

RAU

Établi à hauteur réglable électriquement adlatus 300

hauteur x largeur x profondeur 720 - 1120 x 1000 x 1000 mm, plateau de table en bois de hêtre massif, force 300 kg, réglage en hauteur via colonnes de levage avec entraînement linéaire, piètement en T, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair



RAU.



Numéro d'article: 222200

RAU Établi réglage de hauteur électrique adlatus 300

modulable à souhait

Établi à hauteur réglable électriquement

- hauteur x largeur x profondeur 720 - 1120 x 1000 x 1000 mm
- épaisseur de panneau 25 mm
- plateau de table en bois de hêtre massif
- force 300 kg
- réglage en hauteur via colonnes de levage avec entraînement linéaire
- piètement en T
- structure en acier
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair
- Produit livré livré monté
- 5 années de garantie


Détails techniques

type de meuble table






forme de châssis piètement en T

type de table	établi	matériau de châssis	acier
hauteur	720-1120 mm	surface de châssis	finition peinture époxy
largeur	1000 mm	couleur du châssis	gris clair // RAL7035
profondeur	1000 mm	roulant	non
épaisseur de panneau	25 mm	livraison	livré monté
charge	300 kg	garantie	5 années
hauteur réglable	oui	Numéro d'enregistrement DEEE	DE88847982
réglage en hauteur via	colonnes de levage avec entraînement linéaire	Type d'appareil DEEE	gros appareil CAT 4
équipement établi	aucune	Marque selon le registre allemand	RAU
matériau de plaque	bois de hêtre massif	Poids	55,66 kg
couleur de la plaque	hêtre		

Accessoires

222204		soubassement de tiroir pour établi, hauteur x largeur x profondeur 175 x 425 x 600 mm, 1 tiroir(s), corps en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures RAL7035 gris clair, face avant en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
222205		soubassement de tiroir pour établi, hauteur x largeur x profondeur 395 x 480 x 600 mm, 2 tiroir(s), corps en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures RAL7035 gris clair, face avant en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
222207		soubassement de tiroir pour établi, hauteur x largeur x profondeur 395 x 480 x 600 mm, 3 tiroir(s), corps en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures RAL7035 gris clair, face avant en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
222210		2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes, pour établi, bandage TPE, hauteur de construction 125 mm
222211		4 roulettes pivotantes, pour établi, bandage TPE, hauteur de construction 125 mm
222212		Batterie, pour établi, tension nominale 24 V

Cela s'adapte aussi ...

149622		conteneur de tri sélectif, capacité 40 l, hauteur x largeur x profondeur 747 x 366 x 320 mm, corps en polyéthylène blanc
184185		Module suivant revêtement de sol industriel, système emboîtable, hauteur x longueur x largeur 17 x 900 x 900 mm, En caoutchouc avec surface fermée coloris noir
184376		revêtement de sol industriel, marchandise au mètre, hauteur x largeur 9 x 600 mm, longueur max. 18300 mm, normalement inflammable, En PVC avec surface nervurée coloris noir
195704		étau parallèle, largeur du mors 100 mm, Ouverture de serrage 100 mm, avec mors de serrage de tube forgé, en acier, coloris bleu
224760		poubelle, capacité 60 l, hauteur x largeur x profondeur 700 x 380 x 490 mm, corps en polypropylène gris, couvercle en polypropylène noir