

JET.A

HET DESIGNMODEL VAN DE JET FAMILIE

VERLICHTING VOOR SCHOUDERS EN NEK

Hoogte en steunvlakken van de armleuningen kunnen afzonderlijk worden aangepast.

OPTIMAAL ZITCOMFORT

door zacht zitkussen.

INTUÏTIEVE BEDIENINGSELEMENTEN

voor het instellen van de ergonomisch juiste zithoogte, -diepte en -neiging.

ONDERSTEUNING VAN DE RUG

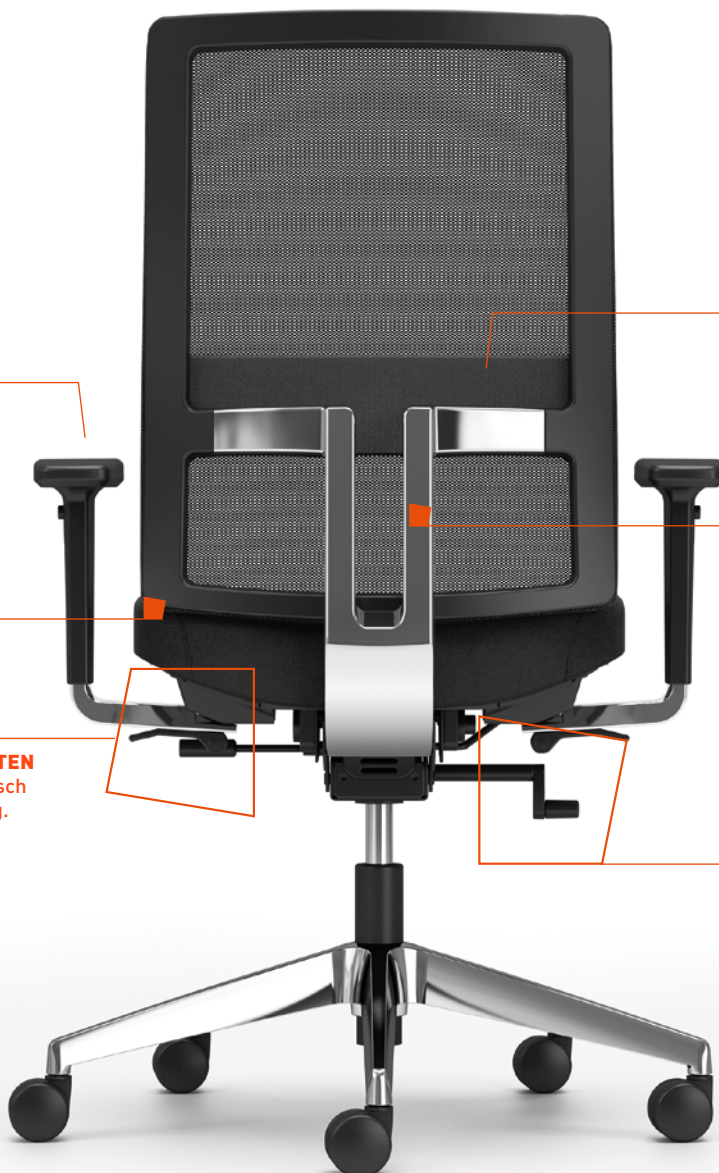
Geïntegreerde, met stof beklede lendensteun ter verlichting van de lendenwervels.

MARKANTER RUGFRAME VAN ALUMINIUM

Vormgevingskenmerk met attentiewaarde.

BEPROEFD SYNCHROONMECHANISME

zorgt voor een perfect bewegingsverloop tijdens het zitten.



JET.A INFOKAART



Mechanisme	Synchroonmechanisme
Openingshoek	27°
Synchroonverhouding	1:2,5
Individuele gewichtsinstelling	45-120 kg
Traploze zithoogteverstelling	410-520 mm
Zitdiepteverstelling	met 70 mm
Zitneigverstelling	3° voorwaartse neiging
Zithoogte	410-520 mm
Zitbreedte	500 mm
Zitdiepte	400-470 mm
Rugbreedte	460 mm
Rughoogte	615 mm
Totale breedte incl. armlenningen	685 mm
Totaal diepte	645 mm

1 | VERSCHILLENDE ARMLEUNINGEN

Functionele en multifunctionele armlenningen 3D/3D/4D. Zonder gereedschap in breedte, hoogte en diepte verstelbaar. Met bovenstuk nog eens 30° draaibaar.

2 | BEPROEFD SYNCHROONMECHANISME

met grote openingshoek van 27° en optimale synchroonverhouding van 1:2,5.



3 | MARKANT RUGFRAME

Gepoedercoat of in gepolijst aluminium, met geïntegreerde in hoogte verstelbare lendensteun.

4 | OPTIMALE STABILITEIT

Kruisvoetuitvoeringen in zwart kunststof, gepoedercoat aluminium, gepolijst of verchromd.