



Description du produit

Chariots d'atelier en tôle d'acier d'une capacité de charge de 400 kg, avec porte et 6 tiroirs et plan de travail avec bord surélevé. Construction en tôle d'acier, revêtement époxy gris RAL 7035, face avant anthracite RAL 7016. Avec 2 étagères réglables en hauteur et 6 tiroirs (HxLxP : 95x280x470 mm). Tiroirs verrouillables centralement à l'aide d'une serrure cylindrique.

Angle d'ouverture max. 120°. Largeur utile : 873 mm ; profondeur utile : 465 mm ; largeur d'ouverture : 784 mm ; capacité de charge par tablette : 80 kg ; capacité de charge de tiroir : 35 kg. Plan de travail en tôle sandwich de 19 mm d'épaisseur. 2 roulettes pivotantes et 2 fixes, pneus en caoutchouc TPE, moyeu à roulement à billes.

Roulettes pivotantes avec frein, selon la norme européenne EN 1757-3 (norme de sécurité pour chariots élévateurs).

Spécifications

Classification d'article: Nouveau

Exécution: plan de travail + hauteurs de côtés 80 mm

Roues devant: 2 roues fixes, caoutchouc, 160 mm

Couleur: gris

Traitement de surface: revêtement en poudre

Hauteur (mm): 995

Capacité de charge (kg): 400

Options: 6 tiroirs et 1 armoire

Hauteur de travail (mm): 915

Type: Fetra chariot tablette

Matériel: tube de matériel profiler acier

Roues derrière: 2 roues pivotantes, caoutchouc, 160 mm, avec frein

Couleurs RAL: 7016

Largeur (mm): 1080

Profondeur (mm): 590

Poids (kg): 71

Type Numéro: 12450-S

Le code EAN 8719424112269

Scan de QR-code voor meer informatie

