

Interstuhl AIM AM11C

Spezifizierung: COMFORT Drehstuhl hoch Polsterrücken Synchronm.

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	720	
		Sitz:	H:	400-525
			B:	500
			T:	470
	Gesamt:	H:	1295	
		B o. Al:	510	
B m. Al:		710		
T:		630		
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	16,80	
	Volumen	m³	0,68	



Serienausstattung

Nutzen

Kunststoffteile	Durchgefärbt, schwarz.	Dadurch Farbechtheit auch bei tiefen Kratzern und Schrammen.
Rückenlehne	Hoher Rücken, gepolstert, 30 mm Schaum. Rückenlehnenhöhenverstellung bequem und leicht zu bedienen, körpergerecht einzustellen, auch im Sitzen. Mit einem Verstellbereich von 5 Positionen (je 12 mm). Rückenlehnenarretierung 4 Positionen. Rückenabdeckung Kunststoff, schwarz.	
Polsterung	Sitzpolster: 55 mm Schaum. Atmungsaktiv durch unverklebte Polster.	Sehr guter Sitzkomfort.
Mechanik	Synchronmechanik. Großer Öffnungswinkel zwischen Sitz und Rücken bis max 118°.	Synchronmechaniken von Interstuhl sind so konzipiert, dass sie den Körper in jeder Sitzhaltung optimal unterstützen und gleichzeitig den Wechsel zwischen verschiedenen Sitzhaltungen erleichtern.
Gewichtsregulierung	Von 45 - 120 kg, verstellbar in 7 Stufen.	Individuelle Anpassung der Rückenlehnen und des Gegendrucks auf Größe und Gewicht der sitzenden Person.
Sitztiefenverstellung	Verschiebbare Sitzfläche zur individuellen Einstellung der Sitztiefe. Verstellbereich 60 mm.	
Lordosenstütze	Tiefenverstellbar (14 mm).	Durch eine mechanische Drehbewegung kann die in das Rückenpolster integrierte Lordosenstütze in der Tiefe verstellt u. an die körperlichen Gegebenheiten der sitzenden Person angepasst werden. Somit ist eine individuelle Abstützung im LWS Bereich möglich.
Sitzneigeverstellung	Verstellbar, +4,9°	Durch die Neigung wird das Becken steiler gestellt, die Wirbelsäule wird aufgerichtet, Rundrücken vermieden.
Rollen Ø 65 mm	Harte Doppelrollen, schwarz, lastabhängig gebremst, für weiche Bodenbeläge. (Entsprechend DIN EN 12529).	Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko.
Fußkreuz	Aluminium Fußkreuz, poliert.	
Armlehnen	4D T-Armlehnen, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, schwenkbar, weich.	Durch Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-, Nackenmuskulatur erreicht.
Materialeinsatz	Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar.	Umweltfreundlich.

**Leistungsverzeichnis AM11C**

Spezifizierung: COMFORT Drehstuhl hoch Polsterrücken Synchronm.

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	720	
		Sitz:	H:	400-525
			B:	500
			T:	470
	Gesamt:	H:	1295	
		B o. Al:	510	
B m. Al:		710		
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	16,80	
		Volumen	m³	0,68



Normen EN 1335 für Bürodrehstühle und Bürodrehsessel. GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit, Schadstoff und Ergonomie geprüft.

Hohe Sicherheit und Komfort.

Zertifizierung Qualitätsmanagementsystem DIN EN ISO 9001:2008, VO (EG) Nr. 1221/2009 (EMAS), Umweltmanagementsystem DIN EN ISO 14001:2009, OHSAS, EcoVadis Gold, Gesicherte Nachhaltigkeit. Quality Office, Blauer Engel. Bifma e3 level Platin.

Qualitativ hochwertiges Produkt.

Garantie und Rücknahme 10 Jahre Langzeit. Volle Rücknahme und Recyclinggarantie.

Kostenloser Austausch von Teilen, innerhalb der garantierten Zeit.

Zu allen interstuhl Produkten ist eine Demontageanleitung auf Anfrage verfügbar

**Leistungsverzeichnis AM11C**

Spezifizierung: COMFORT Drehstuhl hoch Polsterrücken Synchronm.

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	720	
		Sitz:	H:	400-525
			B:	500
			T:	470
Gesamt:	H:	1295		
	B o. Al:	510		
	B m. Al:	710		
	T:	630		
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	16,80	
	Volumen	m³	0,68	



**Optionen**

**Nutzen**

Rollen Ø 65 mm	Weiche, lastabhängig gebremste Doppelrollen für harte Böden (Entsprechend DIN EN 12529).	Vielfältige Möglichkeiten zur Gestaltung des Stuhles.
Bezugsmaterialien	Bezugsmaterialien in diversen Farben der Stoffgruppe Lucia auswählbar. 5800- Schwarz; 5801- Verkehrsgrau; 5803- Saphirblau; 5811- Maisgelb; 5806- Blutorange; 0781-Tiefschwarz	Feedback zum persönlichen Sitzverhalten, leicht umsetzbare Office-Workouts und regelmäßige Aufrufe zum Haltungsverwechsel sorgen für ein aktiveres und ausbalanciertes Sitzen.
Sensorik	S4.0 Sensorik	

Zu allen interstuhl Produkten ist eine Demontageanleitung auf Anfrage verfügbar