

FAUTEUILS

205 à 214



Description	Svenstol S5	Svenstol S6	Mr.24	Opérateur	Garde RECARO	RH Secur 24
Réf. art.	00.350.098.1 00.350.098.9	00.350.099.1 00.350.099.9	00.350.073.9	00.350.031.9 + 00.350.035.9	00.350.072.9	00.350.078.9
Poids utilisateur max.	150 kg (200 kg en option)	150 kg (200 kg en option)	200 kg	150 kg	150 kg	200 kg
Siège à coulisse	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	en option
Largeur siège	550 mm	550 mm	470 mm	495 mm	550 mm	410 mm
Mécanisme siège	Mécanisme activePlus avec ressort de torsion	Mécanisme activePlus avec ressort de torsion	Mécanique « similar »	Mécanique « similar »	Mécanisme synchrone à réglage de force du ressort	Mécanisme renforcé (bloc d'acier trempé)
Appui-tête	réglable en hauteur / en inclinaison et pivotant à 180	réglable en hauteur / en inclinaison et pivotant à 180	Réglable en hauteur, cuir véritable	Réglable en hauteur, cuir breveté	Réglable en hauteur / inclinaison	Réglable en hauteur / en inclinaison
Dossier	rembourrage confortPlus angle réglable de 25° par rapport à l'assise 2 chambres à air avec pompe à main, réglable en hauteur réglable Pression du dossier	rembourrage confortPlus angle réglable de 25° par rapport à l'assise 2 chambres à air avec pompe à main, réglable en hauteur réglable Pression du dossier	Réglable manuellement, avec rembourrage Soutien lombaire réglable en hauteur Pression réglable du dossier	Réglable manuellement, avec rembourrage ou revêtement ajouré Soutien lombaire réglable en hauteur Pression réglable du dossier	Réglable manuellement, avec rembourrage Soutien lombaire double chambre, réglable en hauteur Pression réglable du dossier	Support de lordose réglable parallèlement en hauteur et en profondeur Dossier ergonomique
Accoudoir	Accoudoirs rabattables avec fonction d'encliquetage	Accoudoirs rabattables avec fonction d'encliquetage	réglable 3 D, par surface à effleurement	réglable 3 D, par surface à effleurement	Accoudoirs pliants réglables	Pliable
Revêtement de siège	Cuir partiel / Tissu Climatex 500.000 cycles de frottement	Cuir pleine fleur	tissu (72 % Cradura, 16 % laine vierge, 12 % cellulose) 150 000 cycles de lavage	tissu (72 % Cradura, 16 % laine vierge, 12 % cellulose) 150 000 cycles de lavage	Cuir synthétique / tissu 150 000 cycles de lavage	Similicuir / Tissu 1 million de cycles d'abrasion
Soutien lombaire	oui (système d'air à 2 chambres)	oui (système d'air à 2 chambres)	oui (réglable en hauteur et profondeur)	oui (réglable en hauteur)	oui	oui
Réglage en hauteur du siège	440-650 mm	440-650 mm	42 à 52 cm	42 à 52 cm	42 à 52 cm	40 à 52 cm
Roulettes	Souple, pour sol dur	Souple, pour sol dur	Tendres, pour sols durs	Tendres, pour sols durs	Tendres, pour sols durs	Tendres, pour sols durs
Certificats	GS, British Standard, IGR	GS, British Standard, IGR	GS, British Standard, ANSI, AGR	GS, British Standard, ANSI, AGR	GS, British Standard	GS, British Standard

24/7

Svenstol S5

- Spécialement conçu pour les postes de travail des centres de contrôle, durable, ergonomique et résistant
 - Confort d'assise maximal grâce à large rembourrage ergonomique confortPlus
 - Appuie-tête réglable en hauteur et pivotable peut être monté à 180°.
 - Inclinaison du dossier de 0 à 25 degrés
 - Accoudoirs rabattables, à réglage rapide avec fonction d'encliquetage, rabattables et réglables en hauteur sur 6 cm
 - Mécanisme très résistant avec fonction de pivotement libre, inclinaison de l'assise verrouillable, mouvement angulaire : -6° à +19
 - Réglage du poids (pression dorsale) de 45 à 150 kg, capacité de charge certifiée GS et TÜV de 200 kg
 - Vérin à gaz extra fort pour le réglage de la hauteur avec ressort de profondeur
 - Pied extra large (72 cm) avec 6 bras pour une stabilité maximale (ne bascule pas)
 - Assise dynamique et statique possible
 - Soutien lombaire pneumatique à double chambre
 - Roulettes souples pour sols durs
- **Caractéristiques techniques**
 - Largeur et hauteur du dossier 510 x 650 mm
 - Largeur et profondeur de l'assise 550 x 410 - 510 mm (assise coulissante de 10 cm)
 - Largeur et longueur des accoudoirs rabattables 70 x 380 mm
 - Plage de réglage en hauteur de l'appuie-tête 0 - 170 mm
 - **Matériau**
 - Types de revêtement :
 - Tissu Climatex noir 24/7 avec accoudoir. Appuie-tête en cuir
 - Cuir partiel, Climatex noir avec. Appuie-tête en cuir
 - Cuir intégral (cuir de vachette) noir
 - **Couleur**
 - Revêtement : noir
 - Coutures : noir
 - Piétement : aluminium poli
 - **Éléments livrés**
 - 1 siège de poste de contrôle Svenstol S5
 - **Type de livraison**
 - Monté, en carton et/ou sur palette
 - **Veillez noter :**
 - Pour les sols mous, des roulettes dures peuvent être commandées (5 ans de garantie complète en utilisation 24/7)
 - Disponible également en version 150+, réglage du poids (pression dorsale) de 45 à 200 kg, capacité de charge testée GS et TÜV jusqu'à 230 kg



Modèle	Référence	UE
Siège de poste de contrôle Svenstol S5 avec accoudoirs rabattables	00.350.098.1	1 unité
Siège de poste de contrôle Svenstol S5 avec accoudoirs rabattables et réglables en hauteur	00.350.098.9	1 unité

Dimensions en mm : L = largeur
 H = hauteur
 P = profondeur
 h = hauteur d'installation
 p = profondeur utile
 Lo = longueur

U = nb d'unité de hauteur normalisée, 1 U = 44,45 mm
 19" = 482,6 mm,
 (idéale pour composants 19" selon norme DIN 41494)
 UE = unité d'emballage
 kg = poids

Conversion : 1 pouce = 25,4 mm
 1 livre = 453,6 g

remplacer « x » par le numéro de la couleur de votre choix

24/7

Svenstol S6

- Spécialement conçu pour les postes de travail des centres de contrôle, durable, ergonomique et résistant
 - Confort d'assise maximal grâce à large rembourrage ergonomique confortPlus
 - Appuie-tête réglable en hauteur et pivotable peut être monté à 180°.
 - Inclinaison du dossier de 0 à 25 degrés
 - Accoudoirs rabattables, à réglage rapide avec fonction d'encliquetage, rabattables et réglables en hauteur sur 6 cm
 - Mécanisme très résistant avec fonction de pivotement libre, inclinaison de l'assise verrouillable, mouvement angulaire : -6° à +19
 - Réglage du poids (pression dorsale) de 45 à 150 kg, capacité de charge certifiée GS et TÜV de 200 kg
 - Vérin à gaz extra fort pour le réglage de la hauteur avec ressort de profondeur
 - Pied extra large (72 cm) avec 6 bras pour une stabilité maximale (ne bascule pas)
 - Assise dynamique et statique possible
 - Soutien lombaire pneumatique à double chambre
 - Roulettes souples pour sols durs
- **Caractéristiques techniques**
 - Largeur et hauteur du dossier 510 x 650 mm
 - Largeur et profondeur de l'assise 550 x 410 - 510 mm (assise coulissante de 10 cm)
 - Largeur et longueur des accoudoirs rabattables 70 x 380 mm
 - Plage de réglage en hauteur de l'appuie-tête 0 - 170 mm
 - **Matériau**
 - Revêtement : Cuir pleine fleur (cuir de vache) noir
 - **Couleur**
 - Noir
 - Coutures : noir
 - Piétement : aluminium poli
 - **Éléments livrés**
 - 1 siège de poste de contrôle Svenstol S6
 - **Type de livraison**
 - Monté, en carton et/ou sur palette
 - **Veillez noter :**
 - Pour les sols mous, des roulettes dures peuvent être commandées (5 ans de garantie complète en utilisation 24/7)
 - Disponible également en version 150+, réglage du poids (pression dorsale) de 45 à 200 kg, capacité de charge testée GS et TÜV jusqu'à 230 kg



Modèle	Référence	UE
Siège de poste de contrôle Svenstol S6 avec accoudoirs rabattables	00.350.099.1	1 unité
Siège de poste de contrôle Svenstol S6 avec accoudoirs rabattables et réglables en hauteur	00.350.099.9	1 unité

Fauteuil de salle de contrôle 24/7 Mr. 24

- Notre meilleure vente de fauteuil de salle de contrôle
 - Siège et dossier généreux, pour un confort maximum
 - Long dossier, à soutien lombaire réglable intégré, mécanique « similar » s'ouvrant à 32° et réglage en continu de l'angle d'appui du dos
 - Siège réglable à coulisse permettant de s'adapter aux longueurs des jambes de chacun
 - Appui-tête réglable en hauteur en cuir noir
 - Siège et dossier s'inclinent en synchronisme du mouvement du corps
 - Réglage individuel du ressort principal pour différents poids d'utilisateur
 - Soutien dorsal permanent, même lors de toute la course d'adossement en arrière
 - Mécanique Sedo Lift, pour un meilleur amortissement même à la plus basse position d'assise
 - Accoudoir extra-robuste pour une utilisation 24h/24 et 7j/7
 - Roulettes tendres, pour surfaces dures
 - Approuvé GS
 - Approuvé British Standard
 - Largeur et profondeur siège : 470 x 400 mm
 - Réglage en hauteur de l'appui-tête 50 mm
 - Largeur et hauteur du soutien de nuque : 360 x 150 mm
 - Mécanique « similar » convenant pour les personnes jusqu'à 200 kg / 440 lbs.
 - Inclinaison max. du dossier : 32°
 - Réglage en hauteur du siège : 420 à 515 mm
 - Réglage en hauteur de l'accoudoir : 190 à 300 mm
 - Réglage en largeur de l'accoudoir : 2 x 50 mm
 - Réglage en profondeur de l'accoudoir : 80 mm
- **Matériau**
 - Ensemble 2G8 noir 72 % CraduraTM, 16 % laine vierge, 12 % cellulose
 - 150 000 cycles (Martindale)
 - NF EN 1021-1/2
 - **Couleur**
 - Tissu : noir
 - Base à roulette : noir
 - **Éléments livrés**
 - 1 fauteuil de salle de contrôle
 - **Type de livraison**
 - Prémonté
 - **Veillez noter :**
 - Roulettes dures disponibles pour les surfaces de moquettes
 - Beaucoup d'autres configurations disponibles sur demande



ACC20005

Modèle	Référence	UE
Mr. 24h, tissu noir, accoudoirs, appui-tête	00.350.073.9	1 unité
Capot de protection pour l'appui-tête	00.350.074.9	1 unité

Fauteuil de salle de contrôle 24/7 Opérateur

- Fauteuil éprouvé pour salle de contrôle, pour une assise dynamique
 - Convient pour les utilisateurs jusqu'à 150 kg/ 325 lbs.
 - Mécanique « similar » avec ressorts utilisation intensive
 - Siège à coulisse intégré (profondeur de siège réglable 400 à 460 mm)
 - Rembourrage confortable et renforcé du siège, largeur siège max. 495 mm
 - Soutien lombaire réglable en hauteur
 - Mécanique Sedo-Lift (hauteur de siège 390 à 520 mm).
 - Base à roulette moulée, aluminium noir
 - Mécanique « similar » à ressorts réglables
 - Dossier à rembourrage ou revêtement ajouré
 - Accoudoirs 3 D à toucher doux
 - Appui-tête réglable en hauteur en cuir noir
 - Roulettes tendres, pour surfaces dures
- **Matériau**
 - Ensemble 2G8 noir 72 % CraduraTM, 16 % laine vierge, 12% cellulose
 - 150 000 cycles (Martindale)
 - NF EN 1021-1/2
 - **Couleur**
 - Tissu : noir
 - Base à roulette : noir
 - **Éléments livrés**
 - 1 fauteuil de salle de contrôle
 - **Type de livraison**
 - Prémonté
 - **Veillez noter :**
 - Roulettes dures disponibles pour les surfaces de moquettes
 - Beaucoup d'autres configurations disponibles sur demande



ACC2006

Modèle	Référence	UE
Opérateur 24/7, dossier à revêtement ajouré, accoudoirs, appui-tête	00.350.031.9	1 unité
Opérateur 24/7, dossier rembourré, accoudoirs, appui-tête	00.350.035.9	1 unité



ACC20052

24/7
Fauteuil de salle de contrôle - fauteuil tournant RECARO 24/7

- Pour utilisation 24h/24 et 7j/7 dans les salles de commande et de surveillance, les centres d'urgence et en ATC/ATM
 - Appui-tête réglable en hauteur et inclinable
 - Soutien lombaire double chambre
 - Cadre et rembourrage fabriqués en matériaux pour service intensif
 - Accoudoirs inclinables rabattables
 - Testé à charge maximale
 - Poignée ambidextre d'angle du dossier
 - Rembourrage ergonomique, pour un confort d'assise maximum
 - Mécanisme d'inclinaison libre pour service intensif, verrouillage en 3 positions
 - Réglage individuel au poids de l'utilisateur (60 à 150 kg env. / 130 à 330 lbs.)
 - Ressort à gaz extra-puissant, pour réglage en hauteur
 - Base extra-large à roulettes pour une meilleure stabilité
 - Soutien de cuisse réglable
 - Roulettes tendres, pour surfaces dures
 - Certifié GS
 - British Standard
- **Caractéristiques techniques**
 - Largeur et hauteur du dossier 520 x 620 mm
 - Largeur et profondeur du siège 550 x 560 mm
 - Largeur et profondeur des accoudoirs 74 x 324 mm
 - Réglage en hauteur de l'appui-tête 0 à 80 mm
 - Inclinaison de l'appui-tête 0 à 35°
 - **Matériau**
 - Siège et dossier : Cuir synthétique
 - **Couleur**
 - Tissu / cuir : noir
 - Base à roulette : Aluminium poli
 - **Éléments livrés**
 - 1 fauteuil tournant de salle de contrôle RECARO 24/7
 - 1 capot de protection pour l'appui-tête
 - **Type de livraison**
 - monté
 - **Veillez noter :**
 - Roulettes dures disponibles pour les surfaces de moquettes



ACC2003



ACC20051

Modèle	Référence	UE
Fauteuil de salle de contrôle Garde RECARO 24/7	00.350.072.1	1 unité

Dimensions en mm : L = largeur
 H = hauteur
 P = profondeur
 h = hauteur d'installation
 p = profondeur utile
 Lo = longueur

Conversion : 1 pouce = 25,4 mm
 1 livre = 453,6 g

U = nb d'unité de hauteur normalisée, 1 U = 44,45 mm
 19" = 482,6 mm,
 (idéale pour composants 19" selon norme DIN 41494)
 UE = unité d'emballage
 kg = poids

remplacer « x » par le numéro de la couleur de votre choix

Fauteuil de salle de contrôle - RH Secur 24 24/7, appui-tête, accoudoirs Flip UP

- Siège à la coupe confortable issu de l'industrie automobile
- Sans extension de cardan
- Soutien lombaire mécanique à 2 voies
- Accoudoirs Flip Up
- Roulettes souples pour sols durs
- Appui-tête de soutien et réglable
- Dossier de forme ergonomique
- Appui-lordose réglable en parallèle en hauteur et en profondeur
- Coussin d'assise extra-épais
- Mécanisme de basculement stable et robuste pour une assise dynamique
- Commandes pour droitiers et gauchers

Données techniques

- Largeur d'assise 410 mm
- Profondeur d'assise 435 mm
- Largeur du dossier 481 mm
- Hauteur du dossier 829 mm

Matériau/Couleur

- Revêtement cuir (BC 12/automobile/simili cuir) en combinaison avec tissu Staccato noir avec 1.000.000 de cycles d'abrasion selon Martindale
- Piètement en aluminium poli

Éléments livrés

- 1 Fauteuil de salle de contrôle

Type de livraison

- pré-assemblé

Remarque

De nombreuses autres possibilités d'équipement

- Roulettes dures pour sols souples
- Autres housses sur demande
- Housse de protection pour appui-tête
- Appui-tête confortable à 6 voies
- Réglage de la profondeur d'assise 12 cm
- Différents accoudoirs
- Réglage de la profondeur d'assise en option



ACC20000

Modèle	Description	Référence	UE
RH SECUR 24	Avec accoudoirs Flip UP	00.350.078.9	1 unité

Professionnel

se:do

Les caractéristiques spéciales de se:do incluent des fonctions ergonomiques faciles à régler, garantissant que les différents utilisateurs auront toujours une posture assise confortable et saine. se:do possède un siège de forme ergonomique et un dossier réglable en hauteur avec un angle grande ouverture offrant un soutien maximum du dos dans toutes les positions. Le mécanisme Sedus « similar » permet au siège et au dossier de toujours bouger en synchronisation avec le corps. De nombreuses options de réglage complètent les propriétés ergonomiques, chacun des utilisateurs se sent ainsi détendu et confortable – jusqu'à 130 kg de masse corporelle.

- Pression dossier finement graduée réglable
- Soutien lombaire intégré réglable (80 mm)
- Grand dossier réglable en hauteur (610 à 690 mm)
- Largeur du dossier 465 mm
- Accoudoirs plastiques réglables en hauteur (190 à 290 mm), portée libre 490 à 510 mm (en fonction du modèle)
- Base plastique robuste, cinq roulettes
- Mécanisme « similar » à tension par ressort réglage rapide
- Ressort à gaz à suspension mécanique en profondeur
- Siège à coulisse (avec réglage en profondeur 60 mm, selon le modèle)
- Inclinaison réglable du siège (4°)
- Dossier confortablement rembourré ou avec membrane de couverture respirante
- Roulettes tendres pour sols durs

Existe également en version conducteur pour postes de travail antistatiques.

• Matériau

- Tissu laine Fame F60999 noir 200 000 passes d'abrasion selon Martindale inflammabilité normale DIN 4102:B2 (coussin)
- Polyester tricoté autoportant (membrane)
- Version antistatique : Gaja antistatique noir 2A1 100 % laine vierge 50 0000 passes d'abrasion selon Martindale inflammabilité normale DIN 4102:B2
- Base plastique cinq roulettes : noire

• Certificats

- Marquage de sécurité GS du TÜV Rheinland LGA products GmbH / NF EN 1335
- Certificats d'ergonomie du TÜV Rheinland LGA Products GmbH
- Testé envers les substances dangereuses par le TÜV Rheinland LGA Products GmbH
- Certificat qualité bureau
- Certificat AGR
- 5 ans de garantie

• Éléments livrés

- 1 fauteuil tournant

• Nota

Disponible sur demande :

- Roulettes dures pour sols tendres
- Versions et capots supplémentaires



Membrane se:do, avec accoudoirs

ACC2007



Coussin se:do, avec accoudoirs

ACC2008



se:do disponible également en version antistatique

ACC2009

Type	Modèle	Référence	UE
Fauteuil tournant se:do	Membrane, sans accoudoirs	00.350.061.9	1 unité
Fauteuil tournant se:do	Membrane, avec accoudoirs	00.350.062.9	1 unité
Fauteuil tournant se:do	Coussin, sans accoudoirs	00.350.063.9	1 unité
Fauteuil tournant se:do	Coussin, avec accoudoirs	00.350.064.9	1 unité
Fauteuil tournant se:do	Coussin, sans accoudoirs, antistatique	00.350.065.9	1 unité
Fauteuil tournant se:do	Coussin, avec accoudoirs, antistatique	00.350.066.9	1 unité

Fourni pour utilisation avec l'aimable autorisation de Sedus Stoll AG.
Toute utilisation non autorisée est interdite.

Dimensions en mm : L = largeur
H = hauteur
P = profondeur
h = hauteur d'installation
p = profondeur utile
Lo = longueur

U = nb d'unité de hauteur normalisée, 1 U = 44,45 mm
19" = 482,6 mm,
(idéale pour composants 19" selon norme DIN 41494)
UE = unité d'emballage
kg = poids

Conversion : 1 pouce = 25,4 mm
1 livre = 453,6 g

remplacer « x » par le numéro de la couleur de votre choix

Réunion

Fauteuil visiteur

- Fauteuil visiteur esthétique pour salles de conférence et zones de réception
 - empilables
 - Châssis porte à faux noir
 - robuste Ø 25 mm / tube d'acier 1"
 - Patins synthétiques
 - Accoudoirs synthétiques
- Couleur**
 - Tissu : noir
 - Châssis autoportant : noir
 - Éléments livrés**
 - 1 fauteuil visiteur
 - Type de livraison**
 - Prémonté
 - Veillez noter :**
 - Patins de feutre disponibles pour les surfaces lustrées
 - Beaucoup d'autres configurations disponibles sur demande

Modèle	Référence	UE
Point noir porte-à-faux avec accoudoirs, empilable, noir	00.350.032.9	1 unité
Fauteuil visiteur (4 pieds) sans accoudoirs	00.350.037.9	1 unité



ACC20012



ACC20053

Fourni pour utilisation avec l'aimable autorisation de Sedus Stoll AG.
Toute utilisation non autorisée est interdite.

Dimensions en mm : L = largeur
H = hauteur
P = profondeur
h = hauteur d'installation
p = profondeur utile
Lo = longueur

U = nb d'unité de hauteur normalisée, 1 U = 44,45 mm
19" = 482,6 mm,
(idéale pour composants 19" selon norme DIN 41494)
UE = unité d'emballage
kg = poids

Conversion : 1 pouce = 25,4 mm
1 livre = 453,6 g

remplacer « x » par le numéro de la couleur de votre choix



knuerr-consoles.com | Knürr GmbH, Mariakirchener Straße 38, 94424 Arnstorf, Germany ID-Nr. DE 363797731

© 2024 Knürr GmbH. Tous droits réservés. Knürr®, le logo Knürr et Knürr sont des marques déposées ou commerciales de Knürr GmbH. Tous les noms et logos mentionnés sont des noms de produits, des marques ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Même si toutes les précautions ont été prises pour garantir l'exactitude et l'exhaustivité des informations figurant dans le présent document, Knürr GmbH ne saurait être tenu responsable et décline toute responsabilité concernant les préjudices résultant de l'utilisation de ces informations ou concernant toute erreur ou omission. Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis.