

DREHSTUHL CAIO MIT HÖHENVERSTELLUNG UND FUSSKREUZ

B/H/T: 71X101-114X66 CM, SITZHÖHE: 45-58 CM, SYNCHRONMECHANIK MIT AUTOMATISCHER FEDERKRAFTEINSTELLUNG UND MIT SITZTIEFENVERSTELLUNG



PRODUKTBESCHREIBUNG

In der "CAIO" Serie sind alle wichtigen ergonomischen Details vereint, Sitzneigeverstellung, Schiebesitz, Synchronmechanik und höhen- und tiefenverstellbare Lumbalstütze (SmartADLS). Die Synchronmechanik ist mit einer manuellen Federkraftverstellung (Körpergewicht) sowie einer automatischen Federkraftregulierung möglich.

Die Verstellung der Synchronmechanik erfolgt mittels einer intuitiven Einknopf-Bedienung, welche eine Fehlbedienung unmöglich macht. Ein Novum sind auch die neuen 3D Armlehnen die über die Armauflage in Breite, Höhe und Tiefe verstellbar sind.

Es ist weder ein Werkzeug noch ein Spannverschluss am Armlehnenträger zur Verstellung nötig. Das Designstilelement ist der graphitfarbene Rückenlehnenstab, welcher zugleich Rückenlehne, Sitz und Mechanik verbindet.

EIGENSCHAFTEN

- höhenverstellbar
- ergonomisch
- frisches Design

Zubehör



Fahrbar



Manuell höhenverstellbar

| | | |
|------------------|--|--------------------|
| Artikelnummer | PM-XNA1STL | |
| Breite | 710 mm | 28" |
| Höhe | 1010 mm - 1140 mm | 39.8" - 44.9" |
| Gewicht | 19,5 kg | 43 lbs |
| | 450 mm - 580 mm | 17.7" - 22.8" |
| Sitzbreite | 670 mm | 26.4" |
| Sitztiefe | 660 mm | 26" |
| Sitzlehne Höhe | 570 mm | 22.4" |
| Sitzlehne Breite | 500 mm | 19.7" |
| Montageart | Fahrbar | |
| Höhenverstellung | Manuell höhenverstellbar | |
| Sitzmöbel | Drehstuhl | |
| Verpackungen | Verpackungsmaße BxHxT | Versandgewicht |
| PM-XNA1STL | 630 x 960 x 690 mm / 24.8 x 37.8 x 27.2" | 22,5 kg / 49.6 lbs |