

Leistungsverzeichnis 362S

Spezifizierung: Drehsessel hoch mit Synchronmechanik



Maße in mm	Rückenlehne:	H:	800	
		Sitz:	H:	410-510
			B:	480
			T:	480
	Gesamt:	H:	1320	
		B m. Al:	580	
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	40	
		Volumen	m³	0,67

Serienausstattung

Nutzen

Rückenlehne	Hoch (integrierte Kopfstütze), gepolstert, 40 mm Schaum + 10 mm Watte.	Der in der EN 1335 vorgeschriebenen Abstützpunkt "S" im Bereich von 170 - 220 mm über dem Sitz, ist gegeben. Dadurch wird ein entspanntes und bequemes Sitzen ermöglicht.
Polsterung	Sitz, Rücken und Armlehnen Polste. Atmungsaktiver Formschaum, FCKW und CKW frei (sortenrein). Sitz 60 mm Schaum + 10 mm Steppwatte. Armlehnen 30 mm Schaum.	Optimales Mikroklima durch unverklebte Polster, atmungsaktiv.
Mechanik	Arretierbare Synchronmechanik mit Gewichtsregulierung. Öffnungswinkel zwischen Sitz und Rücken 116°.	Synchronmechaniken von Interstuhl sind so konzipiert, dass sie den Körper in jeder Sitzhaltung optimal unterstützen und gleichzeitig den Wechsel zwischen verschiedenen Sitzhaltungen erleichtern.
Sitztiefenfederung	Sitztiefenfederung auch in unterster Position.	Dämpfung des Hinsetzstoßes, dadurch Schonung der Wirbelsäule.
Gewichtsregulierung	50 - 120 kg.	Individuelle Anpassung des Gegendrucks der Rückenlehne auf Größe und Gewicht der sitzenden Person.
Rollen	Harte Doppelrollen gebremst, für weiche Bodenbeläge. (Entsprechend DIN EN 12529).	Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko.
Fußkreuz	Aluminium-Fußkreuz 5-Fuß mit Rollen.	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit.
Metallteile, Farbgestaltung	Pulverbeschichtet weiß.	Optisch ansprechend.
Materialeinsatz	Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar.	Umweltfreundlich.
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 9001:2015, VO (EG) Nr. 1221/2009 (EMAS), Umweltmanagementsystem DIN EN ISO 14001:2015, Arbeitssicherheitsmanagementsystem DIN EN ISO 45001:2018, EcoVadis Gold, Gesicherte Nachhaltigkeit.	Qualitativ hochwertiges Produkt.
Garantie und Rücknahme	10 Jahre Langzeit. Volle Rücknahme und Recyclinggarantie.	Kostenloser Austausch von Teilen, innerhalb der garantierten Zeit.

Leistungsverzeichnis 362S

Spezifizierung: Drehsessel hoch mit Synchronmechanik

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	800
		Sitz:	H: 410-510
			B: 480
			T: 480
	Gesamt:	H: 1320	
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	40
		Volumen	m³ 0,67
	B m. Al:	580	
		T: 720	



Zu allen interstuhl Produkten ist eine Demontageanleitung auf Anfrage verfügbar

Leistungsverzeichnis 362S

Spezifizierung: Drehsessel hoch mit Synchronmechanik

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	800
		Sitz:	H: 410-510
			B: 480
			T: 480
	Gesamt:	H: 1320	
		B m. Al:	580
		T:	720
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	40
	Volumen	m³	0,67



Optionen

Nutzen

Rollen	Weiche Doppelrollen gebremst, für harte Bodenbeläge. (Entsprechend DIN EN 12529).	Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko.
Métallteile, Farbestaltung	Métallteile gebürstet silber, glänzend.	Individuelle Oberflächen-Gestaltung.
Bezugsmaterial	Mehrere Stoffqualitäten und Leder.	Bei der Gestaltung des Stuhles stehen verschiedene Farben und Bezugsmaterialien zur Auswahl.

Zu allen interstuhl Produkten ist eine Demontageanleitung auf Anfrage verfügbar