

# OFFICE BUREAU, RÉGLABLE EN HAUTEUR ÉLECTRIQUEMENT (160X90 CM)

MODÈLE 5580.169



## VERSION STANDARD

Plateau de table, panneau de particules 3 plis (E1), mélaminé, très résistant à l'abrasion, avec chant en plastique de 3 mm, épaisseur : 25 mm. Les indications relatives aux hauteurs de table se réfèrent à une épaisseur de plateau de 25 mm.

Poids max. Capacité de charge du plateau de table : 100 kg

Piètement à colonne centrale réglable en hauteur par moteur électrique, tube d'acier rectangulaire. Vitesse de levage : 38 mm/s (sans charge). Charge de levage par colonne : 800 N. Bac à câbles métallique rabattable sous le plateau de table, y compris prise de courant à 6 contacts de sécurité avec câble d'alimentation de 3 m. Piètement revêtu par poudre. Patins en acier avec protection de sol en plastique avec compensation de niveau. Commande manuelle pour le réglage de la hauteur montée au choix à gauche ou à droite. Forme du plateau : rectangulaire

## OPTIONS

- Décors de table groupe de prix 2
- Plateau de table HPL collé
- Passe-câbles, Ø 80 mm
- Passe-câbles, Ø 90 mm
- Support pour unité centrale
- Conduit de câbles
- Piètement de table noir
- Piètement de table noir
- Télécommande avec fonction mémoire
- Brosse sur le bord arrière

## STANDARD

GS-zertifiziert gem. EK5/AK3 13-01

## TAILLES

LARGEUR DE LA TABLE	160 cm
HAUTEUR DE LA TABLE	62-127 cm
PROFONDEUR DE LA TABLE	90 cm
EMPILABILITÉ	-
NOMBRE DE PLACES ASSISES	1
POIDS	82 kg

Vous trouverez notre gamme de matériaux et de couleurs dans l'aperçu des matériaux ASS.



A2S-Furnishing Systems Ltd.  
ASS-Einrichtungssysteme GmbH  
info@ass.de  
WWW.A2S.COM

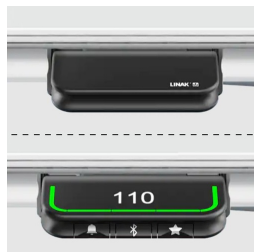
# OFFICE BUREAU, RÉGLABLE EN HAUTEUR ÉLECTRIQUEMENT (160X90 CM) MODÈLE 5580.169



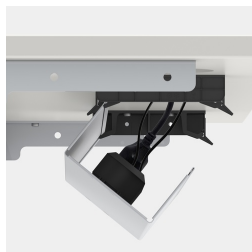
## AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES



Plateau de table mélaminé  
avec bord en plastique robuste



Commande manuelle avec  
fonction montée et descente  
ou, en option, avec fonction  
mémoire



Gestion des câbles cachée  
grâce à un bac à câbles  
rabattable



Protection de sol avec  
compensation de niveau pour  
compenser les inégalités du sol



La protection anti-collision  
minimise le risque de  
dommages lors de la montée et  
de la descente



Accessoire adapté : panneau  
frontal modèle 2050.162



Réglage en continu et  
silencieux de la hauteur entre  
62 et 127 cm