

Produktmerkmale fm asiento Drehstühle

Beschreibung:

Drehstuhl, hoch, Strickmembrane, Synchronmechanik, Bewegtes Sitzen


asiento
 Design Daniel Figueroa


Maße in mm:	Rückenlehne:	H:	585 mm
	Sitz:	H:	420-530 mm
		B:	500 mm
		T:	500 mm
Gesamt:	H:	1160 mm	
	B mit AL	600 - 710 mm	
	T:	690 mm	
Verpackungsdaten:	Gewicht:	kg	17,1
	Volumen:	cbm	0,55

Serienausstattung

Nutzen

Kunststoffbauteile	Durchgefärbt Farben Schwarz, Anthrazit, Hellgrau, Dunkelrot, Dunkelgrün	Dadurch Farbechtheit auch bei tiefen Kratzern
Rückenlehne	Rücken hoch, bespannt mit Netzmembrane transparent oder Comfort Rückenlehne mit 3 elastischen Stützelementen mit unterschiedlicher Federkraft vom Lumbalbereich über den Rückenrumpf bis zu den Schultern	Abstützung des gesamten Rückens bis über die Schulterblätter
Rückenlehnenbezug	3D Strickmembrane unterschiedlicher Spannkraft im Lumbal-, Schulter- und Nackenbereich Strickmembrane wahlweise transparent oder Comfort (Blickdicht) Farben: Schwarz, Anthrazit, Hellgrau, Dunkelrot, Dunkelgrün, Petrol	Optimale Anpassung der Strickmembrane an den Rücken des Nutzers Atmungsaktive Membrane für ein angenehmes Sitzgefühl
Sitzpolsterung	Formschaum Stärke 80 mm Stauchhärte 6,20 kPa Raumgewicht 65 kg/cbm Sitz nur gespannt, nicht geklebt oder getackert	Sehr guter Sitzkomfort Langlebige Formstabilität Sortenreine Trennung möglich
Sitzbezug	3D Strickgewebe	hohe Atmungsaktivität und Schmutzunempfindlichkeit
Mechanik	Synchronmechanik Relation 1:3 Arretierung in 4 Stufen großer Öffnungswinkel 114°	Optimale Unterstützung des Körpers in jeder Sitzhaltung und gleichzeitige Erleichterung der Wechsel zwischen verschiedenen Sitzhaltungen
Gewichtsregulierung	von 45-140 kg, stufenlos verstellbar über seitliches Handrad	Individuelle Anpassung der Rückenlehnen und des Gegendrucks auf Größe und Gewicht der sitzenden Person.
Sitzhöhenverstellung	Sitzhöhenverstellung, stufenlos von 420-530 mm Sicherheitsgasfeder, selbsttragend	Auch größere und kleinere Personen (außerhalb des DIN-Bereichs) können ergonomisch korrekt sitzen

Produktmerkmale fm asiento Drehstühle

Beschreibung:

Drehstuhl, hoch, Strickmembrane, Synchronmechanik, Bewegtes Sitzen

Serienausstattung		Nutzen
Sitztiefenverstellung	Sitztiefenverstellung um 70 mm	Die Sitztiefe kann individuell eingestellt werden, um eine optimale Auflagefläche der Oberschenkel zu gewährleisten.
Lumbarverstellung	Höhen- und Tiefeneinstellbar über Handrad Höhenverstellung 70 mm Tiefenverstellung 25 mm	Durch eine mechanische Drehbewegung des Handrads auf der Rückseite der Rückenlehne kann die in der Rückenlehne integrierte Lumbarverstellung in der Tiefe und durch ein einfaches Verschieben in der Höhe verstellt u. an die körperlichen Gegebenheiten der sitzenden Person angepasst werden. Somit ist eine individuelle Abstützung im LWS Bereich möglich.
Rollen	D= 65mm Harte Doppelrollen, schwarz, lastabhängig gebremst für weiche Böden. (Entsprechend DIN EN 12529)	Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko.
Fußkreuz	Kunststoff durchgefärbt Farben Schwarz, Anthrazit, Hellgrau, Dunkelrot, Dunkelgrün	Dadurch Farbechtheit auch bei tiefen Kratzern.
Materialeinsatz	Alle Materialien sind sortenrein und recyclebar.	Die Bezüge werden nur verspannt, nicht geklebt oder getackert. Dadurch ist eine sortenreine Trennung gewährleistet.
Normen	EN 1335-1:2020-07 Typ B durch das EPH Dresden für alle Modelltypen GS Zeichen für geprüfte Sicherheit Level 3	Hohe Sicherheit und Komfort
Zertifizierung	DIN EN ISO 9001 DIN EN ISO 14001 DIN EN 38200	
Garantie	5 Jahre Garantie lt. den Garantiebedingungen fm Büromöbel GmbH Volle Rücknahme und Recyclinggarantie	

Produktmerkmale fm asiento Drehstühle

Beschreibung:

Drehstuhl, hoch, Strickmembrane, Synchronmechanik, Bewegtes Sitzen

Optionen		Nutzen
Rollen	D= 65mm Weiche Doppelrollen, schwarz, lastabhängig gebremst für harte Böden. (Entsprechend DIN EN 12529)	Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko.
Fußkreuz	Aluminium poliert Aluminium poliert mit 360 ° bewegtem Sitzen, -5° allseitige Sitzneigung	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit. Wertige Optik
Armlehnen	2D T-Armlehne, höhen und breitenverstellbar, Auflage PP hart Höhenverstellbar 100 mm, breitenverstellbar 35 mm je Armlehne Farbe Schwarz 4D T-Armlehne, höhen-, breiten und tiefenverstellbar, Auflage PU weich Höhenverstellbar 100 mm, breitenverstellbar 35 mm je Armlehne Auflagepad breitenverstellbar 20 mm je Armlehne Auflage tiefenverstellbar 50 mm und winkelverstellbar +/- 30° Farben Schwarz, Anthrazit, Hellgrau, Dunkelrot, Dunkelgrün	Durch Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-, Nacken- und Schultermuskulatur erreicht. Durch Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-, Nacken- und Schultermuskulatur erreicht.
Sitzneigeverstellung	optional mit Sitzneigeverstellung -5°	Durch die Neigung wird das Becken nach vorne gekippt, die Wirbelsäule wird aufgerichtet, ein Rundrücken wird vermieden
Bezugsmaterial	100 % Polyester, 60.000 Scheuertouren nach Martindale Sitz- und Rückenmembrane waschbar bei 30°	Langlebigkeit, pflegeleicht