

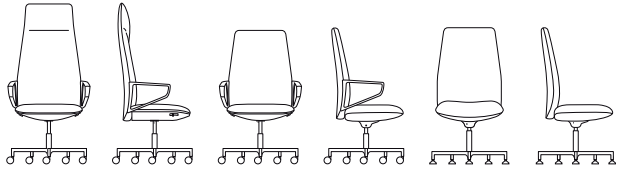
emmegi®

BIA



BIA

design J. Bennett & G. Ingnoli



Una seduta dalla silhouette snella e fluida che unisce in sè eleganza e comfort. Il meccanismo sincronizzato, integrato nel sedile, permette di regolare automaticamente la postura in base al peso dell'utilizzatore.

A chair with a slim and fluid silhouette combining elegance and comfort, thanks to a synchron mechanism integrated in the seat, which allows automatic posture adjustment according to the user's weight.

Une assise à la silhouette fine et fluide qui allie l'élégance et le confort grâce au mécanisme synchronisé, intégré dans le siège, qui permet de régler automatiquement la posture en fonction du poids de l'utilisateur.

Ein Stuhl mit schlanker und fließender Silhouette, welcher durch einen in den Sitz integrierten Synchro-Mechanismus, mit einer gewichtsregulierten, automatischen Einstellung, Körperhaltung, Eleganz und Komfort in sich vereint.

Un asiento con una silueta esbelta y fluida que combina elegancia y confort, gracias al mecanismo sincronizado, integrado en el asiento, que permite ajustar automáticamente la postura en función del peso del usuario.





BIA

Bia executive: poltrona direzionale con meccanismo sincronizzato integrato, regolabile in 3 posizioni.

Bia meeting: poltrona girevole con meccanismo oscillante "armonico"

Bia executive: executive armchair with integrated synchron mechanism with 3-position adjustment.

Bia meeting: swivel armchair with "harmonic" tilting mechanism



BIA EXECUTIVE

Poltrona direzionale con schienale alto o medio e finiture in alluminio cromato

Executive armchair with high or medium backrest and finishes in chromed aluminium

BIA

Bracciolo in alluminio pressofuso di forma chiusa, trapezoidale

Pressure die-cast aluminium armrest, closed type, trapezoidal



Un bracciolo leggero, in alluminio, progettato per adeguarsi al profilo dello schienale, in perfetta armonia con il design della seduta.

A lightweight aluminium armrest, designed to adapt to the backrest profile, in perfect harmony with the design of the chair.



BIA MEETING

Poltrona meeting con schienale medio e finiture in alluminio nero; meccanismo oscillante armonico con ritorno automatico e base con piedini

Meeting armchair with medium backrest and black aluminium finishes; harmonic tilting mechanism with automatic return system and base with glides



BIA executive



L. 61
P. 55
HT. 121-132
HS. 39-50

L. 61
P. 55
HT. 121-132
HS. 39-50

L. 61
P. 55
HT. 121-132
HS. 39-50

L. 61
P. 55
HT. 121-132
HS. 39-50

L. 61
P. 55
HT. 100-111
HS. 39-50

L. 61
P. 55
HT. 100-111
HS. 39-50

BIA meeting



L. 61
P. 56
HT. 102-113
HS. 43-54

L. 61
P. 56
HT. 102-113
HS. 43-54

L. 51
P. 56
HT. 102-113
HS. 43-54

L. 51
P. 56
HT. 102-113
HS. 43-54

L. 61
P. 56
HT. 104
HS. 45

L. 61
P. 56
HT. 104
HS. 45

FITTINGS



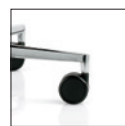
Standard:
Black castors
(Ø 65 mm)



On request:
Chromed castors
(Ø 60 mm)



Black aluminium
base



Polished
aluminium base



Chromed
aluminium base



Black aluminium
base
Black feet



Polished
aluminium base
Chromed feet



Chromed
aluminium base
Chromed feet



Black aluminium
armrests



Polished
aluminium
armrests



Chromed aluminium
armrests



Integrated
synchronized
mechanism



Harmonic tilting
mechanism with
gas lift



Harmonic tilting
mechanism with
automatic return

Poltrona executive disponibile in due altezze di schienale. Schienale in poliuretano schiumato a freddo, flessibile (65 kg/m³), ignifugo, esente da CFC, con inserto in acciaio.

Versione executive: sedile in lamiera stampata con imbottitura in poliuretano flessibile, esente da CFC; sottosedile con carter di copertura in polipropilene. Meccanismo sincronizzato, autopesante, bloccabile in 3 posizioni mediante leva integrata (angoli di oscillazione: 18° schienale, 1° sedile; posizione di partenza del sedile: 1,5° indietro). Il meccanismo, integrato all'interno del sedile, non è visibile esternamente. Regolazione in altezza del sedile a gas, mediante leva integrata. **Versione meeting:** sedile in multistrato di faggio sp. 12 mm (certificato FSC), con inserti filettati ribattuti; imbottitura in poliuretano flessibile, esente da CFC. Regolazione in altezza del sedile mediante pompa a gas per seduta con base su ruote. Meccanismo di ritorno automatico per seduta girevole con base su piedini. Meccanismo oscillante "armonico" che permette una leggera oscillazione della scocca.

Braccioli in alluminio pressofuso di forma chiusa, trapezoidali, agganciati allo schienale. Le parti in alluminio possono essere lucidate, cromate o verniciate nere. Base a 5 razze in alluminio lucidato o cromato o verniciata a polveri epossidiche nere. Ruote piroettanti a doppio battistrada, gommate e autofrenanti (di serie ruote nere, Ø 65 mm, su richiesta ruote cromate, Ø 60 mm).

The executive chair is available with a backrest in two heights.

Cold-foamed polyurethane backrest: flexible (65 kg/m³), fire-retardant, CFC-free, with steel insert.

Executive version: pressed metal seat with CFC-free flexible polyurethane padding; polypropylene under-seat casing. Synchronized self-calibrating mechanism lockable in 3 positions with integrated lever (tilting angles: 18° - backrest, 1° - seat; starting position of the seat: 1.5° backwards). The mechanism, integrated in the seat, is not externally visible. Gas lift seat height adjustment with integrated lever.

Meeting version: beech plywood seat, 12 mm thick, (FSC certified), with riveted threaded inserts; CFC-free flexible polyurethane padding.

Gas-lift seat height adjustment for the chair with a base on castors. Automatic return system for the swivel chair with a base on glides. "Harmonic" tilting mechanism that allows slight tilting of the armchair.

Pressure die-cast aluminium armrests: closed type, trapezoidal, attached to the backrest.

Aluminium parts are available with a polished, chrome-plated or black lacquered finish. 5-spoke base with a polished aluminium, chrome-plated or black epoxy lacquered finish. Rubber dual-tread self-locking swivel castors (black with Ø 65 mm fitted as standard; chrome-plated with Ø 60 mm available on request).

Fauteuil de direction disponible en deux hauteurs de dossier.

Dossier en polyuréthane estampé à froid, flexible (65 kg/m³), ignifuge, sans CFC, avec insert en acier.

Versión direction: siège en tôle emboutie, avec rembourrage en polyuréthane flexible sans CFC; carter de protection en polypropylène situé sous l'assise. Mécanisme synchronisé, auto-réglable avec réglage dans 3 positions par levier intégré (angles d'oscillation: 18° dossier, 1° siège; position de départ du siège: 1,5° en arrière). Le mécanisme intégré à l'intérieur du siège n'est pas visible à l'extérieur. Réglage en hauteur du siège par vérin à gaz avec levier intégré.

Versión meeting: siège en hêtre multiplis ép. 12 mm (certificat FSC), avec inserts filetés rivetés; garnissage en polyuréthane flexible, sans CFC.

Réglage en hauteur du siège par vérin à gaz pour une assise avec piètement à roulettes. Mécanisme de retour automatique pour une assise pivotante avec piètement sur pieds. Sur demande: mécanisme basculant "harmonique" qui permet une légère inclinaison de la coque. Accoudoirs en aluminium moulé sous pression en forme fermée, trapézoïdale, fixés au dossier. Les parties en aluminium peuvent être polies, chromées ou peintes en noir. Piètement à 5 branches en aluminium poli ou chromé, ou peint avec des poudres époxy noires. Roulettes pivotantes à double galet, en caoutchouc et autofreinées (roulettes standards noires de Ø 65 mm, ou sur demande roulettes chromées de Ø 60 mm).

Mit zwei Rückenlehnenhöhen erhältlicher Chefsessel.

Rückenlehne aus kaltgeschäumtem Polyurethan, elastisch (65 kg/m³), feuerfest, FCKW-frei, mit Stahlinsatz.

Chefzuführung: Stuhl aus Pressblech mit elastischer und FCKW-freier Polyurethanpolsterung; Sitzunterseite mit Abdeckgehäuse aus Polypropylen. Synchronisierter, in 3 Positionen arretierbarer, selbstkalibrierender Mechanismus mit integriertem Hebel (Pendelwinkel: 18° Rückenlehne, 1° Sitzfläche; Ausgangsposition der Sitzfläche: 1,5° nach hinten). Der in das Innere der Sitzfläche integrierte Mechanismus ist von außen nicht zu sehen. Gassitzhöhenverstellung mit integriertem Hebel.

Sitzungsversion: Sitzfläche aus Buchenmehrschichtholz St. 12 mm (FSC-zertifiziert) mit Gewindestiftmutter; flexibles FCKW-freiem Polyurethan-Futter. Höhenverstellung des Sitzes mittels Gaspumpe für Stühle mit Untergestell auf Rollen. Automatischer Rückkehrmechanismus für Drehstühle mit Untergestell auf Füßen. "Harmonischer" Schwingmechanismus, der ein leichtes Schwingen der Schale gestattet. An der Rückenlehne befestigte Armlehnen aus Aludruckguss mit geschlossener Trapezform. Die Aluminiumteile können poliert, verchromt oder schwarz lackiert sein. 5-armiges Fußkreuz aus glanzpoliertem oder verchromtem Aluminium oder mit schwarzer Epoxypulverlackierung. Gummierete und selbstbremsende Schwenkrollen mit doppelter Lauffläche (serienmäßig schwarze Rollen, Ø 65 mm, auf Wunsch verchromte Rollen, Ø 60 mm).

Sillón ejecutivo disponible en dos alturas de respaldo.

Respaldo en poliuretano estampado en frío, flexible (65 kg/m³), ignifugo, sin CFC, con inserto de acero.

Versión ejecutiva: asiento en chapa estampada con acolchado flexible de poliuretano, sin CFC; cubierta inferior del asiento con cárter de cobertura de polipropileno. Mecanismo sincronizado, auto-bloqueable con bloqueo en 3 posiciones con palanca integrada (ángulos de oscilación: 18° respaldo, 1° asiento; posición inicial del asiento: 1,5° hacia atrás). El mecanismo, integrado dentro del asiento, no es visible externamente. Ajuste de la altura del asiento mediante resorte de gas con palanca integrada.

Versión meeting: asiento de madera contrachapada de haya esp. 12 mm (certificado FSC), con insertos roscados remachados; acolchado flexible de poliuretano, sin CFC. Ajuste de altura del asiento mediante resorte de gas para asiento con base sobre ruedas. Mecanismo de retorno automático para asiento giratorio con base sobre pies. Mecanismo oscilador "armónico" que permite una ligera oscilación del casco. Reposabrazos de aluminio fundido a presión con forma trapezoidal cerrada, enganchados al respaldo. Las piezas de aluminio pueden ser pulidas, cromadas o pintadas de negro. Base de 5 radios de aluminio pulido, cromado o pintado con polvo epoxidico negro. Ruedas giratorias con doble banda de rodadura, recubiertas de goma y autofrenantes (ruedas negras estándar, Ø 65 mm, ruedas cromadas bajo pedido, Ø 60 mm).

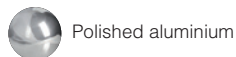
Structure finishes



Upholstery



In photos

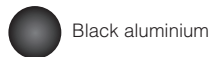


Polished aluminium

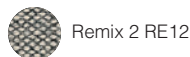
Class D / H / F / S / M / R / G / Q / P / PX / X



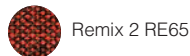
Chromed aluminium



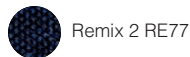
Black aluminium



Remix 2 RE12



Remix 2 RE65



Remix 2 RE77



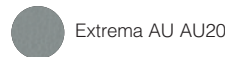
Step ST92



Pelle P 826



Pelle P 860



Extrema AU AU20