



mate MT 103

Funkcjonalny & wygodny

Krzesła te powstały z myślą o tworzeniu przyjaznej, ergonomicznej atmosfery pracy. Mate to proste w kształcie, funkcjonalne i wygodne krzesła, w atrakcyjnej cenie.

Idealny kompan pracy

Szeroka gama kolorów tapicerek, a także wysoka funkcjonalność dzięki sztaplowaniu, sprawiają, że Mate może stać się również Twoim idealnym kompanem do pracy.

MT 103 / Dane techniczne

☐ Standard ☒ Opcja

Mechanizm

Synchro z blokadą oparcia w 4 położeniach (zakres regulacji odchylenia: oparcia 22°, siedziska 13°)	M	<input type="radio"/>
Synchro z blokadą oparcia w 4 położeniach (zakres regulacji odchylenia: oparcia 22°, siedziska 13°), z regulacją głębokości siedziska	M+X	<input checked="" type="radio"/>
Synchro samoważący - siła sprężyny dopasowuje się automatycznie do ciężaru siedzącego, zakres regulacji odchylenia (oparcia 20°, siedziska 5°)	B	<input type="radio"/>
Synchro samoważący - siła sprężyny dopasowuje się automatycznie do ciężaru siedzącego, zakres regulacji odchylenia (oparcia 20°, siedziska 5°) oraz regulacją głębokości siedziska (zakres 58mm)	B+X	<input type="radio"/>
Synchro samoważący - siła sprężyny dopasowuje się automatycznie do ciężaru siedzącego, zakres regulacji odchylenia (oparcia 20°, siedziska 6°) oraz regulacją głębokości siedziska (zakres 60mm)	SW	<input type="radio"/>

Dodatkowe regulacje

KOD

Regulacja wysokości oparcia (zakres 65 mm)		<input checked="" type="radio"/>
Regulacja głębokości podparcia lędźwiowego (zakres 15 mm)	BLS	<input type="radio"/>

Podstawa

KOD

Krzyżak czarny plastik (nylon) Ø700 + ring standard czarny (RB)	17	<input type="radio"/>
---	-----------	-----------------------

Krzyżak czarny plastik (nylon) Ø700 + ring kolor: biały(RW)/ czerwony(RR)/ zielony(RG)	17R	<input type="radio"/>
Krzyżak aluminium polerowane (efekt chrom) Ø 690	22	<input checked="" type="radio"/>
Krzyżak aluminiowy malowany proszkowo (kolorystyka wg wzornika Bejot) Ø 690	23	<input type="radio"/>
Krzyżak aluminium polerowane (efekt chrom) Ø 700 SB	32	<input type="radio"/>
Krzyżak aluminiowy malowany proszkowo (kolorystyka wg wzornika Bejot) Ø700 SB	33	<input type="radio"/>

** 1 twardość: dla użytkowników do 90 kg(L)

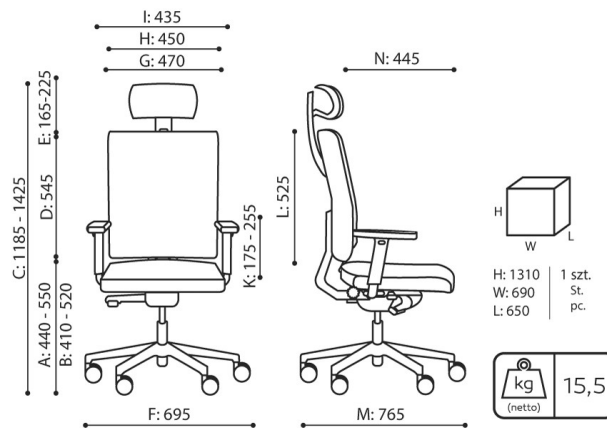
MT 103 / Dane techniczne

Podłokietniki	KOD
Bez podłokietników	<input type="radio"/>
Podłokietniki regulowane góra-dół (zakres 80 mm) z miękką nakładką plus:	
• konstr. nylonowa czarna/nakładka termopoliuretanowa (TPU) w pełni recyklingowa	P48B <input type="radio"/>
• konstr. malowana proszkowo ALU/nakładka termopoliuretanowa (TPU) w pełni recyklingowa	P48A <input type="radio"/>
• konstr. aluminium poler. (efekt chrom)/nakładka termopoliuretanowa (TPU) w pełni recyklingowa	P48C <input checked="" type="radio"/>
• konstr. nylonowa czarna/nakładka poliuretanowa (PU) regulowana przód-tył (zakres 60 mm)	P49B <input type="radio"/>
• konstr. malowana proszkowo ALU/nakładka poliuretanowa (PU) regulowana przód-tył (zakres 60 mm)	P49A <input type="radio"/>
• konstr. aluminium poler. (efekt chrom)/nakładka poliuretanowa (PU) reg. przód-tył (zakres 60 mm)	P49C <input type="radio"/>
• konstr. nylonowa czarna/nakładka PU reg.na szerokość (zakres 30 mm) i przód-tył (50 mm)	P52B <input type="radio"/>
Kółka	KOD
Twarde kółka na miękką powierzchnię Ø 65	DEM <input type="radio"/>
Twarde kółka na miękką powierzchnię Ø 65 z hamulcem	DEMA <input type="radio"/>
Miękkie kółka na twardą powierzchnię Ø 65	DEMD <input checked="" type="radio"/>
Miękkie kółka na twardą powierzchnię Ø 65 z hamulcem	DEMAD <input type="radio"/>
Kółka uniwersalne, chrom	DEMD-C <input type="radio"/>
Zagłówek	KOD
Regulowany góra-dół (zakres 60mm) i pod kątem (odchylenie 120°)/tapicerowany skórą czarną	<input checked="" type="radio"/>
Regulowany góra-dół (zakres 60mm) i pod kątem (odchylenie 120°)/tapicerowany tkaniną (z wyjątkiem NICE)	<input type="radio"/>

MT 103 / Wymiary

Wymiary mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od wybranej konfiguracji produktu. Zawsze spełnione są wymogi normy.

wysokość siedziska: wymiar gabarytowy	A
wysokość siedziska: pomiar zgodny z norma PN EN 1335-1	B
regulacja wysokości fotela	C
regulacja wysokości oparcia	D
regulacja wysokości zagłówka	E
szerokość gabarytowa fotela/ ø krzyżaka	F
szerokość siedziska	G
szerokość oparcia	H
szerokość między podłokietnikami	I
regulacja wysokości podłokietników	K
długość oparcia	L
głębokość gabarytowa fotela	M
regulacja głębokości siedziska / długość siedziska	N



MT 103

Za zgodność z oryginałem: