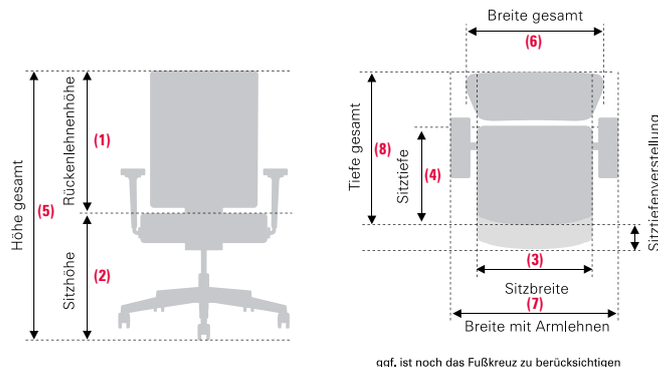




LEISTUNGSVERZEICHNIS

ARBEITSTUHL HOCH

MASSE IN MM	Rückenlehne:	H:	(1) 380
	Sitz:	H:	(2) 580 – 850
		B:	(3) 440
		T:	(4) 410
	Gesamt	H:	(5) 1000 – 1270
		B:	(6) 440
		B O. AL:	(7) 440
		B M. AL:	(8) -
		T:	(9) 530
VERPACKUNGSDATEN	Gewicht	kg	12
	Volumen	m ³	0,15



SERIENAUSSTATTUNG

RÜCKENLEHNE	Ergonomisch geformte Rückenlehne zur Entlastung der Wirbelsäule mit integrierter Lendenwirbelstütze. Rückenlehnenhöhenverstellung bequem und leicht im Sitzen zu bedienen.
POLSTERUNG	Integralschaumpolster (PU): Der neu entwickelte SoftTouch-Integralschaum bietet absolut weichen Sitzkomfort, höchste Widerstandsfähigkeit und Reinigungsfreundlichkeit. Farbe schwarz (2000)
MECHANIK	Permanentkontakt-Rückenlehne. Schnellverstellung.
SITZHÖHENEINSTELLUNG	SitzhöhenEinstellung stufenlos von 580 – 850 mm durch selbsttragende Sicherheits-Gasfeder mit Schutzabdeckung.
SITZFLÄCHE	Ergonomisch geformte Sitzfläche. Mit abgerundeter Sitzvorderkante.
GLEITER	Gleiter schwarz.
FUSSKREUZ	Stabiles, flach auslaufendes Fünffuß-Untergestell aus Stahl mit Fußkreuz.
MATERIALEINSATZ	Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar.
GARANTIE UND RÜCKNAHME	2 Jahre Garantie.
NORMEN	EN 1335 für Bürodrehstühle und Bürodrehsessel, GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit.

NUTZEN

Gesunde Sitzhaltung durch optimale Abstimmung des Rückens im Lendenwirbel-Bereich. Der Unterstützungsbereich für den Rücken kann der Körpergröße entsprechend eingestellt werden.
Der Einsatz empfiehlt sich in Umgebungen, in denen man mit aggressiven Arbeitsstoffen in Berührung kommt. Die Oberfläche ist unempfindlich, extrem robust, abwaschbar und problemlos zu reinigen. Widerstandsfähig gegen spitze und scharfkantige Teile.
Die bewegliche Rückenlehne folgt dem Oberkörper und passt sich damit der jeweiligen Arbeitshaltung an. So wird die Wirbelsäule in allen Sitzpositionen gestützt. Bei Bedarf lässt sich die Rückenlehne in jeder beliebigen Neigung arretieren. Alle Funktionen sind per Bedienhebel bequem und einfach im Sitzen bedienbar.
Großer Sitzhöhenverstellbereich, welcher 95% aller Anwender abdeckt. Die Abdeckung schützt die Gasfeder vor Staub und Schmutz.
Die abgerundete Sitzvorderkante verhindert Blutstaus in den Oberschenkeln.
Kein Wegrollen des Stuhles im unbelasteten Zustand, dadurch minimiertes Unfallrisiko.
Hohe Stabilität, Langlebigkeit und Standsicherheit. Flach auslaufende Fußenden schützen vor Stolpergefahr.
Umweltfreundlich.
Hohe Sicherheit und Komfort.