



Siège utilisation 24 heures/24-uursgebruik

Pour une utilisation supérieure à la moyenne et 24 h/7/
Voor een bovengemiddelde belasting – rond de klok in gebruik

Exigences extrêmes. Lorsqu'il est prévu pour être utilisé nuit et jour et devant des postes de travail exigeant une haute concentration, un siège de travail se doit d'être parfaitement conçu. Car devant des postes de commandes ou dans des salles de surveillance, les signes de fatigue dus aux longues heures passées en position assise sont tabous. Seules des personnes parfaitement opérationnelles physiquement et psychiquement peuvent garantir la sécurité de tiers. Ainsi, une position assise dynamique dans les diverses positions assises favorise la performance. Même lorsque le service dure toute une nuit.

Si le poste de travail est occupé 24 h par jour et 7 jours par semaine en service par roulement, le siège doit résister à toutes les contraintes. Et seules les exigences les plus élevées en matière de longévité du matériau peuvent supporter une utilisation permanente. Car cette utilisation extrême exige énormément des hommes et du siège.

Extreme eisen. Waar 24 uur per dag zeer geconcentreerd wordt gewerkt, moet de werkstoel perfect zijn. Want in controleruimtes of bewakingsruimtes zijn vermoeidheidsverschijnselen door lang zitten taboe. Alleen wie lichamelijk en geestelijk volledig inzetbaar is, kan de veiligheid van anderen garanderen. Dynamisch zitten in de meest uiteenlopende zitposities draagt bij aan het prestatievermogen. Zelfs wanneer een dienst de hele nacht duurt.

Is de werkplek 24 uur per dag en 7 dagen per week in ploegendienst in gebruik, dan moet de stoel tegen iedere belasting bestand zijn. Alleen de duurzaamste materialen zijn bestand tegen dit continue, intensieve gebruik. Zulke extreme belastingen vragen veel van mens en stoel.

Caractéristiques des fonctions

- ▶ Des éléments de commande simples aident à régler le siège pour de nouveaux utilisateurs en quelques instants
- ▶ Un appuie-nuque confortable contribue à une position détendue
- ▶ Le soutien lombaire, réglable en hauteur et en profondeur, déleste la colonne vertébrale
- ▶ Les capitonnages confortables contribuent à une agréable sensation d'assise
- ▶ Accoudoirs réglable en hauteur et en profondeur (de série)

Functiekenmerken

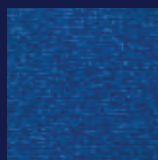
- ▶ Eenvoudige bedieningselementen zorgen ervoor dat de stoel snel kan worden afgestemd op een andere gebruiker
- ▶ Een comfortabele neksteun draagt bij aan een ontspannen houding
- ▶ De in hoogte en diepte verstelbare lendensteun ontlast de wervelkolom
- ▶ De comfortabele bekleding zorgt voor prima zitcomfort
- ▶ In hoogte en diepte verstelbare armleuningen (standaard)

Matériaux et surfaces

- ▶ Tissus robustes; résistance jusqu'à 500 000 tours Martindale
- ▶ En conformité avec les normes DIN 4551 et DIN 68877, label GS (« sécurité vérifiée »)

Materialen en oppervlakken

- ▶ Slijtvaste bekleding tot 500.000 toeren
- ▶ Conform DIN 4551 en DIN 68877, GS-keurmerk



Tissu/
Stof

STEELNOVEL

120 rue Jean Jaurès
92300 Levallois Perret - France
Tél. 33 (0)9 82 22 23 73
Fax 33 (0)1 34 29 60 64
contact@steelnovel.fr
www.steelnovel.fr

Caractéristiques des produits/ Productkenmerken



Appuie-tête, réglable en hauteur (15 cm)/
Neksteun, in hoogte verstelbaar (15 cm)

Capitonnage confort (5,5 cm) pour satisfaire à de hautes exigences en matière d'assise/
Comfortbekleding (5,5 cm) voor veeleisende situaties

Soutien lombaire réglable en hauteur (5 cm) et en profondeur (3,5 cm; en option)/
Lendensteun, in hoogte (5 cm) en diepte (3,5 cm; optioneel) verstelbaar

Accoudoirs 2F réglables en hauteur (10 cm) et en profondeur (6 cm), manchettes en PU (de série)/
2F-armleuningen in hoogte (10 cm) en diepte (6 cm) verstelbaar, PU-steunen (standaard)

Mécanisme synchrone renforcé avec mouvement synchrone verrouillable en continu/
Versterkte synchroontechniek met traploos vergrendelbare synchroonbeweging

Réglage de la profondeur d'assise par assise coulissante (6 cm)/
Zitdiepteverstelling d.m.v. verschuifbare zitting (6 cm)

Piètement en aluminium poli avec caches en polyamide et roulettes souples couvertes (Ø 50 mm)/
Gepolijst aluminium voetenkruis met kunststof afdekkingen en zachte, afgedekte wielen (Ø 50 mm)

Tec 24/7

Options/Opties



Appuie-nuque/
Neksteun



Cintre/
Kledinghanger



Soutien lombaire/
Lendensteun



Assise
coulissante/
Verschuifbare
zitting



jusqu'à 150 kg/
tot 150 kg



STEELNOVEL

120 rue Jean Jaurès
92300 Levallois Perret - France
Tél. 33 (0)9 82 22 23 73
Fax 33 (0)1 34 29 60 64
contact@steelnovel.fr
www.steelnovel.fr



Fauteuil pivotant utilisation 24 heures/ 24-uursbureaufauteuil

ST Mécanisme synchrone avec inclinaison d'assise (4°)
Synchroontechniek met 4° zitneiging

IS 19580 466

STEELNOVEL

120 rue Jean Jaurès
92300 Levallois Perret - France
contact@steelnovel.fr
Tél. 33 (0)9 82 22 23 73
Fax 33 (0)1 34 29 60 64
www.steelnovel.fr



**Fauteuil utilisation 24 heures avec appuie-nuque/
24-uursbureaufauteuil met neksteun**

ST Mécanisme synchrone avec inclinaison d'assise (4°)
Synchroontehniek met 4° zitneiging

IS 19590 466

Tec 24/7

Options/Opties



Appuie-nuque/
Neksteun



Soutien lombaire/
Lendensteun



Jusqu'à 150 kg/
tot 150 kg



STEELNOVEL

120 rue Jean Jaurès
92300 Levallois Perret - France
contact@steelnovel.fr
Tél. 33 (0)9 82 22 23 73
Fax 33 (0)1 34 29 60 64
www.steelnovel.fr



Fauteuil pivotant utilisation 24 heures/ 24-uursbureaufauteuil

ST Mécanisme synchrone avec inclinaison d'assise (4°)
Synchroontechniek met 4° zitneiging

IS 19550 466

STEELNOVEL

120 rue Jean Jaurès
92300 Levallois Perret - France
contact@steelnovel.fr
Tél. 33 (0)9 82 22 23 73
Fax 33 (0)1 34 29 60 64
www.steelnovel.fr



**Fauteuil utilisation 24 heures avec appuie-nuque/
24-uursbureaufauteuil met neksteun**

ST Mécanisme synchrone avec inclinaison d'assise (4°)
Synchroontechniek met 4° zitneiging

IS 19560 466



**Fauteuil utilisation 24 heures XXL avec appuie-nuque/
24-uursbureaufauteuil XXL met neksteun**

ST Mécanisme synchrone avec inclinaison d'assise (4°)
Synchroontechniek met 4° zitneiging

IS 19570 466

Équipements des produits/Productuitvoeringen

Piétements/Voetenkruizen



n° 84 Piétement G,
en polyamide noir (Ø 70 cm)/
Nr. 84 Voetenkruis G,
zwart kunststof (Ø 70 cm)



n° 16 Piétement G,
en aluminium poli (Ø 70 cm)/
Nr. 16 Voetenkruis G,
gepolijst aluminium (Ø 70 cm)



n° 29 Piétement T,
en acier noir (Ø 69 cm)/
Nr. 29 Voetenkruis T,
zwart staal (Ø 69 cm)



n° 23/19 Piétement T,
en acier chromé
(Ø 49 cm ou Ø 69 cm)/
Nr. 23/19 Voetenkruis T,
verchroomd staal
(Ø 49 cm of Ø 69 cm)



n° 34/85 Piétement R,
en polyamide chromé
(Ø 56 cm ou Ø 64 cm)/
Nr. 34/85 Voetenkruis R,
zwart kunststof
(Ø 56 cm of Ø 64 cm)



n° 14/05 Piétement R,
en aluminium poli
(Ø 61 cm ou Ø 65 cm)/
Nr. 14/05 Voetenkruis R,
gepolijst aluminium
(Ø 61 cm of Ø 65 cm)



n° 15 Piétement disque,
en acier chromé, Ø 58 cm/
Nr. 15 Ronde poot,
verchroomd staal, Ø 58 cm

Roulettes et glisseurs/Wielen en glijders



n° 82 Roulettes souples,
freinées selon le poids,
pour sols durs (Ø 50 mm,
habillées)/
Nr. 82 Zachte, lastafhankelijk
geremde wielen voor harde
vloeren (Ø 50 mm, afgedekt)



n° 70 Roulettes dures,
freinées selon le poids,
pour sols souples (Ø 50 mm,
habillées)/
Nr. 70 Harde, lastafhankelijk
geremde wielen voor zachte
vloeren (Ø 50 mm, afgedekt)



n° 86/87 Roulettes
souples, freinées selon le
poids, pour sols durs
(Ø 50 mm, habillées)
(n° 87 **conductrices**)/
Nr. 86/87 Zachte, last-
afhankelijk blokkerende
wielen voor harde vloeren
(Ø 50 mm, afgedekt)
(nr. 87 **geleidend**)



n° 81 Roulettes souples,
freinées selon le poids,
pour sols durs (Ø 50 mm,
couvertes) - **conductrices**/
Nr. 81 Zachte, lastafhankelijk
geremde wielen voor harde
vloeren (Ø 50 mm, afgedekt) -
geleidend



n° 10/11 Glisseurs universels
pour sols durs et souples
(n° 11 **conductrices**)/
Nr. 10/11 Universele glijders
voor harde en zachte vloeren
(nr. 11 **geleidend**)

STEELNOVEL

120 rue Jean Jaurès
92300 Levallois Perret - France
contact@steelnovel.fr
Tél. 33 (0)9 82 22 23 73
Fax 33 (0)1 34 29 60 64
www.steelnovel.fr