



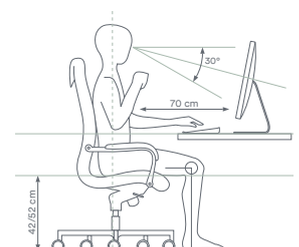
CARATTERISTICHE TECNICHE

monoscocca	in multistrato di faggio, sagomata, con imbottitura in poliuretano flessibile a densità differenziata. Disponibile con schienale alto e medio.
braccioli	<u>in alluminio</u> pressofuso con poggibraccia imbottito e rivestito in tinta con la seduta <u>in multistrato di faggio</u> pressato e curvato con finitura verniciata noce chiaro o palissandro
meccanismo	oscillante bloccabile in 4 posizioni (Multiblock), con regolazione della resistenza dello schienale in rapporto al peso dell'utilizzatore e sistema di sblocco antishock. La leva di destra consente di regolare l'altezza del sedile, quella di sinistra l'inclinazione della scocca mentre il pomolo centrale regola la tensione della molla dello schienale. Questo meccanismo consente di modificare la posizione dell'utilizzatore mantenendo sempre il corretto angolo tronco/coscia. Il sistema di sblocco antishock permette il controllo del movimento dello schienale da parte dell'utilizzatore al momento del rilascio.



elevazione in altezza	mediante pompa a gas. Consente un'escursione di 10 cm.
base	a 5 razze in <u>alluminio lucido</u> con ruote piroettanti a doppio battistrada, gommate e auto frenanti, Ø 65 mm a 5 razze con struttura portante in acciaio, ricoperta da una sagoma protettiva in <u>legno massello</u> tinto noce chiaro o palissandro, con ruote piroettanti con doppio battistrada, gommate e auto frenanti Ø 50 mm

ergonomia Pulchra è dotata dei meccanismi necessari per un uso corretto e confortevole, anche per periodi prolunganti, purchè siano soddisfatte le seguenti condizioni: la posizione di seduta standard richiede il mantenimento di angoli di 90° fra busto e coscia, fra coscia e gamba e fra gamba e piede. Questi due ultimi angoli sono essenziali affinché il piede, appoggiando completamente sulla superficie sottostante, scarichi su di essa parte del peso dell'arto inferiore, evitando un'eccessiva compressione sulla superficie posteriore della coscia e favorendo il ritorno verso il cuore del sangue circolante nelle vene della gamba.



finiture
basi



Alluminio lucido



Noce Chiaro



Palissandro

tessuti

Cat. H

Madrid 3D



T3M0



T3V0



T3V4



T3M3



T3B3

Boss FR (ecopelle)



T4BI



T4M4



T4M3



T4M0



T4G0



T4M2



T4V0



T4R0



T4V1



T4B0



T4NE

Cat. D

Skill (ecopelle)



PGM3



PGTR



PGCD



PGTA



PGR1



PGCG



PGVC



PGBZ



PGGB



PGNE



PGM2

Cat. F

Step



STNE



STE2



STE4



STE3



STZ9



STX2



STSB



STVU



STE1



STBS

Jet



JTW2



JTW3



JTH2



JTR1



JT1R



JTGM



JTMV



JT07



JTV7



JTC1



JTV8



JTB3



JTZ6



JTZO



JTM2

Magnum (ecopelle)



T5NE



T5G7



T5G4



T5M6



T5B5



T5R4



T5R6



T5V3



T5M5



T5M3



T5G1



T5B0



T5B6



T5B2



T5V8

Connect



T6G0



T6G2



T6G1



T6R0



T6R1



T6R2



T6V5



T6V6



T6B6



T6NE

Cat. I

Pelle



PWBI



PWBC



PWMS



PWNE



PWGS



PWRE

Cat. P

Pelle



URNE



URGS



URGR



URBI



URMR



URBC



URBE



URMC



URRE



UROR



UROC



URYE



URBS



URVE



URVS

Cat. PX

Pelle fiore



KTBI



KTBE



KTYE



KTRO



KTOC



KTR4



KTRC



KTBX



KTM2



KTM4



KTM1



KTVS



KTG3



KTGS



KTAZ



KTG1



KTBL



KTGR



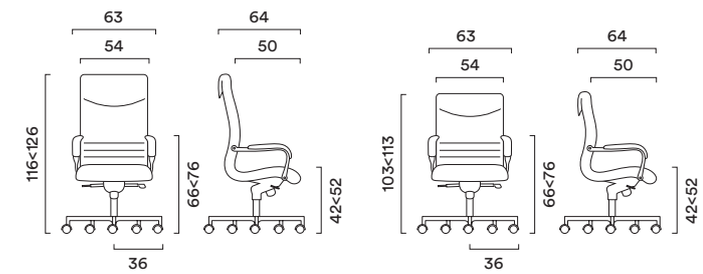
KTNE



KTB4

ABACO

Pulchra con struttura in alluminio



Pulchra con struttura in legno

