

# ID Chair Concept

Antonio Citterio, 2010/2012



## ID Chair Concept

Das ID Chair Concept bietet unzählige Möglichkeiten der Individualisierung für den einzelnen Nutzer.

Die FlowMotion-Mechanik in unterschiedlichen Funktions-Varianten, die verschiedenen Rückenlehnen, Untergestelle und Armlehnen sowie viele Farben und Bezüge lassen jeden Nutzer und jedes Unternehmen «seinen» ID Chair finden. Dabei bleiben alle Konfigurationen im Kern der gleiche Stuhl – mit allen Vorteilen für das Unternehmen bei Beschaffung und Unterhalt.

Die Bürodrehstuhlfamilie besteht aus vielen Bausteinen, mit denen unterschiedlichste Anforderungen an Ästhetik, Materialien, Einsatzzweck und Preis erfüllt werden können. Ausgangspunkte zur Definition des passenden ID Chair sind folgende Modelle:

**ID Air** mit gelochtem Kunststoffrücken.

**ID Mesh** mit gepolstertem NetZRücken.

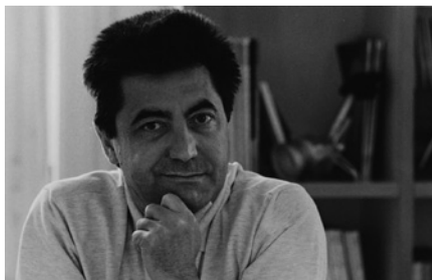
**ID Soft** mit klassischem Polsterrücken.

**ID Trim** mit schlankem Rücken.

**ID Trim L** mit hohem Rücken.

**ID Trim Cap** mit abschirmender Haube.

Ausgehend von diesen Modellen lassen sich verschiedene ID Chairs durch die Kombination von unterschiedlichen Mechaniken, Armlehnen, Untergestellen, Rahmenfarben und Bezügen konfigurieren.



### Antonio Citterio

Antonio Citterio, Architekt und Designer, lebt und arbeitet in Mailand. Mit Vitra arbeitet er seit 1988 zusammen. In dieser Zeit sind eine Reihe von Bürostühlen und Bürosystemen sowie Produkte für die Vitra Home Collection entstanden. Die Citterio-Kollektion wird laufend erweitert.

1-2 ID Chair Concept  
3-6 ID Air  
7-10 ID Mesh

11-14 ID Soft  
15-18 ID Trim  
19-22 ID Trim L  
23-26 ID Trim Cap





ID Air mit fixen Ringarmlehnen  
und Rücken in basic dark

ID Air steht für konstruktive Einfachheit ohne Verzicht auf Komfort: Der angenehm flexible Kunststoffrücken mit spezieller Lochkonstruktion ist besonders pflegeleicht und ermöglicht eine angenehme Luftzirkulation.

**Möbeltyp:** Bürodrehstuhl mit 2D- oder 3D-Armlehnen nach EN 1335 und Ergonomie-Siegel.

**Mechanik:** mit FlowMotion-Mechanik oder mit ProMatic-Mechanik.

**FlowMotion:** wahlweise mit oder ohne synchrone Vorwärtsneigung (ausschaltbar) und mit oder ohne Sitztiefenverstellung. Individuelle Anpassung der Rückenlehnen-Gegenkraft und der Vorwärtsneigung.

**ProMatic:** Mechanik, die sich automatisch an das Gewicht des Nutzers anpasst, ohne Vorwärtsneigung und ohne Sitztiefenverstellung. Der Nutzer muss nur die Sitzhöhe einstellen.

Mechanik entsprechend Rahmenfarbe pulverbeschichtet basic dark oder soft grey.



ID Air mit 2D-Armlehnen  
und Rücken in soft light

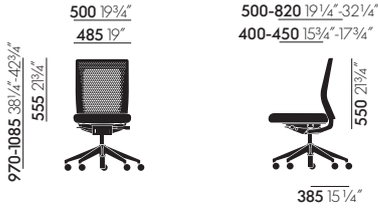
#### Materialien

- **Rücken:** gelochter Kunststoffrücken aus Polypropylen in basic dark, soft grey oder soft light.
- **Armlehnen:** mit in Höhe und Breite einstellbaren 2D-Armlehnen oder mit in Höhe, Breite und Tiefe verstellbaren, um 360° drehbaren 3D-Armlehnen. Armlehenträger jeweils Aluminium poliert. Armlehnenhülse aus Polyamid entsprechend Rahmenfarbe in basic dark oder soft grey. Mit Polyurethan-Auflage in basic dark (bei Rahmenfarbe basic dark) oder dimgrey (bei Rahmenfarbe soft grey). Wahlweise auch Ringarmlehnen aus poliertem Aluminium-Druckguss mit oder ohne Höhenverstellung, für den Konferenzbereich. Armlehenträger der höhenverstellbaren Ringarmlehne aus Polyamid entsprechend Rahmenfarbe in basic dark oder soft grey.
- **Sitz:** Sitzpolster aus Polyurethan-Schaum. Sitzbezug in Stoff Plano oder in 3D-Abstandsgewirke Silk Mesh.

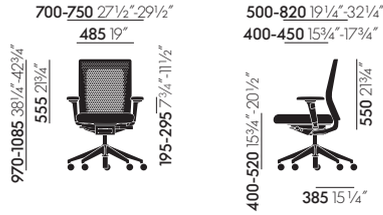


ID Air mit fixen Ringarmlehnen  
und Rücken in soft grey

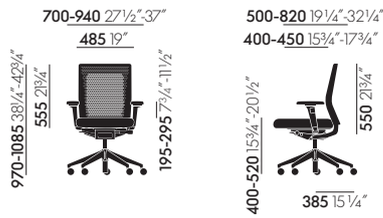
- **Untergestell:** Fünfsternefuß aus Polyamid in basic dark oder Aluminium-Druckguss poliert mit Doppelrollen (Ø 60 mm) oder Gleitern.
- **Konferenzvariante:** Konferenzstuhl (drehbar) mit Viersternefuß Aluminium-Druckguss poliert auf Gleitern nach EN 13761. Mit sich automatisch auf das Gewicht des Nutzers anpassender ProMatic-Mechanik (ohne Vorwärtsneigung, ohne Sitztiefenverstellung) sowie mit fixierter Sitzhöhe und Komfort-Tiefenfederung.
- **Optional:** ID Air mit Sitzbezug in Silk Mesh gegen Mehrpreis auch mit patentiertem Clima Seat für noch längeren Sitzkomfort erhältlich.



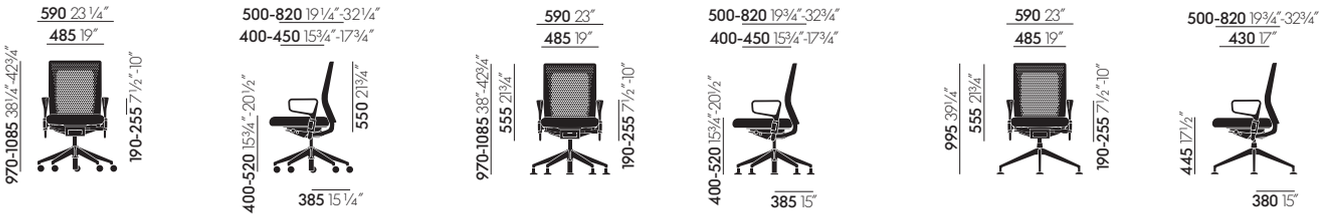
ID Air ohne Armlehnen



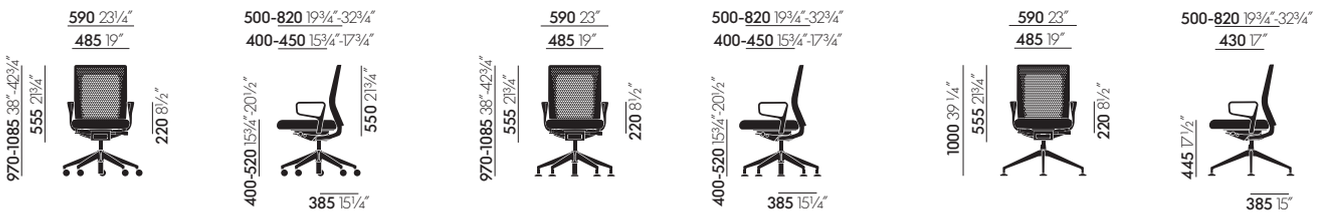
ID Air mit 2D-Armlehnen



ID Air mit 3D-Armlehnen

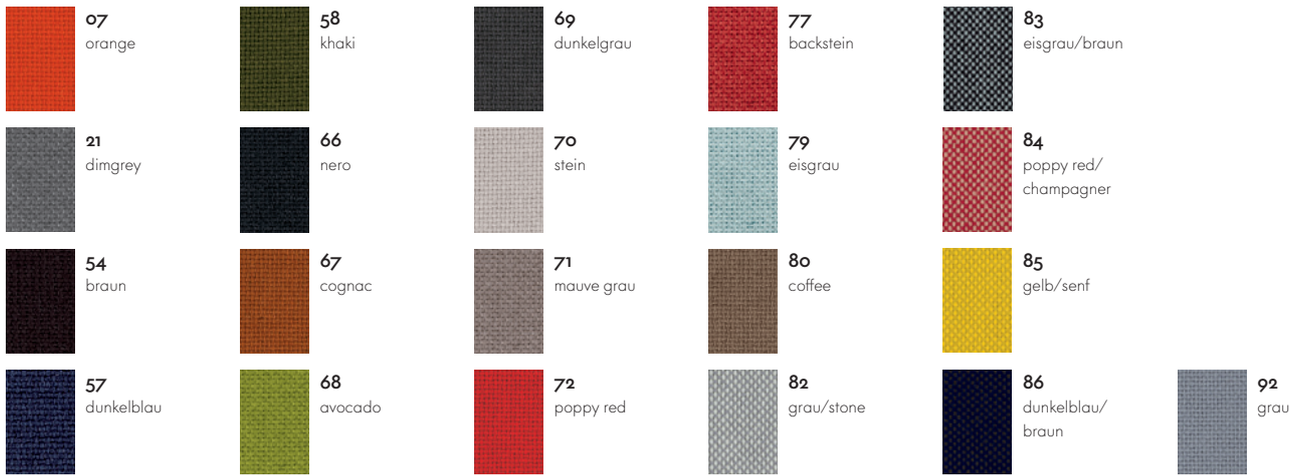


ID Air mit höhenverstellbaren Ringarmlehnen



ID Air mit fixen Ringarmlehnen

## OBERFLÄCHEN UND FARBEN



### Sitz, Plano



### Sitz, Silk Mesh

### Rückenlehnefarbe

### Rahmenfarbe

### Untergestell



# ID Mesh

Antonio Citterio, 2010

**vitra.**



ID Mesh mit Kopfstütze



ID Mesh mit 2D-Armlehnen



ID Mesh mit höhenverstellbaren Ringarmlehnen

ID Mesh steht für technische Transparenz. Die mit einem 3D-Netz bespannte Rahmenkonstruktion bietet Ventilation und einen angenehmen Polstereffekt.

**Möbeltyp:** Bürodrehstuhl mit 2D- oder 3D-Armlehnen nach EN 1335 und Ergonomie-Siegel.

**Mechanik:** mit FlowMotion-Mechanik oder mit ProMatic-Mechanik.

**FlowMotion:** wahlweise mit oder ohne synchrone Vorwärtsneigung (ausschaltbar) und mit oder ohne Sitztiefenverstellung. Individuelle Anpassung der Rückenlehnen-Gegenkraft und der Vorwärtsneigung.

**ProMatic:** Mechanik, die sich automatisch an das Gewicht des Nutzers anpasst, ohne Vorwärtsneigung und ohne Sitztiefenverstellung. Der Nutzer muss nur die Sitzhöhe einstellen.

Mechanik entsprechend Rahmenfarbe pulverbeschichtet basic dark oder soft grey.

## Materialien:

- **Rücken:** Rückenlehnenrahmen aus Polyamid in basic dark oder soft grey. Mit herausnehmbarer in der Höhe anpassbarer Lumbalstütze. Rückenbezug in 3D-Abstandsgewirke Diamond Mesh mit Netzoptik oder Silk Mesh mit geschlossener Optik. Bei Silk Mesh in den Farben soft grey, mauve grau und eisgrau ist die Rückseite in soft grey. Bei Silk Mesh in den Farben braun, nero und asphalt ist die Rückseite in nero. Bei Silk Mesh in den Farben avocado, backstein und dimgrey entspricht die Rückseite der Rahmenfarbe (soft grey oder nero).

- **Armlehnen:** mit in Höhe und Breite einstellbaren 2D-Armlehnen oder mit in Höhe, Breite und Tiefe verstellbaren, um 360° drehbaren 3D-Armlehnen. Armlehenträger jeweils Aluminium poliert. Armlehnenhülse aus Polyamid entsprechend Rahmenfarbe in basic dark oder soft grey. Mit Polyurethan-Auflage in basic dark (bei Rahmenfarbe basic dark) oder dimgrey (bei Rahmenfarbe soft grey). Wahlweise auch Ringarmlehnen aus poliertem Aluminium-Druckguss mit oder ohne Höhenverstellung, für den Konferenzbereich. Armlehenträger der höhenverstellbaren Ringarmlehne aus Polyamid entsprechend Rahmenfarbe in basic dark oder soft grey.

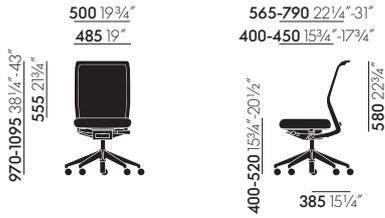
- **Sitz:** Sitzpolster aus Polyurethan-Schaum. Sitzbezug in Stoff Plano oder in 3D-Abstandsgewirke Silk Mesh.

- **Untergestell:** Fünfsternefuß aus Polyamid in basic dark oder Aluminium-Druckguss poliert mit Doppelrollen (Ø 60 mm) oder Gleitern.

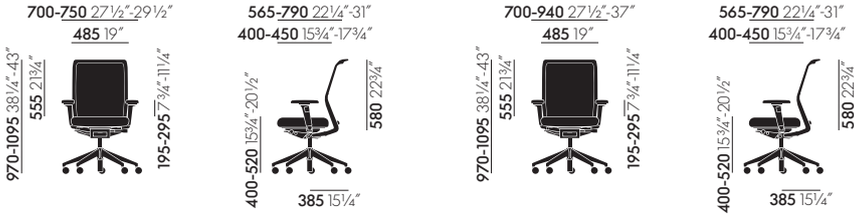
- **Zubehör:** nachrüstbare Kopfstütze in Polyamid basic dark oder soft grey, in Höhe und Neigung anpassbar. Mit Polyurethanauflage in basic dark (bei Kopfstütze in basic dark) oder in dimgrey (bei Kopfstütze in soft grey). Zusätzlich nachrüstbarer Kleiderbügel in Polyamid basic dark oder soft grey erhältlich. Kopfstütze und Kleiderbügel getrennt oder in Kombination verwendbar.

- **Konferenzvariante:** Konferenzstuhl (drehbar) mit Viersternefuß Aluminium-Druckguss poliert auf Gleitern nach EN 13761. Mit sich automatisch auf das Gewicht des Nutzers anpassender ProMatic-Mechanik (ohne Vorwärtsneigung, ohne Sitztiefenverstellung) sowie mit fixierter Sitzhöhe und Komfort-Tiefenfederung.

- **Optional:** ID Mesh mit Sitzbezug in Silk Mesh gegen Mehrpreis auch mit patentiertem Clima Seat für noch längeren Sitzkomfort erhältlich.

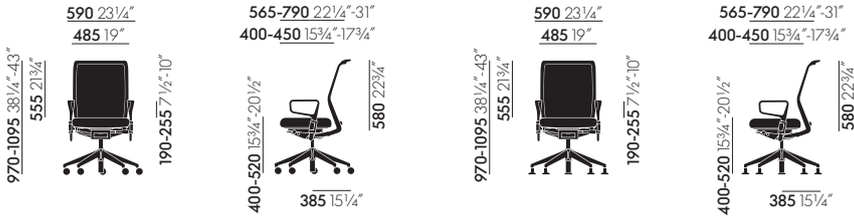


ID Mesh ohne Armlehnen

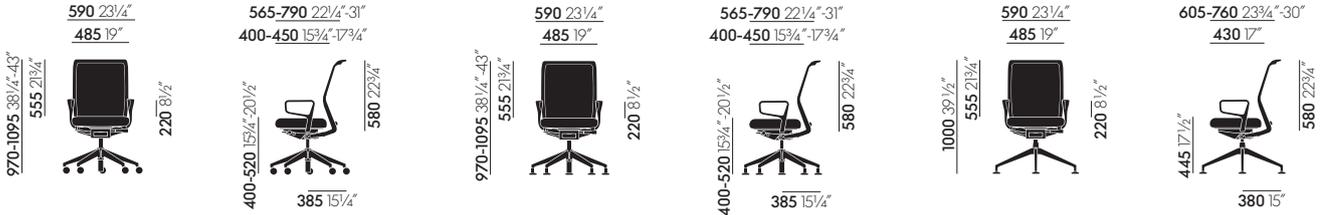


ID Mesh mit 2D-Armlehnen

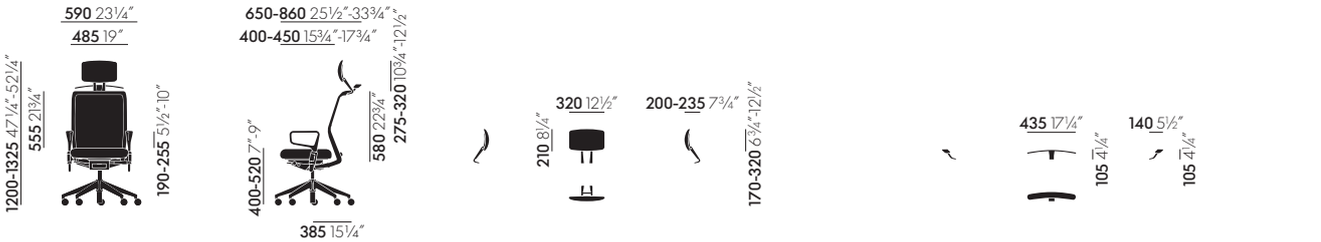
ID Mesh mit 3D-Armlehnen



ID Mesh mit höhenverstellbaren Ringarmlehnen



ID Mesh mit fixen Ringarmlehnen

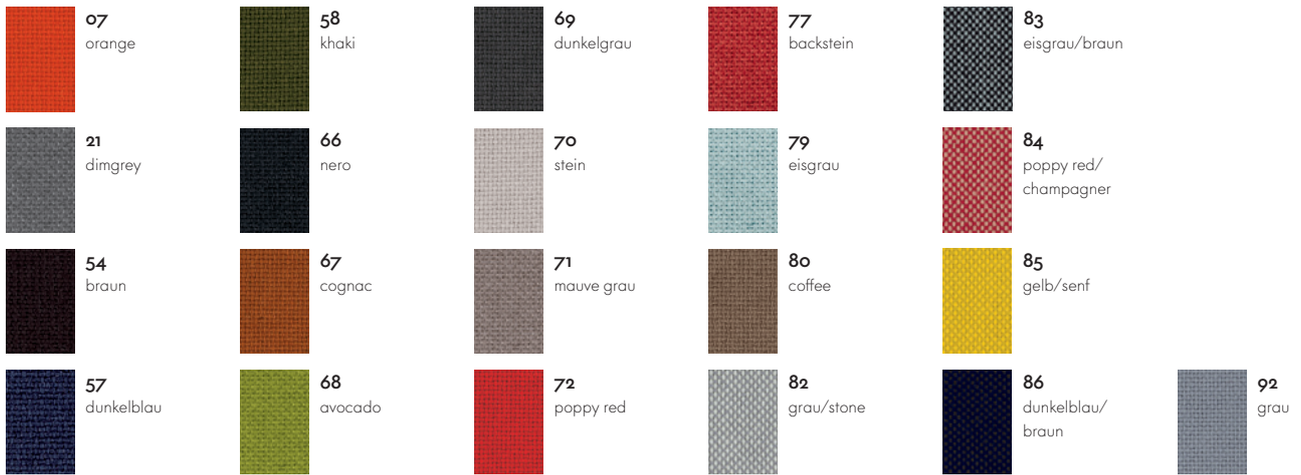


ID Mesh mit Kopfstütze und Kleiderbügel

ID Mesh, Kopfstütze

ID Mesh, Kleiderbügel

## OBERFLÄCHEN UND FARBEN



### Sitz, Plano



### Rückenlehne, Diamond Mesh

### Sitz / Rückenlehne (Rücken Rückseite), Silk Mesh



### Rahmenfarbe

### Untergestell



# ID Soft

Antonio Citterio, 2010

**vitra.**



ID Soft mit 3D-Armlehnen



ID Soft mit 2D-Armlehnen



ID Soft mit höhenverstellbaren Ringarmlehnen

ID Soft ist der klassische Bürodrehstuhl mit gepolstertem Rücken. Er ist reduziert im Ausdruck und mit einem weichen höhenverstellbaren Polsterkissen ausgestattet. Möbeltyp: Bürodrehstuhl mit 2D- oder 3D-Armlehnen nach EN 1335 und Ergonomie-Siegel.

**Mechanik:** mit FlowMotion-Mechanik oder mit ProMatic-Mechanik.

**FlowMotion:** wahlweise mit oder ohne synchrone Vorwärtsneigung (ausschaltbar) und mit oder ohne Sitztiefenverstellung. Individuelle Anpassung der Rückenlehnen-Gegenkraft und der Vorwärtsneigung.

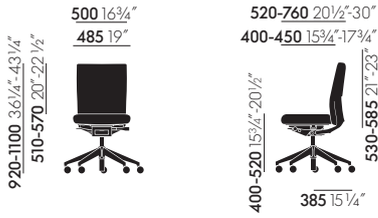
**ProMatic:** Mechanik, die sich automatisch an das Gewicht des Nutzers anpasst, ohne Vorwärtsneigung und ohne Sitztiefenverstellung. Der Nutzer muss nur die Sitzhöhe einstellen.

Mechanik entsprechend Rahmenfarbe pulverbeschichtet basic dark oder soft grey.

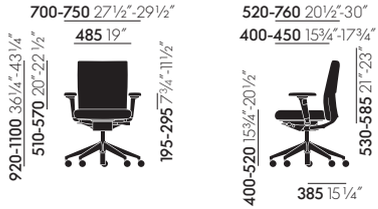
#### Materialien:

- **Rücken:** in der Höhe verstellbare Rückenlehne aus Polyamid in basic dark oder soft grey mit Polsterauflage aus Polyurethanschaum. Bezug in Stoff Plano oder in 3D-Abstandsgewirke Silk Mesh.
- **Armlehnen:** mit in Höhe und Breite einstellbaren 2D-Armlehnen oder mit in Höhe, Breite und Tiefe verstellbaren, um 360° drehbaren 3D-Armlehnen. Armlehenträger jeweils Aluminium poliert. Armlehnenhülse aus Polyamid entsprechend Rahmenfarbe in basic dark oder soft grey. Mit Polyurethan-Auflage in basic dark (bei Rahmenfarbe basic dark) oder dimgrey (bei Rahmenfarbe soft grey). Wahlweise auch Ringarmlehnen aus poliertem Aluminium-Druckguss mit oder ohne Höhenverstellung, für den Konferenzbereich. Armlehenträger der höhenverstellbaren Ringarmlehne aus Polyamid entsprechend Rahmenfarbe in basic dark oder soft grey.
- **Sitz:** Sitzpolster aus Polyurethan-Schaum. Sitzbezug wie Rückenbezug in Stoff Plano oder in 3D-Abstandsgewirke Silk Mesh.

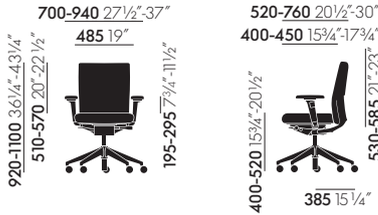
- **Untergestell:** Fünfsternfuss aus Polyamid in basic dark oder Aluminium-Druckguss poliert mit Doppelrollen (Ø 60 mm) oder Gleitern.
- **Konferenzvariante:** Konferenzstuhl (drehbar) mit Viersternfuss Aluminium-Druckguss poliert auf Gleitern nach EN 13761. Mit sich automatisch auf das Gewicht des Nutzers anpassender ProMatic-Mechanik (ohne Vorwärtsneigung, ohne Sitztiefenverstellung) sowie mit fixierter Sitzhöhe und Komfort-Tiefenfederung.
- **Optional:** ID Soft mit Sitzbezug in Silk Mesh gegen Mehrpreis auch mit patentiertem Clima Seat für noch längeren Sitzkomfort erhältlich.



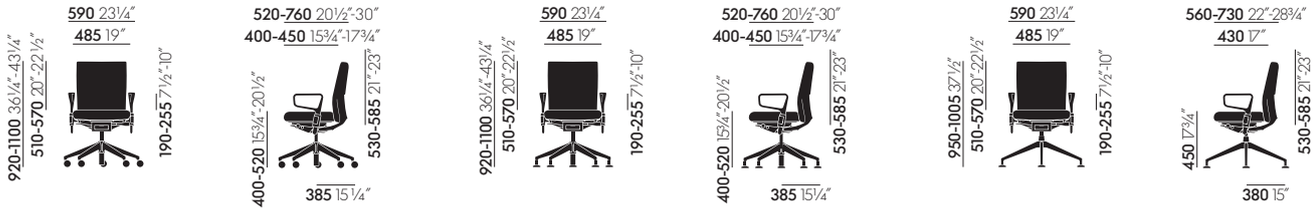
ID Soft ohne Armlehnen



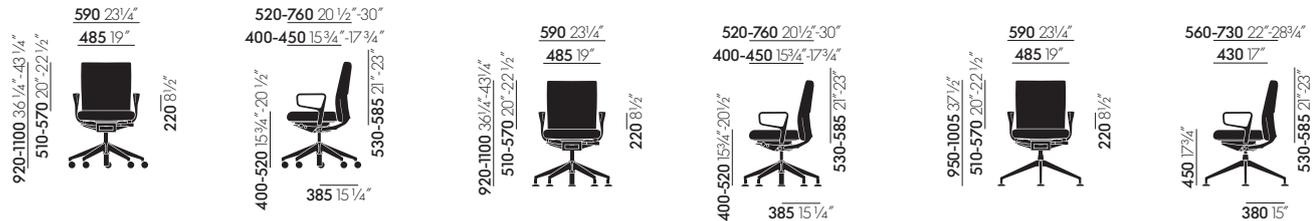
ID Soft mit 2D-Armlehnen



ID Soft mit 3D-Armlehnen

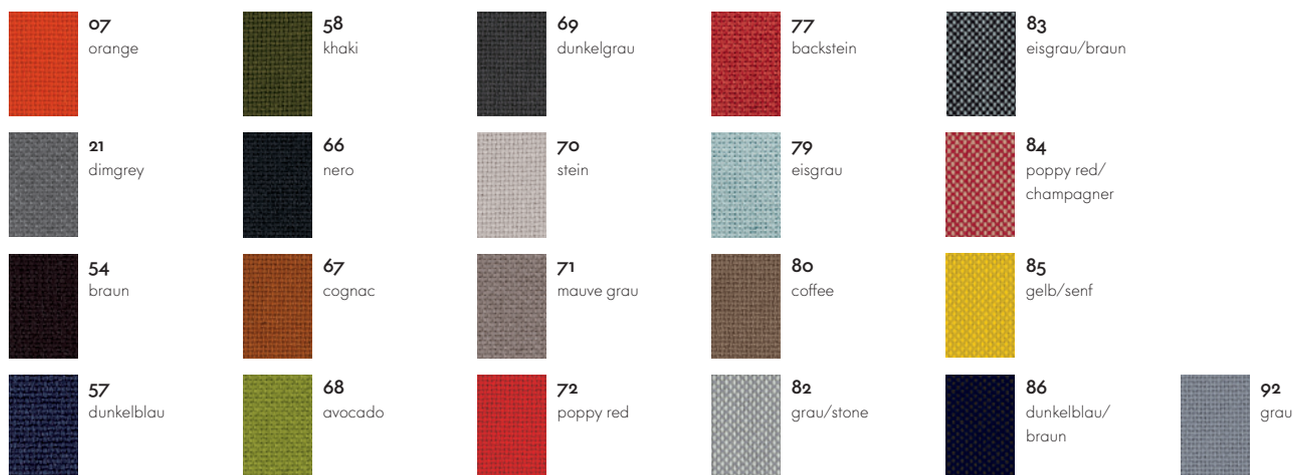


ID Soft mit höhenverstellbaren Ringarmlehnen

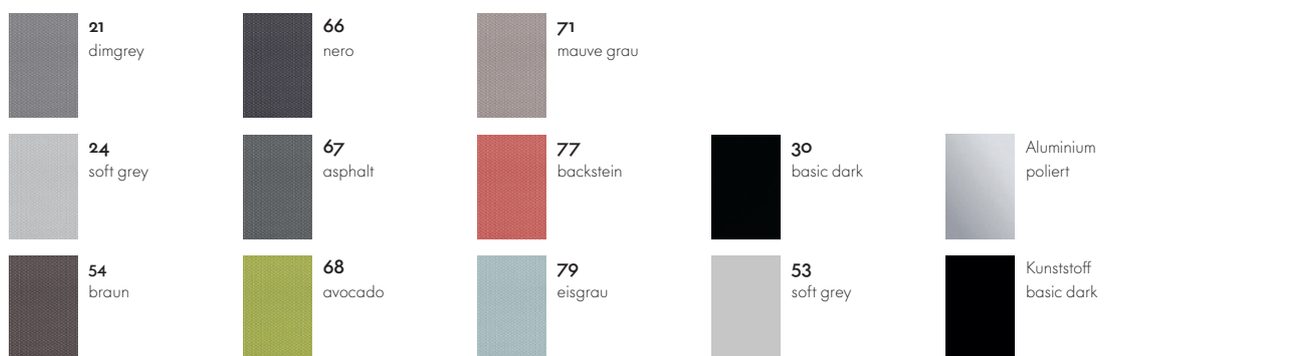


ID Soft mit fixen Ringarmlehnen

**OBERFLÄCHEN UND FARBEN**



**Sitz, Plano**



**Sitz / Rücken, Silk Mesh**

**Rahmenfarbe**

**Untergestell**



# ID Trim

Antonio Citterio, 2010

**vitra.**



**ID Trim mit Vierstern-Untergestell und fixen Ringarmlehnen**

ID Trim mit elegantem Stoffrücken vermittelt einen modernen, handwerklichen Ausdruck. Der sogenannte Sandwichaufbau der Rückenlehne bildet eine gelungene Alternative zu Polster und NetZRücken.

**Möbeltyp:** Bürodrehstuhl mit 2D- oder 3D-Armlehnen nach EN 1335 und Ergonomie-Siegel.

**Mechanik:** mit FlowMotion-Mechanik oder mit ProMatic-Mechanik.

**FlowMotion:** wahlweise mit oder ohne synchrone Vorwärtsneigung (ausschaltbar) und mit oder ohne Sitztiefenverstellung. Individuelle Anpassung der Rückenlehnen-Gegenkraft und der Vorwärtsneigung.

**ProMatic:** Mechanik, die sich automatisch an das Gewicht des Nutzers anpasst, ohne Vorwärtsneigung und ohne Sitztiefenverstellung. Der Nutzer muss nur die Sitzhöhe einstellen.

Mechanik entsprechend Rahmenfarbe pulverbeschichtet basic dark oder soft grey.



**ID Trim mit 3D-Armlehnen**

#### **Materialien:**

- **Rücken:** Rückenlehnenrahmen aus Polyamid in basic dark oder soft grey. Optional mit höhenverstellbarer Lumbalstütze. Bezug in Stoff Plano oder Leder.

- **Armlehnen:** mit in Höhe und Breite einstellbaren 2D-Armlehnen oder mit in Höhe, Breite und Tiefe verstellbaren, um 360° drehbaren 3D-Armlehnen. Armlehnenträger jeweils Aluminium poliert. Armlehnenhülse aus Polyamid entsprechend Rahmenfarbe in basic dark oder soft grey. Mit Polyurethan-Auflage in basic dark (bei Rahmenfarbe basic dark) oder dimgrey (bei Rahmenfarbe soft grey). Wahlweise auch Ringarmlehnen aus poliertem Aluminium-Druckguss mit oder ohne Höhenverstellung, für den Konferenzbereich. Armlehnenträger der höhenverstellbaren Ringarmlehne aus Polyamid entsprechend Rahmenfarbe in basic dark oder soft grey.

- **Sitz:** Sitzpolster aus Polyurethan-Schaum. Sitzbezug wie Rückenbezug in Stoff Plano oder in Leder. Lederbezug in Verbindung mit Vorwärtsneigung kann zu Herausrutschen aus dem Sitz führen und wird daher nicht empfohlen.

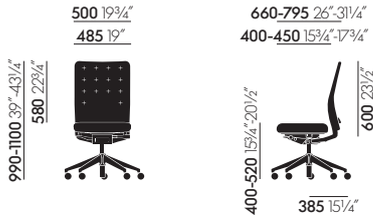


**ID Trim mit 3D-Armlehnen**

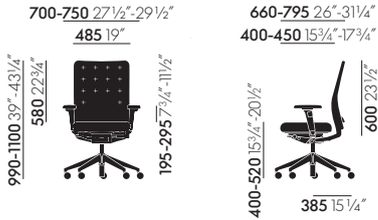
- **Untergestell:** Fünfsternfuss aus Polyamid in basic dark oder Aluminium-Druckguss poliert mit Doppelrollen (Ø 60 mm) oder Gleitern.

- **Zubehör:** ID Trim ist auf Anfrage gegen Aufpreis mit einem Kleiderbügel in basic dark oder soft grey erhältlich (am Stuhl montiert, nicht nachrüstbar).

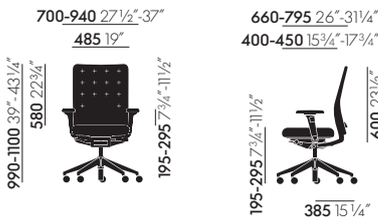
- **Konferenzvariante:** Konferenzstuhl (drehbar) mit Viersternfuss Aluminium-Druckguss poliert auf Gleitern nach EN 13761. Mit sich automatisch auf das Gewicht des Nutzers anpassender ProMatic-Mechanik (ohne Vorwärtsneigung, ohne Sitztiefenverstellung) sowie mit fixierter Sitzhöhe und Komfort-Tiefenfederung.



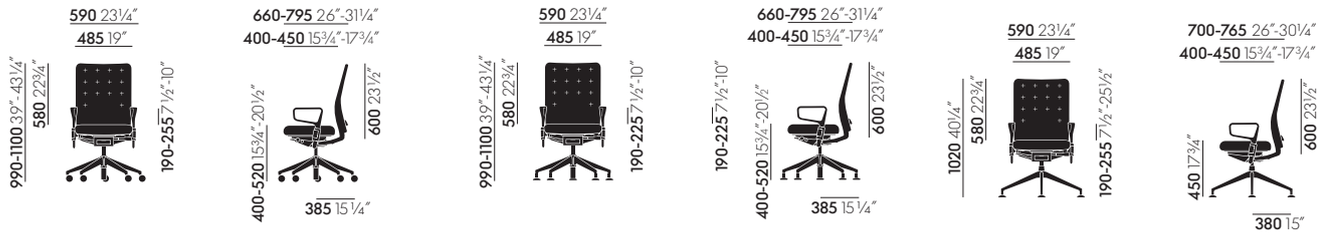
ID Trim ohne Armlehnen



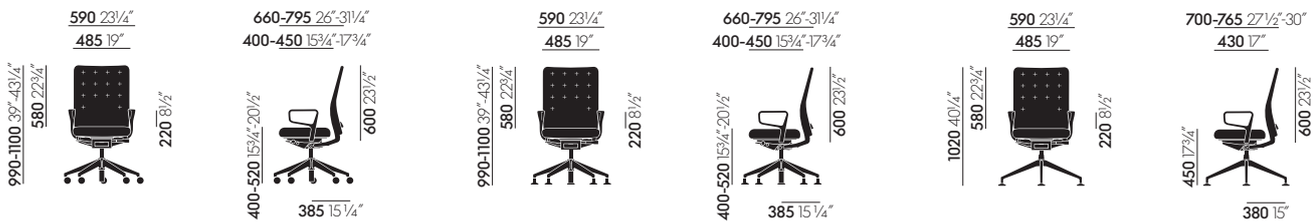
ID Trim mit 2D-Armlehnen



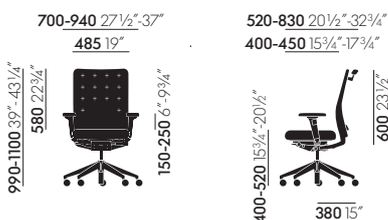
ID Trim mit 3D-Armlehnen



ID Trim mit höhenverstellbaren Ringarmlehnen



ID Trim mit fixen Ringarmlehnen

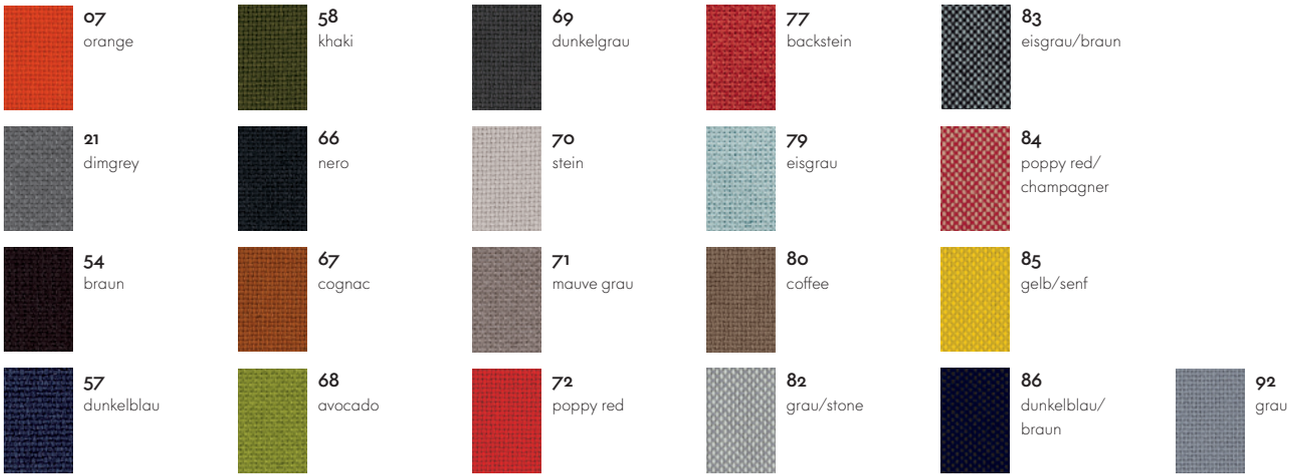


ID Trim mit Kleiderbügel

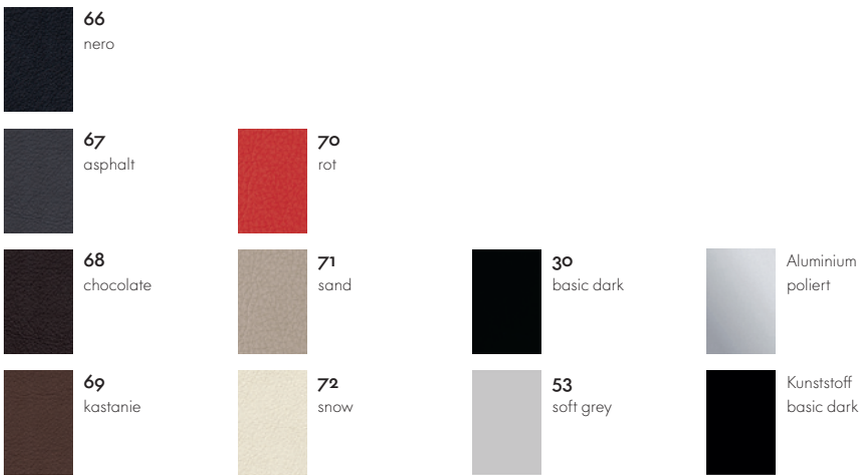


ID Trim, Kleiderbügel

## OBERFLÄCHEN UND FARBEN



Sitz/Rücken, Plano



Sitz/Rücken, Leder

Rahmenfarbe

Untergestell



# ID Trim L

Antonio Citterio, 2010

**vitra.**



ID Trim L mit Vierstern-Untergestell und fixen Ringarmlehnen

ID Trim L mit hohem Stoffrücken bietet zusätzliche Entspannung des Hals- und Nackenbereichs.

**Möbeltyp:** Bürodrehstuhl mit 2D- oder 3D-Armlehnen nach EN 1335 und Ergonomie-Siegel.

**Mechanik:** mit FlowMotion-Mechanik oder mit ProMatic-Mechanik.

**FlowMotion:** wahlweise mit oder ohne synchrone Vorwärtsneigung (ausschaltbar) und mit oder ohne Sitztiefenverstellung. Individuelle Anpassung der Rückenlehnen-Gegenkraft und der Vorwärtsneigung.

**ProMatic:** Mechanik, die sich automatisch an das Gewicht des Nutzers anpasst, ohne Vorwärtsneigung und ohne Sitztiefenverstellung. Der Nutzer muss nur die Sitzhöhe einstellen.

Mechanik entsprechend Rahmenfarbe pulverbeschichtet basic dark oder soft grey.



ID Trim L mit 3D-Armlehnen

#### Materialien:

- **Rücken:** Hohe Rückenlehne mit integrierter, in der Höhe anpassbarer Kopfauflage. Rückenlehnenrahmen aus Polyamid in basic dark oder soft grey. Optional mit höhenverstellbarer Lumbalstütze. Bezug in Stoff oder in Leder. Kopfauflage bei Lederbezug entsprechend Lederfarbe und bei Stoffbezug wahlweise in Leder dim grey oder nero.

- **Armlehnen:** Mit in Höhe und Breite einstellbaren 2D-Armlehnen oder mit in Höhe, Breite und Tiefe verstellbaren, um 360° drehbaren 3D-Armlehnen. Armlehenträger jeweils Aluminium poliert. Armlehnenhülse aus Polyamid entsprechend Rahmenfarbe in basic dark oder soft grey. Mit Polyurethan-Auflage in basic dark (bei Rahmenfarbe basic dark) oder dimgrey (bei Rahmenfarbe soft grey). Wahlweise auch Ringarmlehnen aus poliertem Aluminium-Druckguss mit oder ohne Höhenverstellung, für den Konferenzbereich. Armlehenträger der höhenverstellbaren Ringarmlehne aus Polyamid entsprechend Rahmenfarbe in basic dark oder soft grey.



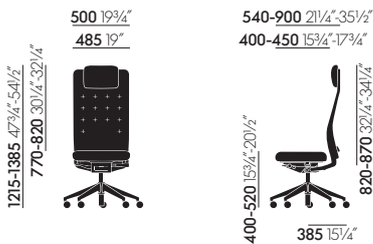
ID Trim L mit 2D-Armlehnen und Kleiderbügel

- **Sitz:** Sitzpolster aus Polyurethan-Schaum. Sitzbezug wie Rückenbezug in Stoff Plano oder in Leder. Lederbezug in Verbindung mit Vorwärtsneigung kann zu Herausrutschen aus dem Sitz führen und wird daher nicht empfohlen.

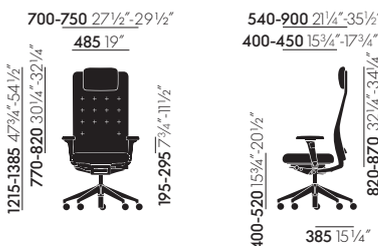
- **Untergestell:** Fünfsternfuss aus Polyamid in basic dark oder Aluminium-Druckguss poliert mit Doppelrollen (Ø 60 mm) oder Gleitern.

- **Zubehör:** ID Trim L ist auf Anfrage gegen Aufpreis mit einem Kleiderbügel in basic dark oder soft grey erhältlich (am Stuhl montiert, nicht nachrüstbar).

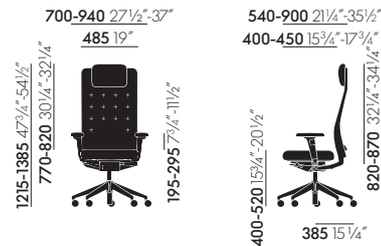
- **Konferenzvariante:** Konferenzstuhl (drehbar) mit Viersternfuss Aluminium-Druckguss poliert auf Gleitern nach EN 13761. Mit sich automatisch auf das Gewicht des Nutzers anpassender ProMatic-Mechanik (ohne Vorwärtsneigung, ohne Sitztiefenverstellung) sowie mit fixierter Sitzhöhe und Komfort-Tiefenfederung.



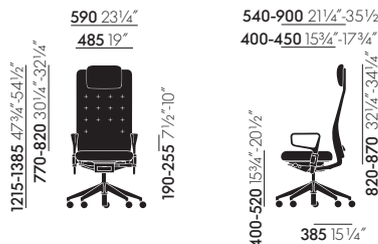
ID Trim L ohne Armlehnen



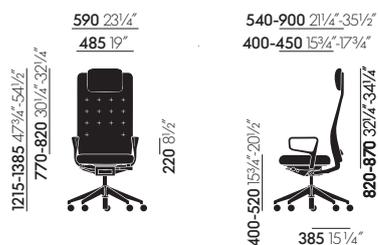
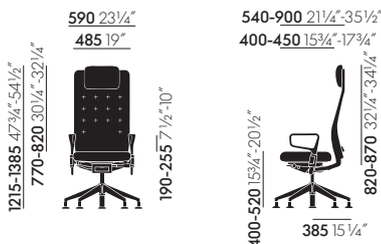
ID Trim L mit 2D-Armlehnen



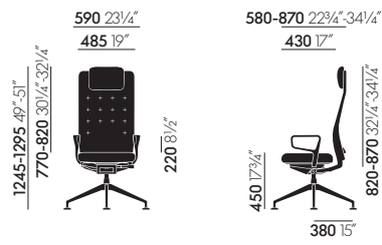
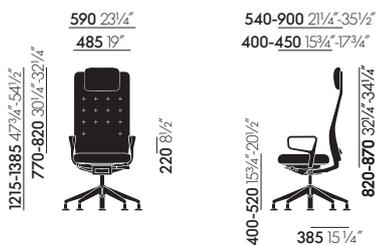
ID Trim L mit 3D-Armlehnen



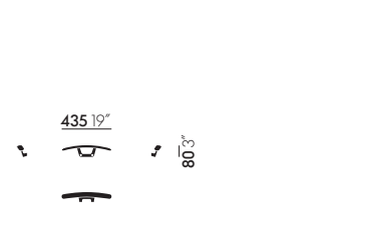
ID Trim L mit höhenverstellbaren Ringarmlehnen



ID Trim L mit fixen Ringarmlehnen

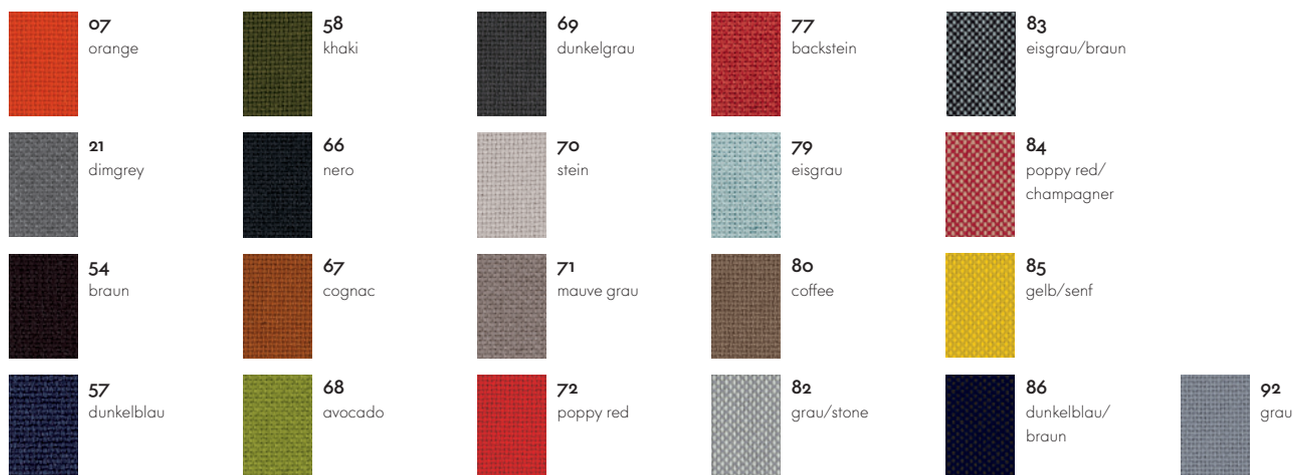


ID Trim L mit Kleiderbügel

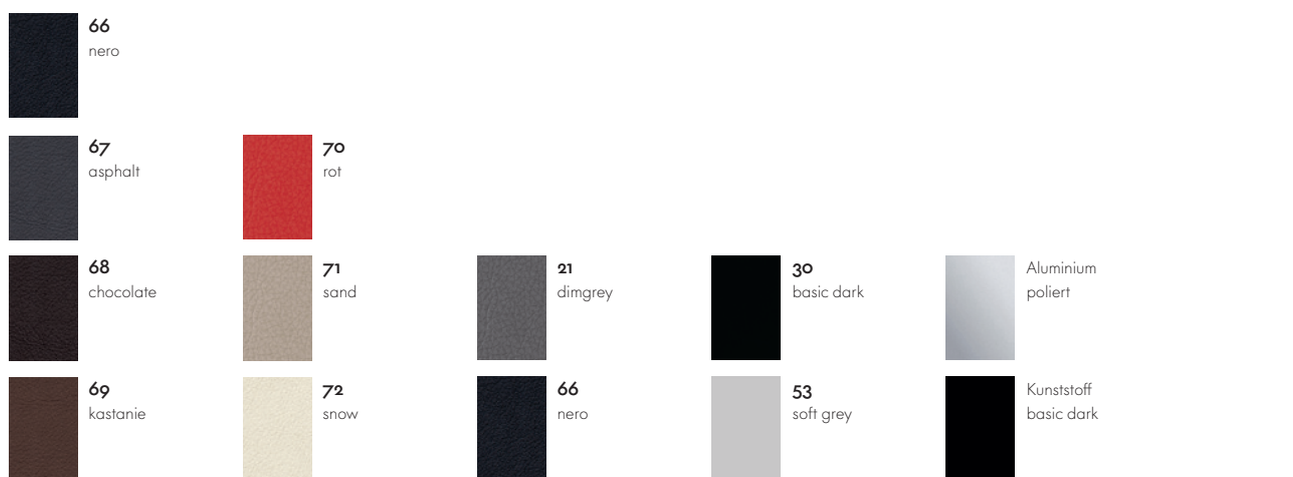


ID Trim L, Kleiderbügel

**OBERFLÄCHEN UND FARBEN**



**Sitz/Rücken, Plano**



**Sitz/Rücken, Leder**

**Kopfauflege, Leder**

**Rahmenfarbe**

**Untergestell**



# ID Trim Cap

Antonio Citterio, 2012



ID Trim Cap mit fixen Ringarmlehnen

ID Trim Cap eignet sich besonders für zurückgezogenes Arbeiten im Open Space Office, da er seine Benutzer visuell und akustisch abschirmt. So macht er es möglich, sich auch in einem betriebsamen Umfeld abzugrenzen – um sich besser konzentrieren zu können und weniger gestört zu werden.

**Möbeltyp:** Bürodrehstuhl mit 2D- oder 3D-Armlehnen nach EN 1335 und Ergonomie-Siegel.

**Mechanik:** mit FlowMotion-Mechanik.

**FlowMotion:** wahlweise mit oder ohne synchrone Vorwärtsneigung (ausschaltbar) und mit Sitztiefenverstellung. Individuelle Anpassung der Rückenlehnen-Gegenkraft und der Vorwärtsneigung.

Mechanik entsprechend Rahmenfarbe pulverbeschichtet basic dark oder soft grey.



ID Trim Cap mit 3D-Armlehnen

**Materialien:**

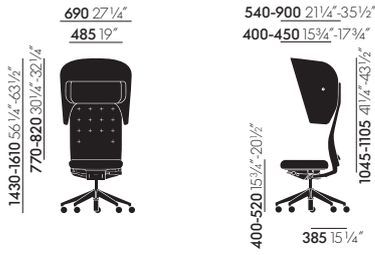
- **Rücken und Haube:** hohe Rückenlehne mit integrierter, in der Höhe anpassbarer Kopfaufgabe und abschirmender Haube. Rückenlehnenrahmen aus Polyamid in basic dark oder soft grey. Mit höhenverstellbarer Lumbalstütze. Bezug in Stoff oder in Leder. Kopfaufgabe bei Lederbezug entsprechend Lederfarbe und bei Stoffbezug wahlweise in Leder dimgrey oder nero. Haube aus Polyesterfließ in vier Farben.

- **Armlehnen:** mit in Höhe und Breite einstellbaren 2D-Armlehnen oder mit in Höhe, Breite und Tiefe verstellbaren, um 360° drehbaren 3D-Armlehnen. Armlehnenträger jeweils Aluminium poliert. Armlehnenhülse aus Polyamid entsprechend Rahmenfarbe in basic dark oder soft grey. Mit Polyurethan-Auflage in basic dark (bei Rahmenfarbe basic dark) oder dimgrey (bei Rahmenfarbe soft grey). Wahlweise auch Ringarmlehnen aus poliertem Aluminium-Druckguss mit oder ohne Höhenverstellung, für den Konferenzbereich. Armlehnenträger der höhenverstellbaren Ringarmlehne aus Polyamid entsprechend Rahmenfarbe in basic dark oder soft grey.

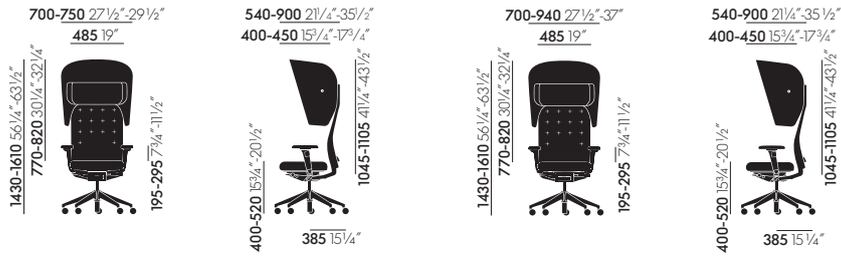


ID Trim Cap mit 3D-Armlehnen

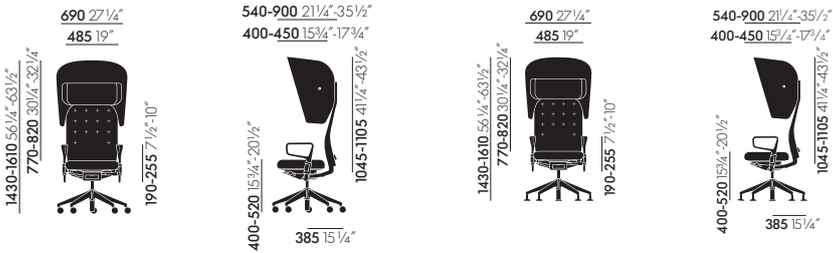
- **Sitz:** Sitzpolster aus Polyurethan-Schaum. Sitzbezug wie Rückenbezug in Stoff Plano oder in Leder. Lederbezug in Verbindung mit Vorwärtsneigung kann zu Herausrutschen aus dem Sitz führen und wird daher nicht empfohlen.
- **Untergestell:** Fünfsternfuss aus Aluminium-Druckguss poliert mit Doppelrollen (Ø 60 mm) oder Gleitern.



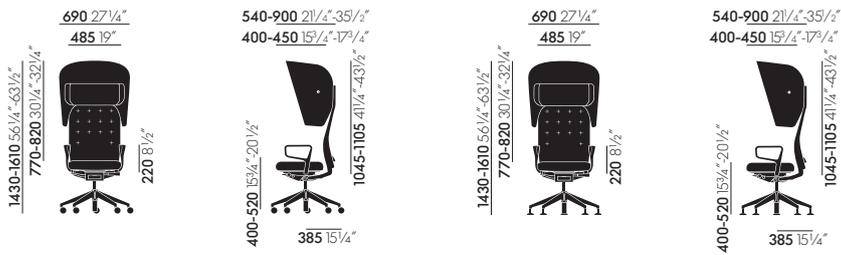
ID Trim Cap ohne Armlehnen



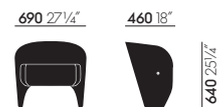
ID Trim Cap mit 2D-Armlehnen



ID Trim Cap mit höhenverstellbaren Ringarmlehnen

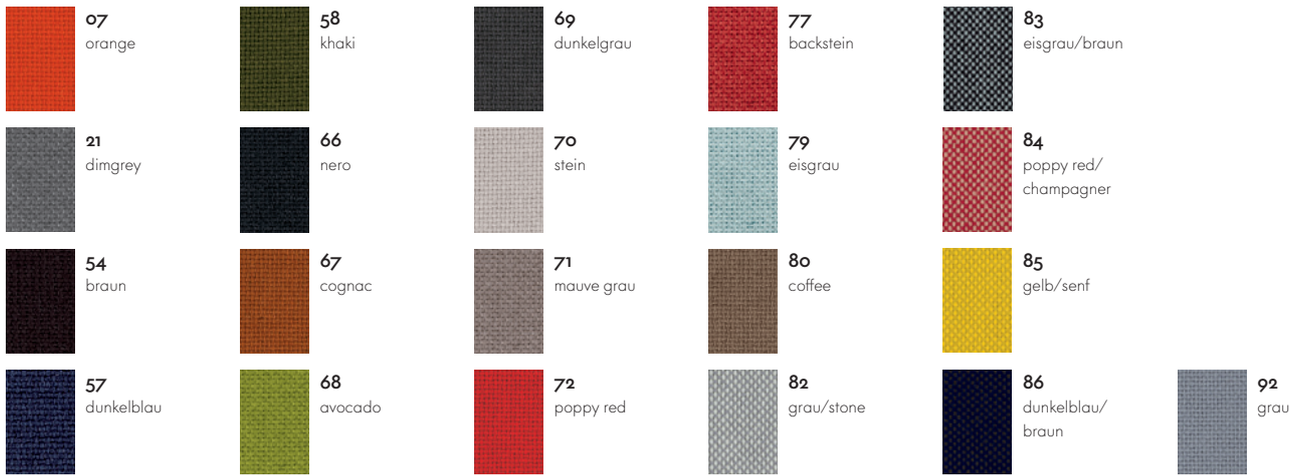


ID Trim Cap mit fixen Ringarmlehnen

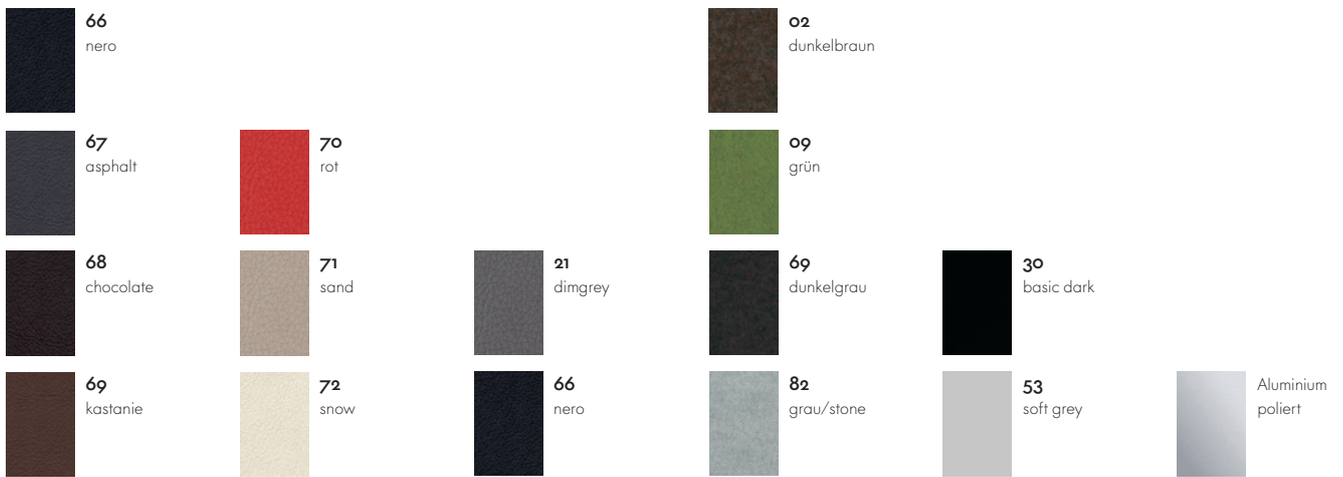


ID Trim Cap, Haube

## OBERFLÄCHEN UND FARBEN



Sitz/Rücken, Plano



Sitz/Rücken, Leder

Kopfauflege, Leder

Haube, Fleece

Rahmenfarbe

Untergestell





