

Move your life.

wagner

W W5 - 2

Art.-Nr.: WH29B..

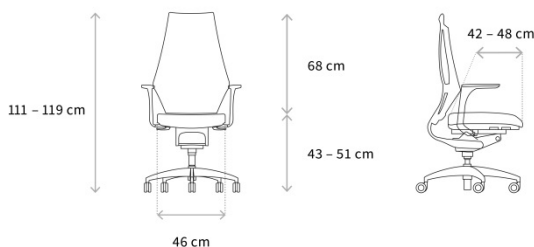


ARMLEHNEN

Feste Armlehnen G5 Aluminium poliert
(über ein Clip-Verschluss) in der breite verstellbar mit
Softpad Armauflage

Armlehnen K5 Aluminium poliert
Höhen- und breitenverstellbar (über ein Clip-Verschluss),
mit Softpad Armauflage

ABMESSUNGEN



Gewicht ab ca. 23 kg

LINKS



WAGNER - Eine Marke der TOPSTAR GmbH | Augsburg Straße 29 | 86863 Langenneufnach | TEL 08239 - 789 166 | FAX 08239 - 789 199 |
info@wagner-living.de | www.wagner-living.de | 19.03.2019

AUSSTATTUNG

Die Zukunft schon jetzt erleben - *Der erste Carbon-Bürostuhl der Welt*

Die ultradünne Rückenspanne aus dem extrem harten Material Carbon verleiht dem Modell sein filigranes und leichtes Erscheinungsbild

Die Rückenlehne besteht aus einer weichen Softpolsterung -in vielen verschiedenen Farben - welches an nur insgesamt sechs Punkten aufhängt und über den Rückenbügel gespannt wird

Dadurch nimmt die Rückenlehne den Nutzer optimal auf, schränkt aber in keinsten Weise die Bewegungsfreiheit ein

Sitz in verschiedenen Farben verfügbar

Punkt-Syncron-Mechanik mit integrierter Sitztiefenverstellung, seitlicher Federkrafteinstellung über ein Handrad (von ca. 40kg - 110kg)

Inklusive Dondola®-Gelenk

Fußkreuz Aluminium poliert

Lastabhängig gebremste Sicherheitsdoppelrollen für weiche Böden

STOFFE

Sitzfläche:

TBO-TB9 (100% Xtreme FR)

W50-W59 (100% Polyester)

L50 - L59 (70% Wolle, 25%Polyamid, 5% andere Fasern)

T20-T39 (100% PL FR Trevira CS)

L40-L49 (Schurwolle) gegen Aufpreis

Leder V60,V61,V62, V63, V67 gegen Aufpreis (Herkunft Europäische Rinderhäute)

Rückenlehne :

TBO-TB9 (100% Xtreme FR)

W50-W59 (100% Polyester)

L50 - L59 (70% Wolle, 25%Polyamid, 5% andere Fasern)

T20-T39 (100% PL FR Trevira CS)

L40-L49 (Schurwolle) gegen Aufpreis

Leder V60,V61,V62, V63, V67 gegen Aufpreis (Herkunft Europäische Rinderhäute)

OPTIONEN

Design-Loch-Hartbodenrollen

Mechanik mit harter Federkraft, (ab einem Körpergewicht von 50 kg - 125 kg)

FACTS



Move your life.

wagner

W W5 - 2

Item no.: WH29B..

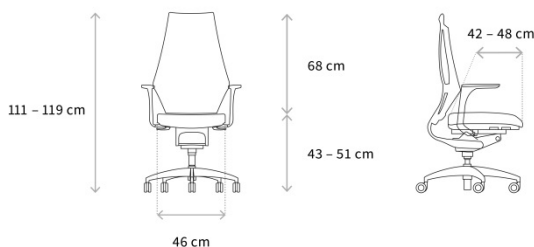


ARMRESTS

Fixed armrests G5 - polished aluminium
width adjustable (via clip-closure) with soft armrest pads

Armrests K5 - polished aluminium
Height- and width adjustable (via clip-closure) with soft
armrest pad

DIMENSIONS



Weight: approx. 23 kg

LINKS



09.05.2019

WAGNER - Eine Marke der TOPSTAR GmbH | Augsburgener Straße 29 | 86863 Langenneufnach |
TEL +49 8239 - 789 315 | FAX +49 8239 - 789 329 | export@wagner-living.de | www.wagner-living.de

EQUIPMENT

Discover the future now - *the first carbon office chair in the world*

The ultrathin backrest made of the extremely hard material carbon gives the W5 a delicate and light appearance

The backrest, consisting of a soft upholstery, is only suspended on six points and stretched over the backrest. In this way, the backrest optimally adjusts to the user but in no way restricts the freedom of movement.

Soft-Padding in the seat and back

Seat and back available in many different colours

Synchro mechanism with tension adjustment by lateral handwheel (approx. user weight 40 - 110 kg), synchro ratio of backrest to seat = 3 : 1; inclination of backrest: approx. 0° - 23°, height-, seat depth- and backrest inclination adjustment via Bowden cable system (pushbuttons are integrated in the seat plate)

Incl. Dondola seat joint

Polished aluminium design base

Equipped with braked double-wheel safety castors suitable for carpet floors

FABRICS

Seat:

TBO-TB9 (100% Xtreme FR)

W50-W59 (100% polyester)

L50 - L59 (70% wool, 25% polyamide, 5% other fibres)

T20-T39 (100% PL FR Trevira CS)

L40-L49 (new wool) at an extra charge

Leather V60,V61,V62, V63, V67 at an extra charge (origin: European cattle hides)

Backrest:

TBO-TB9 (100% Xtreme FR)

W50-W59 (100% polyester)

L50 - L59 (70% wool, 25% polyamide, 5% other fibres)

T20-T39 (100% PL FR Trevira CS)

L40-L49 (new wool) at an extra charge

Leather V60,V61,V62, V63, V67 at an extra charge (origin: European cattle hides)

Options

Mechanism with hard spring tension adjustment (approx. user weight 50 - 125 kg)

FACTS

