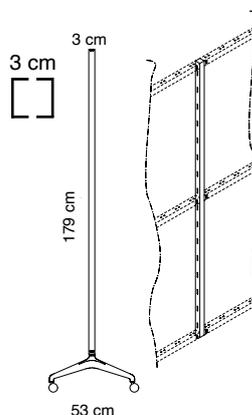
Verniciati con polveri epossidiche colore grigio argento o bianco opaco.

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.

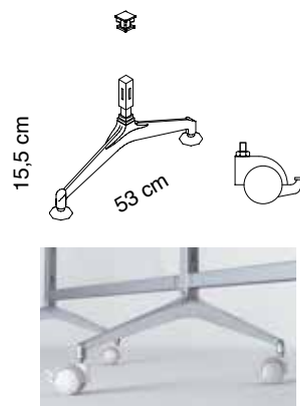
Il piedino viene fornito completo di tappi di finitura superiore del montante, 1 in tecnopolimero colore grigio e 1 in tecnopolimero trasparente.



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



5213/BR-GA, 5213/BR-BO
montante a 2 vie



Dettaglio base

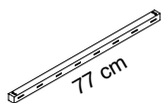
TRAVERSE

Codici: **5233/3-GA, 5233/3-BO, 5241/3-GA, 5241/3-BO, 5243/3-GA, 5243/3-BO**

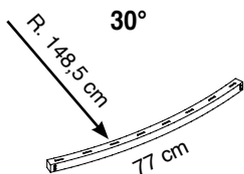
Dimensioni: L 77 cm

Descrizione: traverse disponibili in versione dritta o curva (30°- 45°) realizzate in tubo a sezione quadrata 30 x 30 mm spessore 1,5 mm dotate di sedi per l'alloggiamento dei pannelli e di fori per il passaggio delle viti degli espansori in alluminio e acciaio. Le traverse sono verniciate con polveri epossidiche colore grigio argento o bianco opaco.

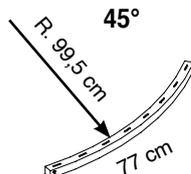
0°



5233/3-GA (3 pcs)
5233/3-BO (3 pcs)



5243/3-GA (3 pcs)
5243/3-BO (3 pcs)



5241/3-GA (3 pcs)
5241/3-BO (3 pcs)

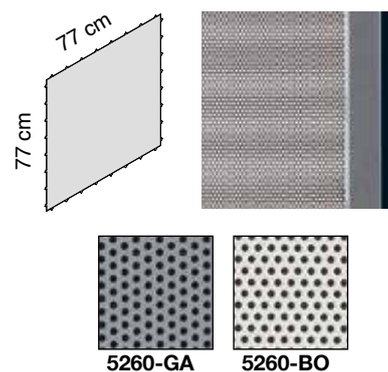


PANNELLI

Codici: **5260-GA, 5260-BO**

Dimensioni: 77 cm - H 77 cm

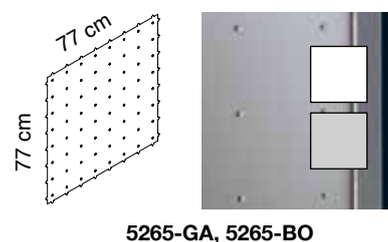
Descrizione: coppia di pannelli in lamiera di acciaio microforata spessore 0,8 mm verniciati con polveri epossidiche colore grigio argento e bianco opaco.



Codici: **5265-GA, 5265-BO**

Dimensioni: 77 cm - H 77 cm

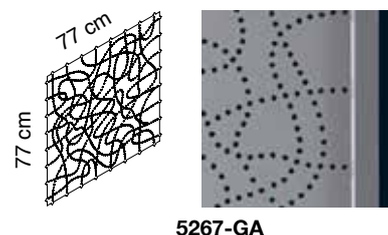
Descrizione: coppia di pannelli in lamiera di acciaio bugnata spessore 0,8 mm verniciati con polveri epossidiche colore grigio argento o bianco opaco.



Codici: **5267-GA**

Dimensioni: 77 cm - H 77 cm

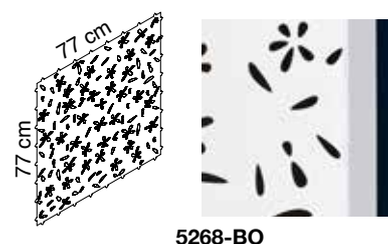
Descrizione: coppia di pannelli in lamiera di acciaio forata "disegno arabescato" spessore 0,8 mm verniciati con polveri epossidiche colore grigio argento.



Codici: **5268-BO**

Dimensioni: 77 cm - H 77 cm

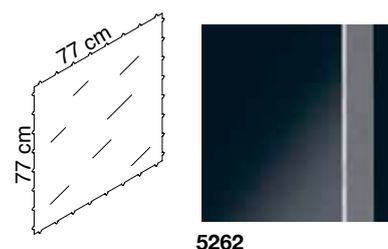
Descrizione: coppia di pannelli in lamiera di acciaio forata "disegno fiorato" spessore 0,8 mm verniciati con polveri epossidiche colore bianco opaco.



Codici: **5262**

Dimensioni: 77 cm - H 77 cm

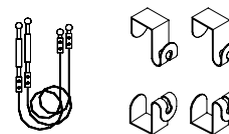
Descrizione: coppia di pannelli in policarbonato trasparente spessore 2 mm.
Classe di reazione al fuoco 1.



Codici: **5048-GA, 5048-BO**

Descrizione: set 4 supporti, 2 tiranti e 2 cavi da 4 mt l'uno per il fissaggio dei sistemi di comunicazione "Koala". I 4 supporti si agganciano alla 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 3 Kg per lato del modulo lineare (77 cm) con montanti art. 5203/BP-GA, 5203/BP-BO, 5203/B-GA, 5203/B-BO.



5048-GA 5048-BO

