

CLASSE 5

EM 59 Stool - Sgabello operativo

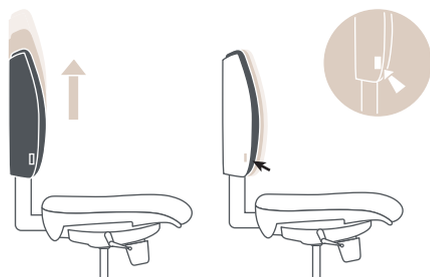
FREZZA



CARATTERISTICHE TECNICHE

schienale

basso con struttura in nylon, imbottitura in poliuretano flessibile indeformabile esente da CFC, con sistema di regolazione indipendente del supporto lombare (100 mm). Carter di copertura retro schienale in polipropilene nero. Collegamento sedile/schienale in lama di acciaio, con sistema di regolazione in altezza dello schienale up & down (80 mm).



sedile

in multistrato di faggio sp. 12 mm, imbottitura in poliuretano flessibile, esente da CFC, sagomatura anatomica. Carter di copertura sottosedile in polipropilene nero.

braccioli

fissi: in nylon nero.



meccanismo meccanismo sincronizzato bloccabile in 4 posizioni con regolazione della resistenza dello schienale in rapporto al peso dell'utilizzatore. Questo meccanismo segue dinamicamente l'utilizzatore in tutti i movimenti naturali del corpo; sedile e schienale cambiano l'inclinazione in sincronia, permettendo di alleggerire la tensione sulla muscolatura dorsale. La tensione del movimento è regolabile, adattandosi quindi alle caratteristiche corporee e alle preferenze dell'utilizzatore. Il corretto rapporto di inclinazione sedile/schienale facilita la circolazione del sangue diminuendo la sensazione di pesantezza degli arti inferiori. Il sistema di sblocco antishock permette il controllo del movimento dello schienale da parte dell'utilizzatore al momento del rilascio.



Leva a destra per regolare l'altezza della seduta

Pomolo centrale per regolare l'intensità della molla dello schienale

Leva a sinistra per bloccare l'inclinazione della seduta in 4 posizioni

elevazione in altezza mediante pompa a gas. Consente un'escursione di 26 cm.

poggiatesta in alluminio pressofuso verniciato, antiscivolo, regolabile in altezza.

base a 5 razze in nylon o in alluminio lucido pressofuso. Ruote piroettanti a doppio battistrada in gomma autofrenanti Ø 50 mm di serie, o piedini.

finiture base Alluminio lucido Nylon nero

tessuti

Cat. B
Bondai

TBB2	TBB1	TBB6	TBB4	TBV2	TBR2	TBR1
TBMN	TBR3	TBR0	TBV1	TBV4	TBV0	TBB0
TBM1	TBBE	TBGC	TBAV	TBG0	TBZ0	

Cat. H
Madrid 3D

T3M0	T3V0	T3V2	T3B2	T3V4	T3M3	T3B3
------	------	------	------	------	------	------

Boss FR (ecopelle)

T4BI	T4M5	T4M8	T4M6	T4M4	T4M7	T4M3
T4M0	T4M1	T4M2	T4V0	T4G0	T4G1	T4R1
T4R0	T4B0	T4B1	T4V4	T4V1	T4NE	

Cat. D
King Flex

XFML	XFB2	XFAZ	XFH6	XFB4	XFBX	XFRM
XFZC	XFM0	XFS2	XFYD	XFYS	XFV1	XFVM
XFV0	XFB0	XFGC	XFGS	XFJ1	XFM1	XFCD
XFZ0						

Time

S6G2	S6V0	S6R2	S6R1	S6R6	S6R3	S6R5
S6B7	S6B1	S6B0	S6B4	S6V1	S6V3	S6V4
S6M2	S6M1	S6M0	S6G0	S6B5	S6G1	

Skill (ecopelle)

PGM3	PGTR	PGCD	PGTA	PGR1	PGCG	PGBZ
PGBB	PGVC	PGM2	PGNE			

Cat. F
Step

STX2	STZ9	STSB	STE1	STBS	STVU	STE4
STE3	STE2	STNE				

Chili

S0G6	S0G2	S0G3	S0M3	S0V2	S0R0	S0R4
S0RA	S0R7	S0R2	S0B9	S0B8	S0V5	S0V6
S0V7	S0NE					

Silververtex

SBR7	SBV1	SBR3	SBR4	SBR5	SBR6	SBB7
SBB3	SBB6	SBG1	SBB1	SBM2	SBV4	SBV6
SBV3	SBG6					

Valencia

SWR6	SWBI	SWV7	SWRA	SWR8	SWR3	SWR2
SWB8	SWG4	SWB9	SWB2	SWM6	SWG0	SWG8
SWG7	SWG1					

Jet

JTW2	JTW3	JTH2	JTGM	JTYF	JT1R	JTRG
JTO1	JTR1	JTVM	JT07	JTVI	JTG3	JTV7
JTC1	JTV8	JTB3	JTZ6	JTM2	JTZ0	

Magnum (ecopelle)

T5G7	T5B0	T5B6	T5B2	T5B5	T5R4	T5R6
T5V3	T5G1	T5M6	T5M5	T5G4	T5M3	T5V8
T5NE						

Connect

T6G0	T6G1	T6G2	T6R0	T6R1	T6R2	T6V5
T6V6	T6B6	T6NE				

Rivet

T7B1	T7B4	T7B2	T7R6	T7R0	T7R1	T7R2
T7R3	T7V0	T7V5	T7V4	T7V3	T7G3	T7G1
T7G4	T7G7					

Era

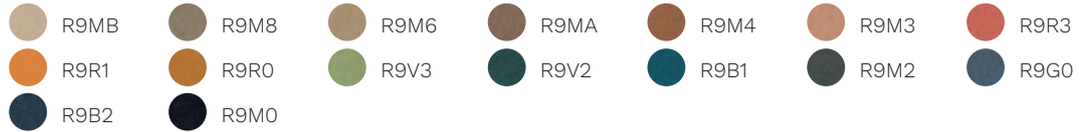
T8R0	T8R1	T8R2	T8R3	T8R9	T8V8	T8V2
T8V5	T8V6	T8V0	T8G1	T8G4	T8BA	T8BB
T8G6	T8NE					

Go Check

T9B7	T9B8	T9B9	T9R5	T9R6	T9R7	T9V0
T9V2	T9V3	T9G0	T9G2	T9G4		

Cat.G

Focus



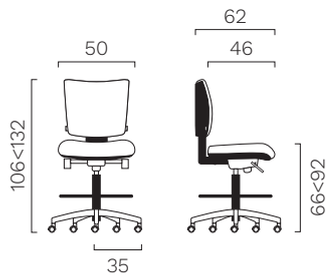
Focus Melange



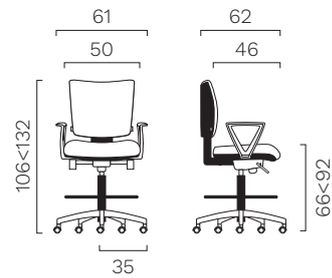
ABACO

Base 5 razze su ruote

Meccanismo sincronizzato 4 posizioni.
Senza braccioli.

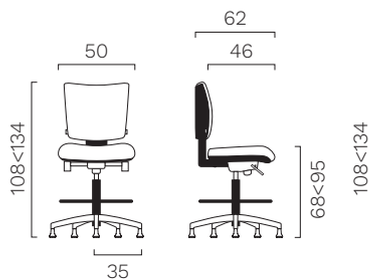


Meccanismo sincronizzato 4 posizioni.
Braccioli fissi.



Base 5 razze su piedini

Meccanismo sincronizzato 4 posizioni.
Senza braccioli.



Meccanismo sincronizzato 4 posizioni.
Braccioli fissi.

