

## Nowy Styl Bürodrehstuhl

Synchronmechanik, mit höhenverstellbaren Armlehnen, Sitz aus Polyester in schwarz, Standardsitz mit Bezug aus Stoff (100% Polyester) in schwarz, Sitz Höhe x Breite x Tiefe 410 - 520 x 660 x 380 - 470 mm, Netzrückenlehne in schwarz, Fußkreuz aus Kunststoff in schwarz, mit Teppichbodenrolle, lastabhängig gebremst

Artikelnummer: 138547



NowyStyl



## Nowy Styl Bürodrehstuhl

### für gesunden Sitzkomfort

Bürodrehstuhl

- Synchronmechanik
- mit Schnellverstellung auf das Körpergewicht einstellbar
- mit höhenverstellbaren Armlehnen
- Sitz aus Polyester in schwarz
- Standardsitz mit Bezug aus Stoff (100% Polyester) in schwarz
- 10000 Scheuertouren nach Martindale
- schwer entflammbar nach DIN EN ISO 1021-1+2 / B1
- Sitzneigungsverstellung
- Sitz Höhe x Breite x Tiefe 410 - 520 x 660 x 380 - 470 mm
- Netzrückenlehne in schwarz
- Rücken Höhe 510 mm
- Fußkreuz aus Kunststoff in schwarz



- mit Teppichbodenrolle, lastabhängig gebremst
- Gewicht 20,2 kg
- 5 Jahre Garantie

## Technische Details

Möbeltyp	Sitzmöbel	Sitztiefe	380-470 mm
Sitzmöbeltyp	Drehstuhl	Polsterung	Sitz
Stuhlmechanik	Synchronmechanik	Rücken Ausführung	NetZRückenlehne
Gegenkrafteinstellung	Körpergewicht-Schnellverstellung	Material Rücken	Netzgewebe
Armlehnen Ausführung	höhenverstellbar	Farbe Rücken	schwarz
Sitztyp	Standardsitz	Rückenhöhe	510 mm
Material Sitzbezug	Stoff (100% Polyester)	höhenverstellbar	ja
Material Sitz	Polyester	Material Gestell	Kunststoff
Farbe Sitzbezug	schwarz	Farbe Gestell	schwarz
Farbe Sitz	schwarz	Material Fußkreuz	Kunststoff
Strapazierfähigkeit	10000 Scheuertouren	Farbe Fußkreuz	schwarz
Brandschutz	schwer entflammbar nach DIN EN ISO 1021-1+2 / B1	Unterbau	Rollen
Sitzeinstellung	Sitztiefe	Rollentyp	Teppichbodenrolle
Sitzhöhe	410-520 mm	Garantie	5 Jahre
Sitzbreite	660 mm	Gewicht	20,2 kg

## Zubehör

145438



Bürostuhlrollen für alle Arten von Hartbodenbelägen, Bereifung in schwarz, Durchmesser 65 mm, Gehäuse in schwarz

## Dazu passt auch ...

139096



Ballhocker, Sitz Höhe 620 mm, Sitzhärte und vertikaler Schwingeffekt durch Luftdruckregulierung, Sitzbezug aus Stoff (75% Wolle / 25% Polyamid) in anthrazit, 4-Fußgestell für festen Stand, Gestell aus Holz, Gestell mit 4 Füße

526858



Besucherstuhl, 4-Fußgestell aus Ovalrohr-Stahl mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alusilber, Sitzbezug aus Stoff (100% Polyester) in schwarz, Rückenbezug aus Stoff (100% Polyester) in schwarz, Rückenform gerade