



Bram Burofactory - HLO

BOSS – TECHNICAL FEATURES**STRUCTURE**

Structural internal bodies in beech multi-layer evaporated wood and shaped with thickness of 12 mm and 6 MA fixing bushes.

PADDING

Padding seat, back and armrests in flexible self-extinguished polyurethane with density 60/65 with high mechanical features.

Anatomical shape following precise ergonomic sizes studied for the optimum physiological positioning of the vertebral column and of the body.

Thickness of the cushion of back and seat : 50 mm

GAS LIFT

with gas piston

MOVEMENTS

Models with back-seat synchro mechanism: Mechanism in die-casted aluminium fire painted with epoxy powders in black colour; with run from 90° to 120° for the back and 6° for the seat.

Possibility to lock in every position and de-blocking with permanent contact adjustable on the weight of the user.

BASES

Polished aluminium 5-stars base with diameter 68 and 63 cm; self-braking castors in neo-propylene black co-polymer, diameter 50 mm.

Swivelling 4-stars base on castors or on chromed feet.

BOSS – CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



STRUCTURE

Coques structurales porteuses interne en bois multi plis de hêtre galbée ép. 12 mm. avec douilles de fixation 6 MA.

REMBOURRAGE

Rembourrage assise, dossier et accoudoirs en polyuréthane flexible non feu et caractéristiques mécaniques importantes avec densité 60/65 ; moulure anatomique selon de mesures ergonomiques étudiées pour un optimum physiologique de la colonne vertébrale et le reste du corps.

Epaisseur du coussin de l'assise et du dossier 50 mm.

REGLAGE

piston à gaz

MOUVEMENTS

modèles équipés de réglages synchrones de l'assise et du dossier : mécanisme en aluminium moulé sous pression verni au feu avec poudres époxy coul. noir ; avec excursion de 90° à 120° pour le dossier et de 6° pour l'assise ; possibilité de blocage dans chaque position et déblocage avec contact permanent qu'on peut étalonner sur le poids de l'utilisateur.

PIETEMENTS

Piètement 5 branches en aluminium poli diam. 68 et 63 cm. roulettes auto freinantes de série en néo propylène copolymère noir , diam. 50 mm. piètement pivotant 4 branches sur roulettes ou patins en acier chromé