One



profim

One

Designed by: Wolfgang Deisig









Ergonomics is a field of knowledge dealing with adjusting the environment to human's psycho-physical abilities. In the area of office chairs and armchairs the ergonomics intends to find the proper seating position, in which the backbone keeps its natural shape.

Ergonomie ist ein Gebiet der Wissenschaft, welches sich mit der Anpassung der Umgebung an die psychophysischen Möglichkeiten des Menschen beschäftigt. Bei Bürostühlen und -sesseln trachtet die Ergonomie nach der Erreichung der entsprechenden Sitzhaltung, in welcher die Wirbelsäule ihre natürliche Form aufrechterhalten kann.





HOW TO SIT ERGONOMICALLY

67% of all employees sit improperly. To sit properly you need to observe a couple of simple rules of ergonomics:

- 1 your feet should rest comfortably on the floor; the foot surface should form an angle of 90° with the lower leg this is possible by adjusting the seat height
- 2 the knees should form a slightly obtuse angle with the body the position is possible thanks to a specially profiled seat
- (3) height adjustable armrests should make it possible to achieve an obtuse angle between the forearm and the arm
- 4 the backrest should be slightly tilted back (the angle between the trunk and the rest should be greater than 90°)
- 5 you should use the entire depth of the seat
- 6 the back should be in contact with a specially profiled backrest at all times
- change your position while sitting at your desk as frequently as possible, by stretching out your legs, arching your back and swinging in your chair

WIE SITZT MAN ERGONOMISCH

67% der Menschen sitzen nicht richtig. Darauf sollten Sie beim Sitzen achten:

- 1 Nehmen Sie tief im Sitz Platz und nutzen Sie die volle Sitzfläche aus
- 2 Stellen Sie die Sitzhöhe richtig ein, so dass die Füße flach auf dem Boden stehen. Der Winkel zwischen Unterschenkel und Fuß soll 90 Grad betragen
- 3 Stellen Sie Ihre Knien in kleinem Winkel
- 4 Stellen Sie die Höhe der Armlehnen so ein, so der Winkel zwischen Unter- und Oberarm ein bißchen größer als 90 Grad ist
- 5 Die Rückenlehne sollte ein bißchen nach hinten eingestellt werden, so dass der Winkel zwischen Ober- und Unterkörper ein bißchen größer als 90 Grad ist
- 6 Entlasten Sie durch ständigen Kontakt mit der Rückenlehne die Halsund Nackenmuskulatur
- (7) Ändern Sie oft Ihre Sitzposition















P43 ————





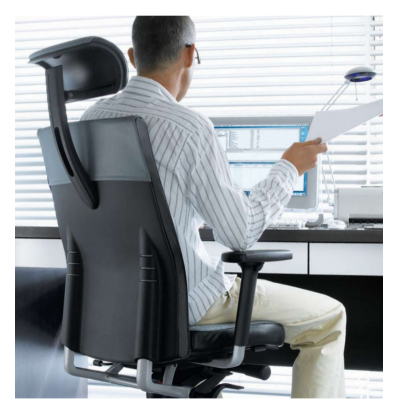






Headrest height and tilt adjustment. Kopfstütze höhen- und Neigungsverstellbar.





ONE 11S METALLIC P44PU



EASY UPHOLSTERY REPLACEMENT

Polster abnehmbar





Option of seat and backrest upholstery replacement. Sitz- und Rückenlehnepolster abnehmbar.



ONE 11SL CHROME P44PU ONE 11S BLACK P43PU







ONE 11S BLACK P43PU

ONE 11SL BLACK P43PU



BLACK - polyamide KUNSTSTOFF - Polyamid schwarz



METALLIC WEISSALU



CHROME ALUMINIUM POLIERT









ONE 12S / SL ONE 11S / SL









ONE 21V





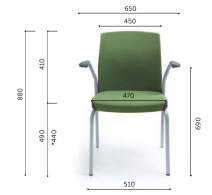
*number in stack – 3 pcs. 3 Stk im Stapel

ONE 21VN





ONE 21H





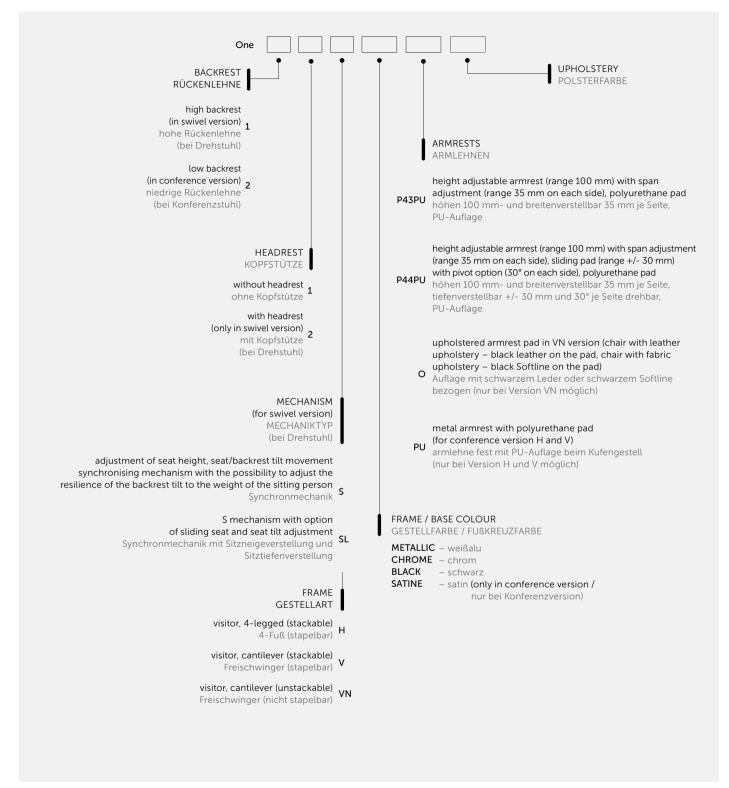
*number in stack – 3 pcs. 3 Stk im Stapel

*Seat height is measured according to PN EN 1335-1 norm (with seat burden).
*Die Sitzhőhe nach PN EN 1335-1 (mit Belastung) gemessen.

The measurements are approximate and can differ depending on the product configuration. Measuring methodology is available at this link: www.profim.eu/Measuring_methodology.pdf

Die Abmessungen dienen zur Orientierung und können sich abhängig von der ausgewählten Konfiguration des Produktes unterscheiden. Messmethode unter dem Link:

www.profim.de/Messmethode_fur_die_Katalogmasse.pdf







www.profim.eu

The producer reserves the right to conduct construction changes and improvements of the products.

Colours presented in the catalogue may vary from the original colours of furniture.

Wir behalten uns Änderungen der Produkte im Sinne einer technischen Weiterentwicklung oder Änderungen in Form und Farbe vor. Die Farben, die im Katalog zu sehen sind, können von faktischen Farben abweichen.







