

PATENTED
BY fama

Fourmi

Fourmi: Beweglicher und multifunktionaler Designstuhl mit einstellbarer Rückenlehne und Kopfstütze.

Aus einer gemeinsamen Basis mit vier Metallbeinen können wir je nach Anzahl der verwendeten Elemente einen Hocker, einen Ergänzungsstuhl oder einen kleinen Sessel, und sogar einen Relaxstuhl mit Kopfstütze kreieren. Besondere Aufmerksamkeit sollte dem Gelenksystem aller Rückenelemente geschenkt werden. Es ermöglicht, dass jedes Element sich natürlich an den verschiedenen Positionen, die wir einnehmen, anpassen kann. Auch die Armlehnen sind verstellbar und können gedreht und horizontal positioniert werden, um eine intelligente Lösung zum Abstützen unseres Mobiltelefons zu bieten und eine ergonomische Nutzung zu ermöglichen. Das resultierende Design, das aus der Funktionalität entsteht, bietet uns ein spektakuläres Stück mit einem Retro-Touch an, das an eine Ameise erinnert, daher kommt auch der Name (Ameise auf Französisch). Je nach Anzahl der verwendeten Elemente (1-2-3-4 oder 5) wird eine numerische Endung hinzugefügt, um die verschiedenen Arten von Produkten zu kennzeichnen. Wir haben auch einen passenden kleinen Beistelltisch hinzugefügt.



FOURMI



Ergonomischer Stuhl mit neuem Gebrauch für das Handy oder Tablet

Fourmi ist auch für den Gebrauch von Smartphones und Tablets gedacht. Es bietet neue ergonomische Lösungen, die auf die neuen Bedürfnisse zugeschnitten sind. Bedürfnisse, die aus dem Auftreten dieser Geräte in unserem Leben sich ergeben haben. Auf diese Weise können wir ungesunde Positionen vermeiden, die im Laufe der Zeit zu Verletzungen an Fingern, Händen und Handgelenken führen können.

Darüber hinaus präsentieren wir die Z-Option, die speziell für Gamer entwickelt wurde. Ein innovativer armloser Stuhl, bei dem der Benutzer zwischen einer zurückgelehnten oder aufrechten Position wechseln kann.

Umwelt: Wir gehen von den Prinzipien des Ökodesigns aus

Es handelt sich um ein Sitzsystem, das auf dem Konzept des Ökodesigns basiert und versucht, maximalen Komfort mit minimalem Materialeinsatz zu erreichen. Das Modell ist zerlegbar und verfügt über ein einfaches Montagesystem für Armlehnen und Rückenlehne ohne Schrauben, wodurch sich die Rückenlehne auch auf natürlicher Weise an die gewünschte Position anpassen kann. Das Transportvolumen wird um etwa 70% reduziert, und es werden nur 4 Schrauben mit einem einfachen Inbusschlüssel benötigt.

Das patentierte System: Sessel mit einstellbarer Rücken- und Armlehne

Das innovative Gelenksystem des Fourmi-Sessels wurde von Fama patentiert.

Die Innovation liegt hauptsächlich in den Gelenkverbindungen zwischen Rückenlehne und Sitz, die es dem Benutzer ermöglichen, den Neigungswinkel der Rückenlehne auszuwählen. Darüber hinaus kann durch die Gelenkverbindung der Armlehnen ihre vertikale oder horizontale Ausrichtung ausgewählt werden.

MODULARITÄT: VIELEFÄLTIGE OPTIONEN

