

Möbel LETZ

Finden und Wohlfühlen



Typenplan

Profi Art 30 von Topstar - Bürostuhl mit Flügelarmlehnen

Wichtiger Hinweis für Sie

Etwaige Hinweise des Herstellers in dieser Produktinformation, die sich auf die Gewährleistung beziehen, haben für Sie keinerlei Bindungswirkung und können von Ihnen ignoriert werden. Ihre gesetzlichen Gewährleistungsrechte als Verbraucher uns gegenüber, als Ihrem Verkäufer, werden dadurch in keiner Weise berührt oder eingeschränkt. Sie können sich wegen aller Mängel jederzeit an uns wenden. Darüber hinaus gehende Herstellergarantien bleiben natürlich unberührt. Dieser Artikel wird hergestellt von TOPSTAR GmbH, Augsburgener Straße 29, 86863 Langenneufnach, Deutschland, info@topstar.de

Möbel Letz GmbH
Am Gewerbepark 11
06895 Zahna-Elster

Tel.: 035383 - 6018 50

Fax.: 035383 - 6018 17



Profi Art 30

Modell

Artikel-Nr.

Polyamid-Fußkreuz schwarz

mit fester Armlehnen „R2“

OV30RG200

OPTIONEN Hartbodenrollen, Art.-Nr.: 6991 / Fußgleiter, Art.-Nr.: 6988

Stoffe

Sitzbezug:
G20 schwarz (100 % Polypropylen)

Rückenlehne:
Netzbezug schwarz: B90 (100 % Polyester)

Maße

Sitzhöhe: 42-57 cm
Sitzbreite: 48 cm
Sitztiefe: 48 cm
Rückenlehnenhöhe: 58 cm

Technische Daten

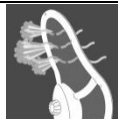
Gewicht: ab 16,5 kg
VPE: 1/Karton



Komfortabler Drehstuhl mit eleganter Netzrückenlehne



Stufenlose Sitzhöhenverstellung mit Toplift



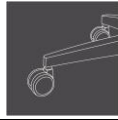
Ergonomisch geformte Rückenlehne mit atmungsaktiver Netzbespannung, rückseitig mit höhenverstellbarer Lendenwirbelstütze



Bequemer Flachsitz mit komfortabler Knierolle



Synchronmechanik, zur synchronen Verstellung der Sitz und Rückenlehnenneigung – Rückenlehnenneigung und Sitzneigung folgen den Bewegungen des Sitzenden, einstellbar auf das jeweilige Körpergewicht, arretierbar mit Sicherheitsauslösung



Standsicheres Polyamid-Fußkreuz schwarz ausgerüstet mit lastabhängig gebremsten Sicherheitsdoppelrollen für Teppichböden



Inkl. fester Armlehne "R2"



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