

JET.II

DIE ANTWORT AUF IHRE WÜNSCHE: UNSERE VIELFALT.

NACKENSTÜTZE

(optional) entspannt den Halsbereich.

KLEIDERBÜGEL

optional verfügbar



RÜCKENLEHNE

für eine bequeme Sitzposition ist die geschwungene Lehne der Wirbelsäule nachempfunden. Höhenverstellbar von 600 bis 660 mm.

LORDOSE

(optional) gibt dem unteren Rücken optimalen Halt.

ARMLEHNEN

in Breite, Höhe und Tiefe einstellbar, sowie schwenkbar, entlasten Schultern und Nacken.

SITZPOLSTER

in hart oder weich wählbar.

BEDIENELEMENTE

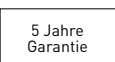
für die Einstellung der ergonomisch richtigen Sitzhöhe, optional auch Sitztiefe und -neigung.

SITZKONZEPT

Wahlweise Synchronmechanik oder i-seating®-Mechanik: in jeder Situation ergonomisch richtig sitzen.

FUSSKREUZ

in unterschiedlichen Ausführungen. (Alu mit verschiedenen Pulverbeschichtungen, Chrom, Alu poliert oder Kunststoff).



JET.II INFOCARD



KOMBINIEREN SIE NACH IHREN WÜNSCHEN!



1



2

Mechanik	Synchronmechanik	I-seating®-Mechanik
Öffnungswinkel	27° (unter Belastung)	25° (unter Belastung)
Synchronverhältnis	1:2,5	1:6,9
Individuelle Gewichtseinstellung	45–120 kg	stellt sich auto. auf Benutzergewicht ein (max. 120kg)
Stufenlose Sitzhöhenverstellung	410–550 mm	410–550 mm
Sitztiefenverstellung	70 mm	70 mm
Sitztiefenverstellung plus	100 mm	100 mm
Sitzneigeverstellung	-3 bis +3°	-
Sitzpolster	Schaumstoff Standard oder Softpolster	
Sitzhöhe	410–550 mm	
Sitzbreite	500 mm	
Sitztiefe	420 mm	
Rückenbreite	460 mm (Polster) oder 455 mm (Netz)	
Rückenhöhe	600–660 mm (Polster und NetZRücken)	
Gesamtbreite inkl. Armlehnen	685 mm	
Gesamttiefe	645 mm	



3



4



5



6

1 | COUNTERSTUHL

Ideal für den Empfangsbereich oder auf dem Messestand.

2 | ABLEITFÄHIGE VOLLPOLSTERVERIANTE

Ausgestattet mit speziellem Stoffbezug, Rollen, Fußkreuz aus Chrom oder Aluminium poliert und mit ableitender Technik.

3 | NETZLORDOSE

Verstellbar und stützend für den Lendenwirbelbereich.

4 | POLSTERLORDOSE

Im Rückenpolster integriert und stufenlos verstellbar.

5 | SYNCHRONMECHANIK

Komfortables Sitzkonzept mit individueller Gewichtseinteilung.

6 | I-SEATING®-MECHANIK

Intuitives Sitzen dank automatischer Gewichtseinteilung – ideal für temporäre Arbeitsplätze.