

POSTE DE TRAVAIL MOTORISÉ ERGONOMIQUE

ATS 600



ROULETTES



MISE À NIVEAU
AVEC VÉRINS



RÉGLAGE
MOTORISÉ



SÉCURITÉ
ANTI-COLLISION



CHARGE
ADMISSIBLE



COLORIS

RAL 9002



POSTE DE TRAVAIL ATS 600 ➤ EN DÉTAILS

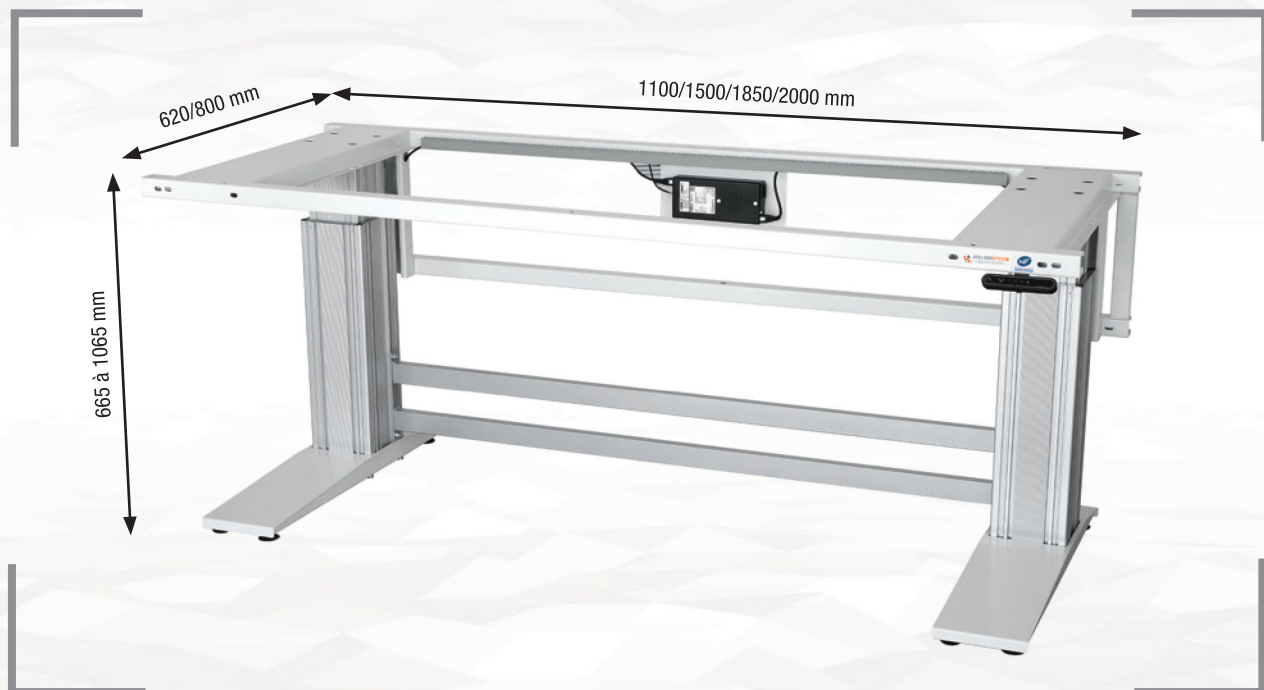
- Construction de 2 colonnes télescopiques simple extension de 160 x 160 mm
- Réglage en hauteur électrique de 665 à 1065 mm actionné par vérins électriques
- Vitesse de réglage de 18 mm seconde
- Alimentation électrique 220 v 50 Hz moteur 12V iPX1
- Profilé en « C » à l'avant et cadre arrière pour adapter superstructure
- Entretoise double entre les colonnes
- Reçoit superstructure, coffres et plateau
- Charge admissible 400 kg
- Coloris RAL 9006 colonne aluminium
- Système anti-collision empêchant l'écrasement

L → x P ↗

RÉFÉRENCES

1100 X 620 mm	36.598.2030
1500 X 620 mm	36.608.2030
1850 X 620 mm	36.613.2030
2000 X 620 mm	36.618.2030
1100 X 800 mm	36.600.2030
1500 X 800 mm	36.610.2030
1850 X 800 mm	36.615.2030
2000 X 800 mm	36.620.2030

➤ Autre dimension nous consulter



Vérins de mise à niveau.



Colonne aluminium télescopique



Commande programmable



Système anti-collision.