



# Open X Deluxe (P)

Preis pro Stück in €

Ausführung	Artikel-Nr.		
<b>Polyamid-Fußkreuz schwarz</b>			
ohne Armlehne	OX5000		
ohne Armlehne, <u>mit Schiebesitz</u>	OX50W0		
<b>Aluminum-Fußkreuz poliert</b>			
ohne Armlehne	OX5900		
ohne Armlehne, <u>mit Schiebesitz</u>	OX59W0		

**OPTIONEN** Hartbodenrollen groß, Art.-Nr.: 6990 / Fußgleiter hoch, Art.-Nr.: 6990-2

## Stoffe

Sitz: T20 / T22 / T23 / T26 (100% Trevira CS)  
Rücken kaschiert: T20SS / T22SS / T23SS / T26SS  
(100% Trevira CS)

Sitz: BJ-Stoffe BJ0, BJ3, BJ4, BJ5, BJ6 (100% Polyester)  
Rücken kaschiert: BJ-Stoffe BJ0-BJ6 (100% Polyester)

## Maße

Sitzhöhe: 42-57 cm  
Sitzbreite: 47 cm  
Sitztiefe: 47 cm  
Lehnenhöhe: 58 cm  
Gesamthöhe: 106-128 cm  
Gesamtiefe: 56 cm

## Technische Daten

Gewicht: ab 19 kg  
VPE: 1/Karton  
Paletteneinheit: 10/Palette



## Moderner, trendiger Bürostuhl mit offener Rückenschale



Stufenlose Sitzhöhenverstellung mit Toplift



Neu konzipierte Rückenlehne « Window » mit kaschiertem Polster bespannt, sorgt für ein angenehmes „Wohlfühlklima“ am Rücken



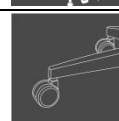
Rückenlehne in der Höhe und Neigung verstellbar, dadurch optimale Anpassung an jede Körpergröße



Bequemer, großer Komfort-Muldensitz mit abgerundeter Sitzvorderkante und eingearbeiteter Beckenstütze im hinteren Sitzbereich, dadurch richtet sich das Becken auf und fördert die natürliche Sitzhaltung, optional mit Schiebesitz (Sitztiefenverstellung ca. 5-6 cm)



Neues Synchronmechanikkonzept mit extra großem Öffnungswinkel, zur synchronen Verstellung der Sitz und Rückenlehnenneigung – Rückenlehnen- u. Sitzneigung folgen den Bewegungen des Sitzenden, mit einstellbarer Körpergewichtsregulierung; mehrfach arretierbar



Extra großes Polyamid-Fußkreuz schwarz oder gegen Aufpreis Aluminiumfußkreuz poliert, ausgerüstet mit lastabhängig gebremsten und großen Design-Sicherheitsdoppelrollen für Teppichböden



Optional gegen Aufpreis: höhenverstellbare Armlehnen „TW1“, „TW2“ oder „TW3“



Dieses Modell trägt das GS-Zeichen der Intertek in Fürth und erfüllt in diesem Zusammenhang sämtliche sicherheitsrelevanten Voraussetzungen

Max. Nutzergröße 1,92 m | Max. Nutzergewicht 110 kg | Max. Nutzungsdauer / Tag 8 Std.