

Peso lordo box 12,3 kg – Vol. box 0,13 m³

Operativa tappezzata – mod.401 (ASOLO0.401.A01)

Struttura:

Sedile in polipropilene di colore nero rinforzato con n.2 barre in acciaio affogate. Imbottitura in poliuretano espanso, densità 30 kg/m³, ignifugo classe 1, spessore 50mm. Schienale in polipropilene di colore nero. Imbottitura in poliuretano espanso, densità 25 kg/m³, ignifugo classe 1, spessore 40mm.

Meccanismo:



MG11T – piastra dattilo di colore nero, spessore 3mm, verniciata con vernice a polvere epossidica, cono Ø28mm e leva gas laterale corta completa di contatto permanente per la regolazione dell'inclinazione e dell'altezza schienale, escursione schienale 50mm.

Base:



BG055.N – base 5 razze in nylon di colore nero Ø 650 mm con anello in acciaio di rinforzo.

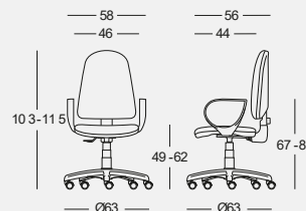
Ruote:



R04 – set ruote autofrenanti in PP nere Ø 50 mm e perno Ø 11 mm.



R05 – set ruote autofrenanti in PP gommate nere Ø 50 mm e perno Ø 11 mm.



Peso lordo box 12,3 kg – Vol. box 0,13 m³

Operativa tappezzata – mod.401 (ASOLO0.401.A02)

Struttura:

Sedile in polipropilene di colore nero rinforzato con n.2 barre in acciaio affogate. Imbottitura in poliuretano espanso, densità 30 kg/m³, ignifugo classe 1, spessore 50mm. Schienale in polipropilene di colore nero. Imbottitura in poliuretano espanso, densità 25 kg/m³, ignifugo classe 1, spessore 40mm.

Braccioli:

BR151.N - bracciolo fisso in polipropilene di colore nero.



Meccanismo:

MG11T – piastra dattilo di colore nero, spessore 3mm, verniciata con vernice a polvere epossidica, cono Ø28mm e leva gas laterale corta completa di contatto permanente per la regolazione dell'inclinazione e dell'altezza schienale, escursione schienale 50mm.



Base:

BG055.N – base 5 razze in nylon di colore nero Ø 650 mm con anello in acciaio di rinforzo.



Ruote:

R04 – set ruote autofrenanti in PP nere Ø 50 mm e perno Ø 11 mm.

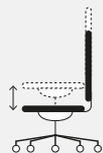


R05 – set ruote autofrenanti in PP gommate nere Ø 50 mm e perno Ø 11 mm.



Regolazione altezza seduta.

Tirare la leva verso l'alto posta sul lato destro della seduta per aumentare l'altezza. Tirare la leva verso l'alto da seduti per diminuire l'altezza della seduta.

**Regolazione oscillazione.**

Svitare il pomolo posto dietro sul lato destro della seduta per sbloccare lo schienale. Avvitare il pomolo per bloccare lo schienale.

**Regolazione altezza schienale.**

Svitare il pomolo posto dietro allo schienale e tirare verso l'alto fino a posizione desiderata. Avvitare il pomolo per bloccare lo schienale.

