

## RAU

### chariot à outils

Serie 7000

hauteur x largeur x profondeur 975 x 580 x 650 mm, plateau de table en bois de hêtre massif, avec huilage verni, force 450 kg, exécution du châssis 4 roul., équipement : 4 tiroirs, 1 pochette pour documents, 1 barre de poussée, verrouillable avec serrure cylindrique à goupilles, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair, face avant avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, soubassement 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes f



# RAU.



Numéro d'article: 231028



#### chariot à outils


- hauteur x largeur x profondeur 975 x 580 x 650 mm
- plateau de table en bois de hêtre massif, avec huilage verni
- épaisseur de panneau 25 mm
- force 450 kg
- exécution du châssis 4 roul.
- équipement : 4 tiroirs, 1 pochette pour documents, 1 barre de poussée
- hauteur des tiroirs 4x180 mm
- dimensions utiles tiroirs largeur x profondeur 490 x 560 mm, hauteur utile = hauteur frontale - 15 mm
- force par tiroir 100 kg

- tiroirs avec rails télescopiques à roulement à billes et retour automatique, extension 100 %
- avec poignée barre ErgoScript® avec revêtement de couleur aluminium et protection transparente
- avec champ d'inscription
- verrouillable avec serrure cylindrique à goupilles
- structure en acier
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair
- face avant avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- soubassement 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
- avec bandage TPE sur jante polypropylène
- roulettes pivotantes avec freins
- Ø de roue 125 mm
- Produit livré monté
- 5 années de garantie






## Détails techniques

type de meuble	table	poignée	poignée barre sur toute la largeur
type de table	établi	champ d'inscription	oui
Exécution du bâti	4 roul.	matériau de plaque	bois de hêtre massif
forme de châssis	piètement 4 pieds	surface de plaque	avec huilage verni
hauteur	975 mm	matériau de châssis	acier
largeur	580 mm	surface de châssis	finition peinture époxy
profondeur	650 mm	couleur du châssis	gris clair // RAL7035
épaisseur de panneau	25 mm	surface de face avant	finition peinture époxy
charge	450 kg	couleur de la face avant	bleu gentiane // RAL5010
hauteur réglable	non	système de fermeture	serrure cylindrique à goupilles
équipement établi	4 tiroirs, 1 pochette pour documents, 1 barre de poussée	roulant	oui
nombre de tiroirs	4 pièce	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
nombre x hauteur tiroirs	4x180 mm	pneumatique	TPE
largeur utile du tiroir	490 mm	matériau de jante	polypropylène
profondeur utile du tiroir	560 mm	équipement roue	roulettes pivotantes avec freins
hauteur utile de tiroir (détaillé)	hauteur frontale - 15 mm	Ø de roue	125 mm
capacité de charge de tiroir	100 kg	livraison	livré monté
extension tiroir	100 %	garantie	5 années
glissière tiroir	rails télescopiques à roulement à billes et retour automatique	Poids	79 kg
verrouillable	oui		

## Accessoires

231164		Kit de compartimentage, avec gaufrage à trame, 2 séparateurs longitudinaux + 9 séparateurs en tôle, convient pour tiroirs largeur x profondeur 490 x 560 mm, hauteur frontale 180 - 360 mm, hauteur x largeur x profondeur 150 x 490 x 560 mm
--------	---	---

### Cela s'adapte aussi ...

158965		balance de table, non étalonnable, plateforme en plastique, largeur x profondeur 318 x 258 mm, plage de pesage entre 50 kg, Lisibilité par incréments de 20 g
184197		Tapis individuel revêtement de sol industriel, hauteur x longueur x largeur 13 x 900 x 600 mm, En caoutchouc avec surface à picots coloris noir
195726		étau parallèle, largeur du mors 140 mm, Ouverture de serrage 180 mm, avec mors de serrage de tube forgé, en acier, coloris bleu
217101		cutter jetable, profondeur de coupe 11,6 mm, avec œillet de fixation
530330		tabouret, assise hauteur 540 - 720 mm, revêtement en similibuir en bleu, structure en aluminium, piètement avec roulettes