



Le nuove sedute EMU tra estetica, tecnica e longevità

Disegnate da Lucidi-Pevere e Angeletti & Ruzza, Cabla e Angel uniscono versatilità e comfort in in un connubio tra metallo e tessuti



Sedute Cabla

15/01/2024 - Estetica, tecnica e longevità nelle nuove collezionei di divani e poltrone EMU del catalogo 2024. Disegnate rispettivamente da Lucidi-Pevere e Angeletti & Ruzza, Cabla e Angel sono le due famiglie di sedute dining e lounge che esprimono versatilità e comfort outdoor in un connubio tra anima metallica e morbide cuscinature.

Divani e poltrone EMU - Collezione Cabla

Cabla nasce dal sapiente incontro tra l'essenziale struttura in acciaio inox e la ricchezza cromatica di tessuti e cuscineria dedicati al mondo outdoor. Cabla è un sistema d'imbottiti modulare ed assemblabile progettato per ottenere innumerevoli configurazioni grazie a tre soli moduli: seduta lineare singola, chaise longue e bracciolo.

Attraverso un sistema di fissaggio molto intuitivo, è possibile comporre poltrone e divani di diverse forme e dimensioni. Il nome Cabla prende ispirazione dalla sua massima duttilità compositiva e dalla sua capacità di adattarsi alle più svariate destinazioni d'uso, in particolare in ambienti in prossimità del mare grazie all'impiego dell'acciaio inossidabile per la struttura. La collezione si completa di coffee table in rete metallica da proporre in abbinamento.

Divani e poltrone EMU - Collezione Angel

Angel è una collezione completa di sedute dining e lounge con cuscineria dedicata, a cui si aggiungono coffee table e tavoli di varie forme e dimensioni che possono ospitare fino a otto posti. Design morbido e curve grafiche si uniscono a una struttura in alluminio, per atmosfere conviviali anche in contesti marini.

La seduta è in pressofusione di alluminio e lo schienale è sagomato da attrezzatura idraulica che applica una torsione garantendo miglior comfort in appoggio alla schiena.

I tavoli sono forniti di zampe completamente smontabili per maggior praticità di imballo e trasporto.



EMU su Archiproducts











archiproducts

emu



Le nuove sedute EMU tra estetica, tecnica e longevità

Disegnate da Lucidi-Pevere e Angeletti & Ruzza, Cabla e Angel uniscono versatilità e comfort in in un connubio tra metallo e tessuti

Di. Giulia Capozza . Letto 91 volte









15/01/2024 - Estetica, tecnica e longevità nelle nuove collezionei di divani e poltrone EMU del catalogo 2024. Disegnate rispettivamente da Lucidi-Pevere e Angeletti & Ruzza, Cabla e Angel sono le due famiglie di sedute dining e lounge che esprimono versatilità e comfort outdoor in un connubio tra anima metallica e morbide cuscinature.

Divani e poltrone EMU - Collezione Cabla

Cabla nasce dal sapiente incontro tra l'essenziale struttura in acciaio inox e la ricchezza cromatica di tessuti e cuscineria dedicati al mondo outdoor. Cabla è un sistema d'imbottiti modulare ed assemblabile progettato per ottenere innumerevoli configurazioni grazie a tre soli moduli: seduta lineare singola, chaise longue e bracciolo.



Attraverso un sistema di fissaggio molto intuitivo, è possibile comporre poltrone e divani di diverse forme e dimensioni. Il nome Cabla prende ispirazione dalla sua massima duttilità compositiva e dalla sua capacità di adattarsi alle più svariate destinazioni d'uso, in particolare in ambienti in prossimità del mare grazie all'impiego dell'acciaio inossidabile per la struttura. La collezione si completa di coffee table in rete metallica da proporre in abbinamento.



Date:

January 2024

Divani e poltrone EMU - Collezione Angel

<u>Angel</u> è una collezione completa di sedute dining e lounge con cuscineria dedicata, a cui si aggiungono coffee table e tavoli di varie forme e dimensioni che possono ospitare fino a otto posti. Design morbido e curve grafiche si uniscono a una struttura in alluminio, per atmosfere conviviali anche in contesti marini.



Collezione Angel

La seduta è in pressofusione di alluminio e lo schienale è sagomato da attrezzatura idraulica che applica una torsione garantendo miglior comfort in appoggio alla schiena.



EMU su Archiproducts



