

Articolo: SEDUTA SU 4 GAMBE CON BRACCIOLI IMPILABILE

Ideata per arredare spazi collettivi in ambiti aziendali e comunitari, *Cameo* deve il suo successo alla versatilità, alla vasta gamma di modelli e al design aggressivo e di tendenza.

La seduta polifunzionale *Cameo* risponde puntualmente a molteplici esigenze che partono da semplici riunioni informali e sale d'attesa, per arrivare fino a congressi, aule o manifestazioni. Disponibili in versione cantilever, a slitta chiusa o a 4 gambe, le sedie *Cameo* possono essere impilate per una migliore razionalizzazione degli spazi.

Cameo si articola in quattro versioni base con struttura in Acciaio, e propone soluzioni con sedile e schienale in plastica o rivestiti in tessuto.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Telaio:

Telaio a 4 gambe, in tubo di Acciaio a sezione ellittica 36x18, spessore 1,5 mm.

VERSIONI

Cameo è proposta in diverse soluzioni:

- Sedile e schienale in plastica, senza imbottitura;
- Sedile imbottito e schienale in plastica;
- Sedile e schienale imbottiti.

Struttura: la struttura dello schienale e del sedile è in copolimero in diverse colorazioni.

Imbottitura: in Poliuretano espanso indeformabile. Lo schienale ha una densità di 25 kg/mc, il sedile di 30 kg/mc.

Cameo su 4 gambe è accessoriabile da una tavoletta ribaltabile antipanico applicata ai braccioli integrati al telaio.

ACCESSORI

Gancio di unione per seduta su 4 gambe con braccioli, impilabile.



DIMENSIONI

L 53 cm
P 53 cm
H totale 78 cm

FINITURE

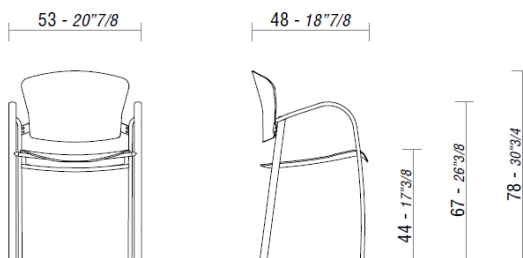
Struttura: Copolimero Arancio, Bianco, Grigio canna di fucile, Verde acido, Nero.

Rivestimento: Smart Office - Tessuti cat. B, F, G, L.

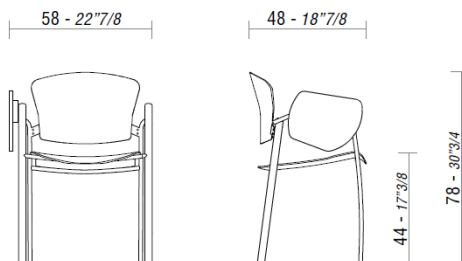
Telaio: Acciaio Verniciato Nero o Cromato.

CERTIFICAZIONI

UNI EN 1022 Stabilità seduta
UNI EN 1728 Resistenza meccanica e durata
UNI 9175 Reazione al fuoco – Classe 1



CAMEO, seduta su 4 gambe con braccioli, impilabile.



CAMEO, seduta su 4 gambe con braccioli e tavoletta.



Articolo: SEDUTA SU SLITTA LINEARE, IMPILABILE

Ideata per arredare spazi collettivi in ambiti aziendali e comunitari, *Cameo* deve il suo successo alla versatilità, alla vasta gamma di modelli e al design aggressivo e di tendenza.

La seduta polifunzionale *Cameo* risponde puntualmente a molteplici esigenze che partono da semplici riunioni informali e sale d'attesa, per arrivare fino a congressi, aule o manifestazioni. Disponibili in versione cantilever, a slitta chiusa o a 4 gambe, le sedie *Cameo* possono essere impilate per una migliore razionalizzazione degli spazi.

Cameo si articola in quattro versioni base con struttura in Acciaio, e propone soluzioni con sedile e schienale in plastica o rivestiti in tessuto.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Telaio:

A slitta lineare, in tubo di Acciaio $\varnothing 16$ mm, spessore 2 mm.

VERSIONI

Cameo è proposta in diverse soluzioni:

- Sedile e schienale in plastica, senza imbottitura;
- Sedile imbottito e schienale in plastica;
- Sedile e schienale imbottiti.

Struttura: la struttura dello schienale e del sedile è in copolimero in diverse colorazioni.

Imbottitura: in Poliuretano espanso indeformabile. Lo schienale ha una densità di 25 kg/mc, il sedile di 30 kg/mc.

ACCESSORI

Gancio di unione per seduta su slitta lineare, impilabile.



DIMENSIONI

L 52 cm
P 55 cm
H totale 78 cm

FINITURE

Struttura: Copolimero Arancio, Bianco, Grigio canna di fucile, Verde acido, Nero.

Rivestimento: Smart Office - Tessuti cat. B, F, G, L.

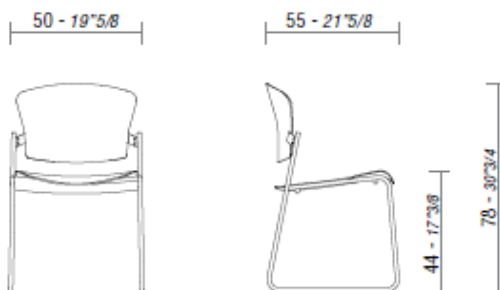
Telaio: Acciaio Verniciato Nero o Cromato.

CERTIFICAZIONI

La seduta *CAMEO* ha superato i più severi collaudi ed offre ampie garanzie sulla qualità dei materiali impiegati. *CAMEO* ha ottenuto l'attestazione di conformità alle normative vigenti per sedute d'attesa.

In conformità con:

- | | |
|-------------|-------------------------------|
| UNI EN 1022 | Stabilità seduta |
| UNI EN 1728 | Resistenza meccanica e durata |
| UNI 9175 | Reazione al fuoco – Classe 1 |



CAMEO, seduta su slitta lineare, impilabile.



Articolo: SEDUTA CANTILEVER CON BRACCIOLI, IMPILABILE

Ideata per arredare spazi collettivi in ambiti aziendali e comunitari, *Cameo* deve il suo successo alla versatilità, alla vasta gamma di modelli e al design aggressivo e di tendenza.

La seduta polifunzionale *Cameo* risponde puntualmente a molteplici esigenze che partono da semplici riunioni informali e sale d'attesa, per arrivare fino a congressi, aule o manifestazioni. Disponibili in versione cantilever, a slitta chiusa o a 4 gambe, le sedie *Cameo* possono essere impilate per una migliore razionalizzazione degli spazi.

Cameo si articola in quattro versioni base con struttura in Acciaio, e propone soluzioni con sedile e schienale in plastica o rivestiti in tessuto.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Telaio:

Cantilever, in tubo di Acciaio $\varnothing 25$ mm, spessore 2 mm.

VERSIONI

Cameo cantilever è proposta:

- Sedile e schienale imbottiti.

Struttura (solo schienale): la struttura dello schienale è in copolimero in diverse colorazioni.

Imbottitura: in Poliuretano espanso indeformabile. Lo schienale ha una densità di 25 kg/mc, il sedile di 30 kg/mc.

DIMENSIONI

- L 54 cm
- P 56 cm
- H totale 78 cm

FINITURE

Struttura schienale: Copolimero Arancio, Bianco, Grigio canna di fucile, Verde acido, Nero.

Rivestimento: Smart Office - Tessuti cat. B, F, G, L.

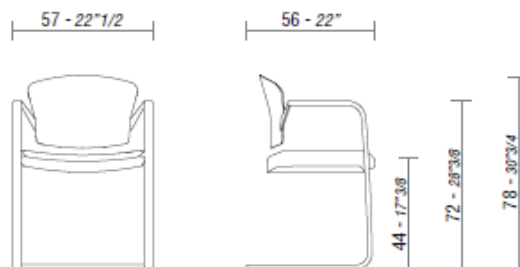
Telaio: Acciaio Verniciato Nero o Cromato.

CERTIFICAZIONI

La seduta *CAMEO* ha superato i più severi collaudi ed offre ampie garanzie sulla qualità dei materiali impiegati. *CAMEO* ha ottenuto l'attestazione di conformità alle normative vigenti per sedute d'attesa.

In conformità con:

- UNI EN 1022 Stabilità seduta
- UNI EN 1728 Resistenza meccanica e durata
- UNI 9175 Reazione al fuoco – Classe 1



CAMEO, cantilever con braccioli, impilabile.

